

## न्याय निगमन (Syllogism)

**Syllogism** मध्यांत्रित अनुमान (Deductive Mediate inference) का वह रूप है जिसमें दिये गए दो या दो से अधिक कथनों के आधार पर निष्कर्ष निकाला जाता है। Syllogism एक ग्रिक (यूनानी) शब्द है जिसका शाब्दिक अर्थ अनुमान के आधार पर तर्क करना होता है, चाहे दिया गया कथन सत्य हो या न हो, फिर भी हम उन्हें सत्य मानेंगे और निष्कर्ष निकालेंगे।

### Syllogism से संबंधित महत्वपूर्ण पद

**1. पद (term) :** किसी वाक्य में उद्देश्य (Subject) तथा विधेय (Predicate) के रूप में प्रयुक्त होने वाले शब्द को पद कहते हैं। जैसे—भारती अच्छी लड़की है।

यहाँ वाक्य में भारती, अच्छी तथा लड़की तीनों शब्द अलग-अलग पद हैं।

**2. उद्देश्य पद (Subject term) :** वाक्य का ऐसा पद जिसके बारे में कहा गया हो तो वह उद्देश्य पद होता है। जैसे—भारती अच्छी लड़की है।

यहाँ पर भारती के बारे में कहा गया है कि वह अच्छी लड़की है अतः भारती वाक्य का उद्देश्य पद हुआ।

**3. विधेय पद (Predicate Term) :** वाक्य का ऐसा पद, जो किसी की विशेषता बताता हो, उसे विधेय पद कहते हैं। जैसे—भारती अच्छी लड़की है।

यहाँ पर हम देख रहे हैं कि भारती के बारे में कहा गया है कि वह अच्छी लड़की है अतः यहाँ ‘अच्छी लड़की’ वाक्य का विधेय पद है।

**4. व्याघाती या उल्टा पद (Contradictory term) :** पदों का ऐसा जोड़ा जो एक दूसरे का विरोध करते हों व्याघाती या उल्टा पद कहलाते हैं। जैसे—सत्य-असत्य, जीवन-मृत्यु।

**Note :** व्याघाती या उल्टा पदों के बीच तीसरे पद की सम्भावना नहीं होती है। जैसे—सत्य और असत्य के बीच में कोई तीसरा पद नहीं हो सकता है।

**5. विपरीत पद (Contrary term) :** पदों का ऐसा जोड़ा जो एक साथ सत्य नहीं हो सकते हैं पर एक साथ असत्य हो सकते हैं, ऐसे पदों को विपरीत पद कहते हैं। जैसे—दिन-रात, तेज-भोंदू।

**Note:** विपरीत पद में तीसरे पद की संभावना रहती है जैसे—तेज लड़के और मंद लड़के के बीच सामान्य लड़का भी हो सकता है।

**6. निश्चित पद (Definite Term) :** जिस पद से निश्चितता या सत्यता का बोध होता है वह निश्चित पद कहलाता है जैसे—पृथ्वी, चन्द्रमा, हिमालय।

**7. अनिश्चित पद (Indefinite term) :** जिस पद से अनिश्चितता या असत्यता का बोध होता है वह अनिश्चित पद कहलाता है जैसे—कोई विद्यालय, कोई लड़का।

**8. अनेकार्थक पद (Equivocal term)** ऐसे पद जिससे एक से अधिक अर्थ निकले, अनेकार्थक पद कहलाते हैं। ऐसे पदों के कथनों में मध्य पद का दोष अत्यन्त हो जाता है, क्योंकि ऐसे पद दोनों कथनों में अलग-अलग अर्थ व्यक्त करते हैं। जैसे—भारती ने उत्तर दिया, भारती उत्तर की ओर गयी है।

यहाँ पर उत्तर का मतलब किसी प्रश्न का उत्तर और दिशा से है।

**9. पदयोग्य पद (Categorematic term) :** ऐसे शब्द जो स्वतंत्र रूप से किसी वाक्य के उद्देश्य (Subject) और विधेय (Predicate) बन सकते हैं, उस शब्द को पदयोग्य पद कहते हैं। जैसे—सभी मनुष्य मरणशील हैं।

यहाँ मनुष्य और मरणशील बिना किसी दूसरे शब्द से जुड़े हुए भी उद्देश्य और विधेय के रूप में प्रयुक्त हुए हैं।

**10. तर्क वाक्य (Proposition) :** वह वाक्य जो किसी कथन के दो पदों के बीच संबंध को दर्शाता है। जैसे—सभी कुत्ते बिल्लियाँ हैं।

यहाँ पर वाक्य कुत्ते और बिल्ली के बीच के संबंध को दर्शाता है।

**11. संयोजक (Copula) :** वह शब्द जो उद्देश्य और विधेय के बीच संबंध स्थापित करता है, उसे संयोजक कहते हैं। जैसे—भारती सुन्दर है।

यहाँ पर (है) भारती तथा सुन्दर के बीच संबंध को स्थापित करता है। कुछ महत्वपूर्ण संयोजक (is, is not, am, am not, are, are not) आदि हैं।

**12. लघु पद (Minor term) :** निष्कर्ष के उद्देश्य या कर्ता (Subject) को लघु पद कहते हैं। इसे सांकेतिक भाषा में 'S' से सूचित किया जाता है।

**13. वृहत् पद (Major term) :** निष्कर्ष या निगमन के विधेय (Predicate) को वृहत् पद (Major term) कहते हैं इसे सांकेतिक भाषा में 'P' से सूचित किया जाता है।

**14. मध्य पद (Middle term) :** जो पद दिए गए दो कथनों के दोनों के बीच संबंध उभयनिष्ठ (Common) हो तथा दोनों के बीच संबंध स्थापित करते हैं तथा इसकी अनुपस्थिति में कोई भी वैध निष्कर्ष (Conclusion) नहीं निकाला जा सकता है। ऐसे पद को मध्य पद कहते हैं। इसे सांकेतिक भाषा में 'm' कहते हैं।

**Note :** मध्य पद का संबंध पहले कथन में वृहत् पद से तथा दूसरे कथन में लघु पद से रहता है। इस प्रकार दोनों से संबंध रहने के कारण ये दोनों कथनों के बीच संबंध स्थापित कर देते हैं।

**गुण तथा परिमाण के आधार पर तार्किक वाक्यों का वर्गीकरण (Classification of Propositions according to quality and quantity) :** गुण तथा परिमाण के आधार पर तार्किक वाक्यों का वर्गीकरण दो प्रकार से किया गया है—

**1. सर्वव्यापी (Universal)**

**2. अंशव्यापी (Particular)**

**1. सर्वव्यापी (Universal) :** ऐसे कथन या वाक्य जिनमें सम्पूर्ण बात उद्देश्य (Subject) के बारे में कही गयी हो उसे सर्वव्यापी कथन या वाक्य कहते हैं। ऐसे वाक्य हमेशा सभी या कोई से शुरू होते हैं तथा ये कर्ता से पूर्ण रूप से जुड़े हुए होते हैं।

जैसे—सभी कुत्ते जानवर हैं।

कोई कुत्ता जानवर नहीं है।

**1. सर्वव्यापी सकारात्मक (Universal Affirmative) :** ऐसे वाक्य जिनसे सकारात्मक (Positive) अर्थ निकलता है उसे सर्वव्यापी सकारात्मक कथन या वाक्य कहते हैं। इन कथनों का प्रारंभ सभी, सब, हर एक से शुरू होता है। इसे 'A' से सूचित किया जाता है।

जैसे—सभी कुत्ते जानवर हैं।

**II. सर्वव्यापी नकारात्मक (Universal Negative):** ऐसे वाक्य जिनसे नकारात्मक (Negative) अर्थ निकलता है उसे सर्वव्यापी नकारात्मक कथन या वाक्य कहा जाता है। इनका प्रारंभ कोई नहीं, नहीं इत्यादि से शुरू होता है इसे 'E' से सूचित किया जाता है।

जैसे—कोई कुत्ता जानवर नहीं है।

**2. अंशव्यापी (Particular):** ऐसे वाक्य जिसमें उद्देश्य (Subject) के कुछ अंश के विषय में कहा जाता हो तो ऐसे वाक्य को अंशव्यापी वाक्य कहते हैं। ऐसे वाक्य हमेशा कुछ, कभी-कभी, अनेक, कुछ नहीं इत्यादि से शुरू होते हैं।

जैसे—कुछ कुत्ते जानवर हैं।

कुछ कुत्ते जानवर नहीं हैं।

**I. अंशव्यापी सकारात्मक (Particular Affirmative):** ऐसे अंशव्यापी वाक्य जिनसे सकारात्मक अर्थ निकलता है उसे अंशव्यापी सकारात्मक कहते हैं। ऐसे वाक्यों के पहले कुछ, थोड़े से, अनेक इत्यादि से प्रारंभ होते हैं। इसे 'T' से सूचित किया जाता है।

जैसे—कुछ कुत्ते जानवर हैं।

**II. अंशव्यापी नकारात्मक (Particular Negative):** ऐसे अंशव्यापी वाक्य जिनसे नकारात्मक (Negative) अर्थ निकलता है, उसे अंशव्यापी नकारात्मक कहते हैं। ऐसे वाक्य की शुरुआत कुछ नहीं, कोई नहीं इत्यादि से शुरू होता है। इसे 'O' से सूचित किया जाता है।

जैसे—कुछ कुत्ते जानवर नहीं है।

**पदों की व्याप्ति (Distribution of terms):**

किसी भी कथन में उपस्थित पद या तो व्याप्त होता है या अव्याप्त या दोनों व्याप्त या अव्याप्त हो सकता है।

(i) **व्याप्त (Distributed):** किसी कथन में उपस्थित ऐसे पद जो अपने सम्पूर्ण व्यक्ति बोध में व्यवहार होता है उसे व्याप्त पद कहते हैं।

(ii) **अव्याप्त (Undistributed):** किसी कथन में उपस्थित ऐसे पद जो अपने अंशिक व्यक्ति बोध में व्यवहार होता है उसे अव्याप्त पद कहते हैं।

#### व्याप्त तथा अव्याप्त तालिका

तर्क वाक्य (Proposition)	जटिल्य (Subject)	विधेय (Predicate)	संकेत (Symbol)
सर्वव्यापी सकारात्मक (Universal Affirmative)	व्याप्त (Distributed)	अव्याप्त (Undistributed)	A सभी (All)
सर्वव्यापी नकारात्मक (Universal Negative)	व्याप्त (Distributed)	व्याप्त (Distributed)	E कोई नहीं (No)
अंशव्यापी सकारात्मक (Particular Affirmative)	अव्याप्त (Undistributed)	अव्याप्त (Undistributed)	I कुछ (Some)
अंशव्यापी नकारात्मक (Particular Negative)	अव्याप्त (Undistributed)	व्याप्त (Distributed)	O कुछ नहीं (Some not)

साक्षात् अनुमान के प्रकार (Kinds of Immediate Inference):

साक्षात् अनुमान तीन प्रकार के होते हैं जिसकी सहायता से हम किसी कथन का निष्कर्ष निकालते हैं।

1. परिवर्तन (Conversion)

2. प्रतिवर्तन (Obversion)

3. प्रतिपरिवर्तन (Contraposition)

**1. परिवर्तन (Conversion):** ऐसे अनुमान जिसमें आधार वाक्य या कथन के उद्देश्य और विधेय का निष्कर्ष में आपस में परस्पर स्थान परिवर्तन हो जाता है। ऐसे अनुमान को परिवर्तन कहते हैं। अर्थात् यह ऐसा परिवर्तन है जिसमें कथन में उपस्थित उद्देश्य निष्कर्ष में विधेय हो जाता है तथा कथन में उपस्थित विधेय उद्देश्य हो जाता है।

#### परिवर्तन के नियम

1. परिवर्तन में आधार वाक्य का उद्देश्य निष्कर्ष वाक्य में विधेय तथा आधार का विधेय निष्कर्ष वाक्य में उद्देश्य हो जाता है।

2. जो गुण आधार वाक्य का होता है, वही गुण निष्कर्ष वाक्य का होता है। अर्थात् वाक्य सकारात्मक होने पर निष्कर्ष सकारात्मक तथा नकारात्मक होने पर निष्कर्ष नकारात्मक होता है। जो पद आधार वाक्य में अव्याप्त होता है वह पद निष्कर्ष में भी व्यक्त होता है। उसे निष्कर्ष में व्याप्त नहीं किया जा सकता है।

#### I. सर्वव्यापी सकारात्मक वाक्य का परिवर्तन

(Conversion of Universal Affirmative)

कथन	परिवर्तन	निष्कर्ष
A (All)	परिवर्तन	I (Some)
(सर्वव्यापी सकारात्मक)		(अंशव्यापी सकारात्मक)
जैसे—कथन—सभी चिड़िया जानवर हैं। (A)		निष्कर्ष—कुछ जानवर चिड़िया है। (I)

यहाँ पर सर्वव्यापी सकारात्मक के परिवर्तन के बाद निष्कर्ष में अंशव्यापी सकारात्मक निकलता है।

#### II. सर्वव्यापी नकारात्मक वाक्य का परिवर्तन

(Conversion of Universal Negative)

कथन	परिवर्तन	निष्कर्ष
E (No)	परिवर्तन	E (Some + not)
(सर्वव्यापी नकारात्मक)		(सर्वव्यापी नकारात्मक)
जैसे—कथन—कोई चिड़िया जानवर नहीं है। (E)		निष्कर्ष—कोई जानवर चिड़िया नहीं है। (E)

यहाँ पर सर्वव्यापी नकारात्मक का परिवर्तन के बाद निष्कर्ष सर्वव्यापी नकारात्मक में निकलता है।

#### III. अंशव्यापी सकारात्मक वाक्य का परिवर्तन

(Conversion of Particular Affirmative)

कथन	परिवर्तन	निष्कर्ष
I (Some)	परिवर्तन	I (Some)
(अंशव्यापी सकारात्मक)		(अंशव्यापी सकारात्मक)
जैसे—कथन—कुछ चिड़िया जानवर हैं। (I)		निष्कर्ष—कुछ जानवर चिड़िया है। (I)

यहाँ पर अंशव्यापी सकारात्मक की परिवर्तन के बाद निष्कर्ष अंशव्यापी सकारात्मक में निकलेगा।

#### IV. अंशव्यापी नकारात्मक वाक्य का परिवर्तन

(Conversion of Particular Negative)

कथन	परिवर्तन	निष्कर्ष
O (Some + not)	परिवर्तन	x
(अंशव्यापी नकारात्मक)		
जैसे—कथन—कुछ चिड़िया जानवर नहीं है। (E)		निष्कर्ष—x x x x

यहाँ पर अंशव्यापी नकारात्मक के परिवर्तन के बाद निष्कर्ष कुछ भी नहीं निकलेगा।

**प्रतिवर्तन (Obversion):** वैसा अनुमान जिसके आधार वाक्य या कथन के विधेय का व्याघाती पद निष्कर्ष वाक्य का विधेय होता है तथा आधार वाक्य तथा निष्कर्ष वाक्य दोनों के अर्थ समान होते हैं।

#### प्रतिवर्तन के नियम

1. आधार वाक्य का उद्देश्य तथा निष्कर्ष वाक्य का उद्देश्य दोनों समान होते हैं।

2. आधार वाक्य का विधेय का व्याघाती पद निष्कर्ष वाक्य का विधेय होता है।

3. आधार वाक्य तथा निष्कर्ष वाक्य के गुण मिन्न-मिन्न होते हैं। अर्थात् आधार वाक्य सकारात्मक होने पर निष्कर्ष वाक्य में अव्याप्त रखा जाता है।

### I. सर्वव्यापी सकारात्मक वाक्य का प्रतिवर्तन

(Obversion of universal Affirmative)

कथन	प्रतिवर्तन	निष्कर्ष
A (All)	परिवर्तन	E (No)
(सर्वव्यापी सकारात्मक)		(सर्वव्यापी नकारात्मक)
जैसे—कथन—सभी भारतीय तेज हैं।	(A)	
निष्कर्ष—कोई भारतीय भोंदू नहीं है।		(E)

यहाँ पर सर्वव्यापी सकारात्मक कथन का निष्कर्ष सर्वव्यापी नकारात्मक के रूप में होता है।

### II. सर्वव्यापी नकारात्मक का प्रतिवर्तन

(Obversion of Universal Negative)

कथन	प्रतिवर्तन	निष्कर्ष
E (No)	परिवर्तन	A (All)
(सर्वव्यापी नकारात्मक)		(सर्वव्यापी सकारात्मक)
जैसे—कथन—सभी भारतीय तेज नहीं हैं।	(E)	
निष्कर्ष—सभी भारतीय भोंदू हैं।		(A)

यहाँ पर सर्वव्यापी नकारात्मक का निष्कर्ष प्रतिवर्तन के रूप में सर्वव्यापी सकारात्मक के रूप में होता है।

### III. अंशव्यापी सकारात्मक वाक्य का प्रतिवर्तन

(Obversion of Particular Affirmative)

कथन	प्रतिवर्तन	निष्कर्ष
I (Some)	परिवर्तन	O (Some + not)
(अंशव्यापी सकारात्मक)		(अंशव्यापी नकारात्मक)
जैसे—कथन—कुछ भारतीय तेज हैं।	(I)	
निष्कर्ष—कुछ भारतीय भोंदू नहीं हैं।		(O)

यहाँ पर अंशव्यापी सकारात्मक वाक्य का प्रतिवर्तन करने पर निष्कर्ष अंशव्यापी नकारात्मक में निकलते हैं।

### IV. अंशव्यापी नकारात्मक वाक्य का प्रतिवर्तन

(Obversion of Particular Negative)

कथन	प्रतिवर्तन	निष्कर्ष
O (Some + Not)	परिवर्तन	I (Some)
(अंशव्यापी नकारात्मक)		(अंशव्यापी सकारात्मक)
जैसे—कथन—कुछ भारतीय दक्ष हीं हैं।	(O)	
निष्कर्ष—कुछ भारतीय अदक्ष हैं।		(I)

यहाँ पर अंशव्यापी नकारात्मक निष्कर्ष प्रतिवर्तन के रूप में अंशव्यापी सकारात्मक में निकलते हैं।

3. प्रतिपरिवर्तन (Contraposition or converted obverse) : ऐसा अनुमान जिसमें आधार वाक्य के विधेय पद के व्याघाती पद को निष्कर्ष में उद्देश्य (Subject) के स्थान पर तथा आधार वाक्य के उद्देश्य पद को निष्कर्ष वाक्य के विधेय के स्थान पर रख कर निष्कर्ष की प्राप्ति होती है।

#### प्रतिपरिवर्तन के नियम

1. सबसे पहले आधार वाक्य का प्रतिवर्तन करने के बाद प्रतिवर्तित वाक्य का परिवर्तन करना चाहिए।

2. इसमें आधार वाक्य के विधेय के व्याघाती पद को निष्कर्ष में उद्देश्य के स्थान पर तथा आधार वाक्य के उद्देश्य को निष्कर्ष वाक्य के विधेय की स्थान पर रखना चाहिए।

### I. सर्वव्यापी नकारात्मक वाक्य का प्रतिपरिवर्तन

(Contraposition of Universal Affirmative)

कथन	परिवर्तन	निष्कर्ष
A (All)	परिवर्तन	E (No)
(सर्वव्यापी सकारात्मक)		(सर्वव्यापी नकारात्मक)
जैसे—कथन—सभी मनुष्य विवेकी हैं।	(A)	

निष्कर्ष—कोई अविवेकी मनुष्य नहीं है। (E)

यहाँ सर्वव्यापी सकारात्मक कथन का परिवर्तन सर्वव्यापी नकारात्मक में हो रहा है तथा फिर उसका परिवर्तन सर्वव्यापी नकारात्मक में हो रहा है।

### II. सर्वव्यापी नकारात्मक वाक्य का प्रतिपरिवर्तन

(Contraposition at Universal Negative)

कथन	परिवर्तन	निष्कर्ष
E (No)	परिवर्तन	A (All)
(सर्वव्यापी नकारात्मक)		(सर्वव्यापी सकारात्मक)
जैसे—कथन—कोई व्यक्ति विद्वान नहीं है।	(E)	

निष्कर्ष—कुछ अविद्वान जीव व्यक्ति हैं।

प्रतिवर्तन—कुछ अविद्वान जीव व्यक्ति हैं।

यहाँ सर्वव्यापी नकारात्मक कथन का परिवर्तन सर्वव्यापी सकारात्मक में हो रहा है तथा फिर उसका परिवर्तन अंशव्यापी सकारात्मक में हो रहा है।

### III. अंशव्यापी सकारात्मक वाक्य का प्रतिपरिवर्तन

(Contraposition of Particular Affirmative)

कथन	परिवर्तन	निष्कर्ष
I (Ku)	परिवर्तन	O
(अंशव्यापी सकारात्मक)		(अंशव्यापी नकारात्मक)
कथन—कुछ मनुष्य गुणवान हैं।		
निष्कर्ष—प्रतिवर्तन : कुछ मनुष्य अगुणवान नहीं हैं।		

परिवर्तन : × × × ×

यहाँ अंशव्यापी नकारात्मक वाक्य का परिवर्तन नहीं होता है। अतः अंशव्यापी सकारात्मक वाक्य का प्रतिपरिवर्तन नहीं निकाले जा सकते हैं।

### IV. अंशव्यापी नकारात्मक वाक्य का प्रतिपरिवर्तन

(Contraposition of Particular Negative)

कथन	परिवर्तन	निष्कर्ष
O	परिवर्तन	I (Ku)
(अंशव्यापी नकारात्मक)		(अंशव्यापी सकारात्मक)
जैसे—कथन—कुछ मनुष्य गुणवान नहीं हैं।		
निष्कर्ष—प्रतिवर्तन : कुछ मनुष्य अगुणवान हैं।		

परिवर्तन : कुछ अगुणवान जीव मनुष्य हैं।

यहाँ पर अंशव्यापी नकारात्मक का प्रतिवर्तन करने के बाद कथन का परिवर्तन करते हैं।

#### Syllogism संबंधी प्रश्नों को हल कैसे करें?

Syllogism से संबंधित प्रश्नों को सामान्यतः दो विधियों से हल किया जाता है।

1. विश्लेषणात्मक विधि (Analytical Method)

2. वैन डायग्राम विधि (Venn-Diagram Method)

1. विश्लेषणात्मक विधि (Analytical Method) : इस विधि में दिए गए कथनों को सबसे पहले पंक्तिबद्ध कर लेंगे। आप देखेंगे कि दो तर्क वाक्यों में हमेशा एक उभयनिष्ठ (Common) पद होता है जो मध्य पद (Middle) कहा जाता है और उसी की सहायता से निष्कर्ष निकाला जाता है।

#### उदाहरण

1. कथन : सभी चिंडिया जानवर हैं। (A)

कुछ जानवर गाय हैं। (I)

**कथन :** सभी लड़कियाँ मेहनती हैं। (A)  
कुछ लड़कियाँ तेज हैं। (I)

यहाँ जानवर तथा लड़कियाँ उपर्युक्त वाक्यों का मध्य पद है। अब जोड़ने का अर्थ यह है कि दो तर्क वाक्य इस तरह का होना चाहिए कि मध्य पद पहले कथन का विधेय और दूसरे कथन का कर्ता हो।

**2. कथन :** कुछ विद्यार्थी लड़के हैं।  
कुछ लड़कियाँ विद्यार्थी हैं।

यहाँ उपर्युक्त कथन उचित रूप से जुड़े हुए नहीं हैं क्योंकि पहले कथन का विधेय दूसरे कथन का कर्ता नहीं है। अब हम कथन को इस प्रकार पंक्तिबद्ध कर सकते हैं—

(i) वाक्य का क्रम बदल दें।  
(ii) किसी एक वाक्य का परिवर्तन कर दें।

जैसे— (i) कथन—सभी लड़के विद्वान हैं।  
कुछ लड़के दयालु हैं।

**बदलने के बाद :** कुछ विद्वान लड़के हैं।  
कुछ लड़के दयालु हैं।

यहाँ पहले कथन में 'A' वाक्य को 'P' वाक्य में परिवर्तित कर दिया गया है। लेकिन यदि आप दूसरे कथन को परिवर्तित करें और इसके बाद इसके वाक्य के क्रम को बदल दें तो पंक्तिबद्ध किया गया जोड़ा इस प्रकार होगा—

कुछ लड़के दयालु हैं।  
सभी लड़के विद्वान हैं।

#### Syllogism के नियम

1. दिये गए कथनों में मध्य पद का होना परम आवश्यक होता है। उसके बिना निष्कर्ष नहीं निकाला जा सकता है।

**कथन :** I. सभी कम्प्यूटर लैपटॉप हैं। (A)  
II. सभी A.T.M. पैन कार्ड हैं। (A)

**निष्कर्ष :** × × × ×

यहाँ हम देख रहे हैं कि उपर्युक्त कथनों में कोई भी पद (Common) नहीं है यानी कोई भी मध्य पद नहीं है अतः Syllogism के नियम से कोई निष्कर्ष नहीं निकाला जा सकता है।

2. दिये गए कथनों में मध्य पद के पूर्ण समग्रवाची (Completely distributed) होने पर ही वैध निष्कर्ष निकाला जा सकता है।

**कथन :** I. सभी लड़के विद्यार्थी हैं। (A)  
II. सभी विद्यार्थी तेज हैं। (A)

**निष्कर्ष :** I. सभी लड़के तेज हैं। (A)  
II. कुछ तेज लड़के हैं। (I)

यहाँ हम देख रहे की मध्य पद विद्यार्थी पूर्ण समग्रवाची है। अतः निष्कर्ष I सभी लड़के तेज हैं, एक वैध निष्कर्ष है। जबकि निष्कर्ष II कुछ तेज लड़के हैं निष्कर्ष I का एक वैध परिवर्तन (Conversion) है अतः निष्कर्ष I एवं II दोनों तर्क संगत रूप से कथन को अनुसरण कर रहे हैं।

3. अगर निष्कर्ष में मध्य पद आता है तो निष्कर्ष अवैध होता है।

**कथन :** I. सभी लड़के विद्यार्थी हैं। (A)  
II. सभी विद्यार्थी तेज हैं। (A)

**निष्कर्ष :** I. सभी विद्यार्थी लड़के हैं। (A)  
II. सभी तेज विद्यार्थी हैं। (A)

यहाँ पर निष्कर्ष में मध्य पद नहीं आना चाहिए, क्योंकि इससे निष्कर्ष आधार वाक्य से अधिक व्यापक हो जाता है। जो कि निगमनात्मक अनुमान के नियम के विरुद्ध है। यहाँ दोनों निष्कर्ष में मध्य पद विद्यार्थी का प्रयोग किया गया है।

अतः नियमानुसार दोनों निष्कर्ष अवैध हैं।

4. यदि दिये गये कथनों में से पहला कथन अंशव्यापी सकारात्मक तथा दूसरा कथन सर्वव्यापी सकारात्मक हो तथा मध्य पद व्याप्त हो, तो निष्कर्ष हमेशा अंशव्यापी सकारात्मक में निकाले जाते हैं।

**कथन :** I. कुछ चिड़िया जानवर हैं। (I)  
II. सभी जानवर इंसान हैं। (A)

**निष्कर्ष :** I. कुछ चिड़िया इंसान है। (I)  
II. कुछ चिड़िया इंसान नहीं हैं। (I)

यहाँ पर निष्कर्ष I कुछ चिड़िया इंसान है। यह उपर्युक्त कथनों का एक वैध निष्कर्ष है। जबकि निष्कर्ष II 'कुछ चिड़िया इंसान नहीं हैं' यह एक अवैध निष्कर्ष है। क्योंकि सकारात्मक कथनों से नकारात्मक निष्कर्ष नहीं निकाले जा सकते हैं।

5. यदि दिये गए कथनों में से दोनों कथन पूर्णव्यापी नकारात्मक हो, तो न्याय के नियम के अनुसार कोई वैध निष्कर्ष नहीं निकाले जा सकते हैं।

**कथन :** I. कोई लड़का तेज नहीं है।  
II. कोई तेज विद्यार्थी नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. × × × ×

यहाँ पर दोनों कथन नकारात्मक है। अतः न्याय के नियमानुसार कोई भी वैध निष्कर्ष नहीं निकाला जा सकता है।

6. यदि मध्य पद छिअर्थी हो, तो कोई भी वैध निष्कर्ष नहीं निकाला जा सकता है।

**कथन :** I. सभी परफ्यूम खुशबू देते हैं।  
II. खुशबू, भारती की बहन है।

**निष्कर्ष :** I. सभी परफ्यूम भारती की बहन हैं।  
II. कुछ भारती की बहन परफ्यूम है।

यहाँ पर कोई वैध निष्कर्ष नहीं निकाला जा सकता है क्योंकि कथन I में खुशबू एक प्रकार का सुगंध का बोध करती है जबकि कथन II खुशबू एक प्रकार के नाम का बोध करता है।

7. यदि दोनों कथन अंशव्यापी सकारात्मक हों, तो इन कथनों के आधार पर कोई भी वैध निष्कर्ष नहीं निकाला जा सकता है क्योंकि अंशव्यापी कथनों में मध्य पद अंशव्यापी समग्रवाची हो जाता है।

**कथन :** I. कुछ चिड़िया जानवर हैं।  
II. कुछ जानवर पशु हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ चिड़िया पशु हैं।  
II. कुछ पशु जानवर हैं।

यहाँ मध्य पद अंशव्यापी समग्रवाची है अतः चिड़िया तथा पशु में कोई संबंध नहीं हो सकता है अर्थात् कोई वैध निष्कर्ष नहीं निकाला जा सकता है।

8. यदि दिये गए कथनों में से पहला कथन पूर्णव्यापी सकारात्मक हो तथा दूसरा कथन पूर्णव्यापी नकारात्मक हो तथा मध्य पद पूर्ण समग्रवाची हो तो इन निष्कर्ष हमेशा पूर्णव्यापी नकारात्मक में निकलता है।

**कथन :** I. सभी कोईचिंग प्रकाशन हैं।  
II. कोई भी प्रकाशन प्रेस नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. सभी प्रकाशन कोईचिंग हैं।  
II. कोई भी कोईचिंग प्रेस नहीं है।

यहाँ पर नियमानुसार सकारात्मक निष्कर्ष नहीं निकलने चाहिए। अतः निष्कर्ष I एक अवैध निष्कर्ष है जबकि निष्कर्ष II 'कोई भी कोईचिंग प्रेस नहीं है' एक वैध निष्कर्ष है।

9. दिये गये कथनों में से पहला कथन अंशव्यापी सकारात्मक तथा दूसरा कथन सर्वव्यापी नकारात्मक हो एवं मध्य पद व्याप्त हो, तो न्याय के नियम से निष्कर्ष हमेशा अंशव्यापी नकारात्मक में आता है।

- कथन :**
- कुछ लड़के विद्यार्थी हैं।
  - कोई विद्यार्थी लड़कियाँ नहीं हैं।
- निष्कर्ष :**
- कुछ लड़के लड़कियाँ नहीं हैं।
  - कुछ लड़कियाँ लड़के नहीं हैं।

यहाँ पर निष्कर्ष I 'कुछ लड़के लड़कियाँ नहीं हैं' उपयुक्त कथन का एक वैध निष्कर्ष है जबकि निष्कर्ष II निष्कर्ष I का एक अवैध परिवर्तन (Conversion) है।

10. यदि दिये गए कथनों में से यदि पहला कथन पूर्णव्यापी नकारात्मक हो एवं दूसरा कथन अंशव्यापी सकारात्मक हो, तो निष्कर्ष अंशव्यापी नकारात्मक में निकाले जा सकते हैं।

- कथन :**
- कोई भी आम मीठा नहीं है।
  - सभी मीठा सेब है।

- निष्कर्ष :**
- कुछ सेब आम नहीं हैं।
  - कुछ आम सेब नहीं हैं।

यहाँ पर निष्कर्ष I दिये गये नियम से वैध है तथा निष्कर्ष II अवैध है।

11. दिये गए कथन में यदि पहला कथन पूर्णव्यापी नकारात्मक हो एवं दूसरा कथन अंशव्यापी सकारात्मक हो, तो निष्कर्ष हमेशा अंशव्यापी नकारात्मक में ही प्राप्त होगा।

- कथन :**
- कोई भी लेखक शिक्षक नहीं है।
  - कुछ शिक्षक कवि हैं।

- निष्कर्ष :**
- कोई भी लेखक कवि नहीं हैं।
  - कुछ कवि लेखक नहीं हैं।

यहाँ पर निष्कर्ष I में कवि के पद को व्यक्त कर दिया गया है जो कि कथन में अव्यप्त था। अतः नियमानुसार निष्कर्ष I अवैध है जबकि निष्कर्ष II वैध है।

#### विश्लेषणात्मक तालिका

यदि पहला कथन इस तरह का हो	यदि दूसरा कथन इस तरह का हो	निष्कर्ष होगा
A (सभी)	A (सभी)	A
A (सभी)	E (कोई नहीं)	E
A (सभी)	I (कुछ)	✗
A (सभी)	O (कोई नहीं)	✗
E (कोई नहीं)	A (सभी)	O
E (कोई नहीं)	E (कोई नहीं)	✗
E (कोई नहीं)	I (कुछ)	O
E (कोई नहीं)	O (कुछ नहीं)	✗
I (कुछ)	A (सभी)	I
I (कुछ)	E (कोई नहीं)	O
I (कुछ)	I (कुछ)	✗
I (कुछ)	O (कुछ नहीं)	✗
O (कुछ नहीं)	A या E का I का O	✗

यहाँ विश्लेषणात्मक तालिका के माध्यम से हम सभी निष्कर्ष पर तभी पहुँचते हैं जब दोनों कथन उचित रूप से कम्पवृद्ध (Aligned) हों। निष्कर्ष तक पहुँचने के लिए हम उस वाक्य पर विचार करते हैं जिसका उद्देश्य प्रथम कथन का उद्देश्य हो तथा निष्कर्ष का विधेय दूसरे कथन का विधेय हो तथा मध्य पद विलीन हो। यहाँ तालिका में ✗ का मतलब है कोई निष्कर्ष नहीं तथा O का अर्थ है कि निष्कर्ष में उद्देश्य दूसरे कथन का विधेय है। और इसका विधेय पहला कथन का उद्देश्य होता है।

2. वेन डायग्राम विधि (Venn Diagram Method) : इस विधि से हम Syllogism के वैध निष्कर्ष तक पहुँच सकते हैं। इस विधि से प्रश्नों

को शुद्ध-शुद्ध हल करने के लिए निम्नांकित तीन चरण अत्यंत महत्वपूर्ण हैं। अतः इसका अनुकरण करना आवश्यक होता है।

**पहला चरण :** सभी दिये गए कथन का अलग-अलग आरेख यानी डायग्राम खींचें।

**दूसरा चरण :** चित्र को जितना संभव हो एक साथ जोड़ देते हैं।

**तीसरा चरण :** जोड़े गए चित्र के आधार पर निष्कर्ष निकालें। कोई भी निष्कर्ष तभी सही होगा यदि यह संयुक्त चित्र के अनुरूप हो और कोई भी दूसरे चित्र का विरोध (Contradict) नहीं करें।

#### वेन डायग्राम से संबंधित महत्वपूर्ण स्मरणीय तथ्य

- विधेय से जब उद्देश्य की ओर निष्कर्ष निकालते हैं, तो हमेशा कुछ के रूप में।
- सामान्यतः सकारात्मक कथन से नकारात्मक निष्कर्ष नहीं निकलता है।
- सामान्यतः नकारात्मक वाक्य से सकारात्मक निष्कर्ष नहीं निकलता है।
- यदि दो कथन आपस में जुड़े हैं यानि उनका संबंध आपस में है तो कुछ के रूप में निष्कर्ष हर स्थिति में निकलेगा चाहे वे सभी (all) या कुछ से शुरू होने वाले ही क्यों न हों।
- चाहे नकारात्मक या सकारात्मक कथन हो यदि उनके बीच सभी (all) का संबंध हो, तो कुछ के रूप निष्कर्ष हमेशा मान्य होगा।
- यदि सकारात्मक कथन है, तो इसका विपरीत नकारात्मक कथन होता है किर यदि नकारात्मक कथन है तो उसका विपरीत सकारात्मक कथन होता है।
- कुछ का विपरीत कोई नहीं (none) होता है।
- कुछ नहीं का विपरीत सभी होता है।

**Note :** Either ... or (लो भी सकता है, नहीं भी हो सकता है) की स्थिति तभी होती है, जब संभावित आकृतियों से निष्कर्ष कहीं निकलता है, और कहीं नहीं निकलता है इस स्थिति में उसे गलत भी नहीं कहा जा सकता और पूर्ण रूप से सही भी नहीं कहा जा सकता। इस प्रकार हम विपरीत नियम का सहारा लेकर दोनों स्थितियों साथ - साथ रहने पर either ... or का केस बनाते हैं।

#### Syllogism का वेन डायग्राम आरेख और अनुमान

Type : 1. I. सभी आदमी लड़के हैं।

II. सभी लड़के विद्यार्थी हैं।

#### वेन डायग्राम

#### अनुमान



- कुछ विद्यार्थी आदमी हैं।
- कुछ विद्यार्थी लड़के हैं।
- सभी आदमी विद्यार्थी हैं।
- कुछ लड़के आदमी हैं।
- सभी लड़के विद्यार्थी हैं।

Type : 2. I. सभी चिड़िये जानवर हैं।

II. सभी मछलियाँ जानवर हैं।

#### वेन डायग्राम

#### अनुमान



- कुछ जानवर चिड़िये हैं।
- कुछ जानवर मछलियाँ हैं।
- यहाँ पर कुछ चिड़िये मछली हो भी सकती हैं और नहीं भी हो सकती है। यहाँ पर either ... or का case है।

- Type : 3. I. सभी कुते जानवर हैं।  
II. कुछ जानवर बिल्लियाँ हैं।



- वेन डायग्राम  
अनुमान
1. कुछ जानवर कुते हैं।
  2. कुछ बिल्लियाँ जानवर हैं।
  3. यहाँ पर कुछ कुते बिल्लियाँ हो भी सकते हैं और नहीं भी हो सकते हैं।
  4. यहाँ पर either ... or का case है।

- Type : 4. I. कुछ इंजीनियर खिलाड़ी हैं।  
II. सभी खिलाड़ी डॉक्टर हैं।



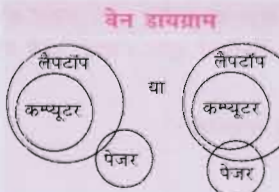
- वेन डायग्राम  
अनुमान
1. कुछ खिलाड़ी इंजीनियर हैं।
  2. कुछ डॉक्टर खिलाड़ी हैं।
  3. कुछ इंजीनियर डॉक्टर हैं।
  4. कुछ डॉक्टर इंजीनियर हैं।

- Type : 5. I. सभी बक्से खिलौने हैं।  
II. कुछ बक्से किलप हैं।



- वेन डायग्राम  
अनुमान
1. कुछ खिलौने बक्से हैं।
  2. कुछ किलप बक्से हैं।
  3. कुछ खिलौने किलप हैं।
  4. कुछ किलप खिलौने हैं।

- Type : 6. I. सभी कम्प्यूटर लैपटॉप हैं।  
II. कुछ पेजर लैपटॉप हैं।



- वेन डायग्राम  
अनुमान
1. कुछ लैपटॉप कम्प्यूटर हैं।
  2. कुछ लैपटॉप पेजर हैं।
  3. यहाँ पर कुछ कम्प्यूटर पेजर हो भी सकते हैं और नहीं भी हो सकते हैं।
  4. यहाँ पर either ... or का case है।

- Type : 7. I. कुछ फूल फल हैं।  
II. कुछ फल पत्तियाँ हैं।



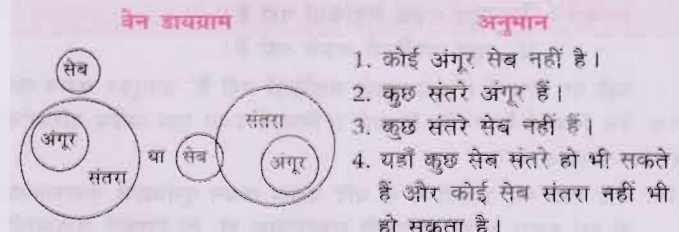
- वेन डायग्राम  
अनुमान
1. कुछ फल फूल हैं।
  2. कुछ पत्ती फल हैं।
  3. यहाँ पर कुछ फूल पत्तियाँ हो भी सकते हैं और नहीं भी हो सकते हैं।
  4. यहाँ पर either ... or का case है।

- Type : 8. I. सभी किताबें कॉपी हैं।  
II. कोई कॉपी कलम नहीं है।

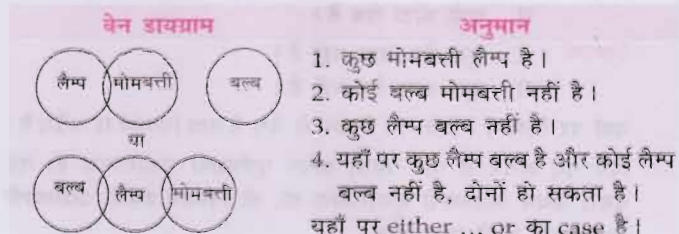


- वेन डायग्राम  
अनुमान
1. कुछ कॉपी किताब हैं।
  2. कोई कलम कॉपी नहीं है।
  3. कोई किताब कलम नहीं है।
  4. कोई कलम किताब नहीं है।

- Type : 9. I. कोई सेव अंगूर नहीं है।  
II. सभी अंगूर संतरा हैं।



- Type : 10. I. कुछ लैम्प मोमबत्ती हैं।  
II. कोई मोमबत्ती बल्ब नहीं है।



### अध्यास-1

**निर्देश (1-100) :** नीचे प्रत्येक प्रश्न/प्रश्न समूह में दो या तीन कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। आपको दिए गए दोनों कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न हों, दोनों निष्कर्षों को पढ़िए, किर तथ्य कीजिए कि कौन सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है, चाहे सर्वज्ञात तथ्य कुछ भी हों।

उत्तर (1) दिजिए, यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

उत्तर (2) दिजिए, यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

उत्तर (3) दिजिए, यदि या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।

उत्तर (4) दिजिए, यदि न तो निष्कर्ष I न ही II अनुसरण करता है।

उत्तर (5) दिजिए, यदि I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

- I. **कथन :** कुछ पिन किलप हैं।  
कुछ किलप पेन हैं।

- निष्कर्ष :** I. कुछ पिन पेन हैं।

II. कोई पिन पेन नहीं है। [Bank of India PO 2010]

2. **कथन :** कुछ ओस बूद्ध हैं।  
सभी बूद्ध पत्थर हैं।

- निष्कर्ष :** I. कम-से-कम कुछ ओस पत्थर हैं।

II. कम-से-कम कुछ बूद्ध बूद्ध हैं। [SBI PO 2013]

3. **कथन :** सभी D's, A's हैं।  
सभी A's, C's हैं।

- निष्कर्ष :** I. सभी D's, C's हैं।

II. कुछ D's, A's नहीं हैं।

4. **कथन :** सभी दरवाजे खिड़कियाँ हैं।  
कुछ खिड़कियाँ किलप हैं।

- निष्कर्ष :** I. कुछ किलप दरवाजे हैं।

II. कुछ खिड़कियाँ दरवाजे हैं।

5. **कथन :** सभी बैंक कॉलेज हैं।  
कुछ कॉलेज स्कूल हैं।

- निष्कर्ष :** I. कोई बैंक स्कूल नहीं है।

II. कुछ स्कूल कॉलेज नहीं है।

[IBPS Clerk 2011]

6. कथन : कुछ पेंटर आर्टिस्ट हैं।

कुछ डांसर पेंटर हैं।

निष्कर्ष : I. सभी आर्टिस्ट डांसर हैं।

II. सभी पेंटर डांसर हैं।

7. कथन : सभी केबिन कमरे हैं।

सभी कमरे बिल्डिंगे हैं।

निष्कर्ष : I. सभी बिल्डिंगे कमरे हैं।

II. सभी केबिन बिल्डिंगे हैं।

8. कथन : सभी मकान अपार्टमेंट हैं।

सभी अपार्टमेंट फ्लैट हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ फ्लैट मकान हैं।

II. सभी फ्लैट मकान हैं।

9. कथन : कोई महीना वर्ष नहीं है।

कोई वर्ष सेकेण्ड नहीं है।

निष्कर्ष : I. सभी महीने सेकेण्ड हैं।

II. कोई सेकेण्ड महीना नहीं है।

10. कथन : सभी जीप कार हैं।

सभी कार बस हैं।

कुछ बस ट्रक हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ जीप ट्रक हैं।

II. सभी जीप बस हैं।

11. कथन : कुछ बॉल रैकेट हैं।

कुछ रैकेट बैट हैं।

सभी बैट नेट हैं।

निष्कर्ष : I. कोई नेट बॉल नहीं है।

II. सभी रैकेट नेट हैं।

12. कथन : सभी कम्प्यूटर प्रिंटर हैं।

सभी प्रिंटर स्टैपलर हैं।

सभी स्टैपलर स्कैनर हैं।

निष्कर्ष : I. सभी प्रिंटर स्कैनर हैं।

II. कुछ स्टैपलर कंप्यूटर हैं। [Canara Bank Clerk 2010]

13. कथन : कोई ड्रम गिटार नहीं है।

सभी गिटार वाइलिन हैं।

कुछ वाइलिन वॉसुरियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ वाइलिन गिटार हैं।

II. कुछ ड्रम वॉसुरियाँ हैं।

14. कथन : सभी बंदूकें तोरें हैं।

सभी तीर तोरें हैं।

कुछ तोरप धनुष हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ बंदूकें तीर हैं।

II. कुछ तीर धनुष हैं। [Canara Bank Clerk 2010]

15. कथन : सभी तारे ग्रह हैं।

सभी ग्रह चंद्रमा हैं।

कोई चंद्रमा सूर्य नहीं है।

निष्कर्ष : I. सभी तारे सूर्य नहीं हैं।

II. कोई चंद्रमा तारा नहीं है।

16. कथन : कुछ कंप्यूटर की-बोर्ड हैं।

कुछ की-बोर्ड वायरेस हैं।

कुछ वायरेस स्विच हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ कंप्यूटर स्विच हैं।

II. कुछ वायरेस कंप्यूटर हैं।

17. कथन : कोई टोपी हैट नहीं है।

सभी हैट पंख हैं।

सभी पंख कागज हैं।

निष्कर्ष : I. सभी हैट कागज हैं।

II. सभी पंख टोपियाँ हैं। [Syndicate Bank Clerk 2010]

18. कथन : सभी नाइलोन कॉटन हैं।

सभी कॉटन बुल हैं।

कुछ बुल पालिएस्टर हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ कॉटन पालिएस्टर हैं।

II. कुछ बुल नाइलोन हैं। [Syndicate Bank Clerk 2010]

19. कथन : सभी कैल्कुलेटर घड़ियाँ हैं।

सभी फोन घड़ियाँ हैं।

सभी घड़ियाँ टेलीविजन हैं।

निष्कर्ष : I. सभी फोन टेलीविजन हैं।

II. कुछ टेलीविजन कैल्कुलेटर हैं।

20. कथन : सभी लैप्टप हुक हैं।

कोई हुक रंगीन नहीं है।

निष्कर्ष : I. कुछ लैप्टप रंगीन हैं।

II. कोई भी लैप्टप रंगीन नहीं है। [RRB 2006]

21. कथन : सभी डेस्क टेबल हैं।

कुछ टेबल तंबू हैं।

सभी तंबू पेपर हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ पेपर टेबल हैं।

II. कुछ पेपर डेस्क हैं। [Bank of Baroda Clerk 2010]

22. कथन : सभी कैल्कुलेटर घड़ियाँ हैं।

सभी घड़ियाँ कमीजें हैं।

सभी कमीजें द्राउजर्स हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ द्राउजर्स घड़ियाँ हैं।

II. कुछ कमीजें कैल्कुलेटर हैं।

23. कथन : सभी कुरसियाँ कैलेंडर हैं।

कोई कैलेंडर फूल नहीं है।

कुछ फूल बिल्डिंगें हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ बिल्डिंगें कुरसियाँ हैं।

II. कोई फूल कुर्सी नहीं है। [Bank of Baroda Clerk 2010]

24. कथन : सभी कमरे परदे हैं।

सभी परदे टेबल हैं।

कुछ टेबल डिश हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ टेबल कमरे हैं।

II. कुछ डिश परदे हैं।

25. कथन : कुछ जंगल घोड़े हैं।

कुछ घोड़े बाघ हैं।

कुछ बाघ बैल हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ बैल घोड़े हैं।

II. कोई बैल घोड़ा नहीं है।

26. कथन : कुछ किताबें चम्मच हैं।

कुछ चम्मच पेसिलें हैं।

सभी पेसिलें चक्कू हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ पेसिलें किताबें हैं।

II. कुछ चक्कू किताबें हैं।

27. कथन : सभी खिड़कियाँ सूई हैं।  
कुछ वृक्ष खिड़कियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ वृक्ष सूई हैं।  
II. कुछ वृक्ष सूई नहीं हैं।

28. कथन : सभी जंगल नदी हैं।  
कुछ नदियाँ वृक्ष हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ जंगल नदियाँ हैं।  
II. कुछ वृक्ष जंगल हैं।

29. कथन : सभी तीर पंख हैं।  
कुछ पंख खिलौने हैं।  
कुछ खिलौने बंदूक हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ तीर बंदूक हैं।  
II. कुछ खिलौने तीर हैं।

30. कथन : सभी अंगूर सेब हैं।  
सभी सेब केले हैं।  
सभी केले तरबूज हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ केले अंगूर हैं।  
II. सभी तरबूज सेब हैं।

[Punjab & Sind Bank Clerk 2010]

31. कथन : सभी धातु पत्थर हैं।  
कुछ पत्थर पहाड़ियाँ हैं।  
सभी पहाड़ियाँ नदियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ नदियाँ पत्थर हैं।  
II. कुछ नदियाँ धातु हैं।

32. कथन : सभी टिकट पंखुड़ियाँ हैं।  
कोई पंखुड़ी डेस्क नहीं है।  
कुछ डेस्क खिड़कियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ खिड़कियाँ टिकट हैं।  
II. कोई खिड़की टिकट नहीं है।

33. कथन : कुछ चमच प्लेट हैं।  
कुछ प्लेट टेबल हैं।  
कुछ टेबल कुर्सियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ टेबल चमच हैं।  
II. कुछ कुर्सियाँ प्लेट हैं।

34. कथन : कुछ कैलेंडर चित्र हैं।  
कुछ चित्र फ्रेम हैं।  
सभी फ्रेम दीवारें हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ फ्रेम कैलेंडर हैं।  
II. कुछ दीवारें चित्र हैं।

[Punjab & Sind Bank Clerk 2010]

35. कथन : कुछ इरेजर शार्पनर हैं।  
कुछ शार्पनर ब्लॉड हैं।  
कोई ब्लॉड चाकू नहीं है।

निष्कर्ष : I. कुछ शार्पनर चाकू है।  
II. कोई शार्पनर चाकू नहीं है।

36. कथन : कुछ पुस्तकें फाइलें हैं।  
कुछ फाइलें फोल्डर हैं।  
कुछ फोल्डर ड्रावर हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ पुस्तकें फोल्डर हैं।  
II. कुछ फाइलें ड्रावर हैं।

[UCO Bank Clerk 2007]

37. कथन : सभी जैकेट कमीजें हैं।

कुछ कमीजें कोट हैं।  
सभी कोट सूट हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ जैकेट सूट है।  
II. कुछ कमीजें सूट हैं।

[UCO Bank Clerk 2007]

38. कथन : सभी दरवाजे खिड़कियाँ हैं।  
सभी खिड़कियाँ छतें हैं।  
कोई छत फर्श नहीं है।

निष्कर्ष : I. कोई दरवाजा फर्श नहीं है।  
II. कोई खिलड़की फर्श नहीं है।

39. कथन : कुछ पिने क्लिप हैं।  
कुछ क्लिप स्टिकर हैं।  
सभी स्टिकर लेबल है।

निष्कर्ष : I. कुछ क्लिप लेबल हैं।  
II. कोई पिन लेबल नहीं है।

40. कथन : सभी पंखे लाइट हैं।  
सभी लाइटें बल्ब हैं।  
सभी बल्ब द्यूब हैं।

निष्कर्ष : I. सभी द्यूब पंखे हैं।  
II. कुछ बल्ब पंखे हैं।

41. कथन : सभी जैकेट कमीज हैं।  
सभी कमीज ट्राउजर हैं।  
कोई ट्राउजर बैग नहीं है।

निष्कर्ष : I. कोई जैकट बैग नहीं है।  
II. कोई बैग कमीज नहीं है।

42. कथन : कुछ ब्लेट चाकू हैं।  
कुछ चाकू टेबल हैं।  
सभी किताबें टेबल हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ किताबें चाकू हैं।  
II. कुछ किताबें ब्लेट हैं।

43. कथन : सभी खिड़कियाँ घर हैं।  
सभी सड़कें घर हैं।  
कुछ घर पहाड़ियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ पहाड़ियाँ खिड़कियाँ हैं।  
II. कोई पहाड़ी खिड़की नहीं है।

44. कथन : सभी टायर पहिए हैं।  
कुछ पहिए डेस्क हैं।  
सभी डेस्क प्लेट हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ प्लेट पहिए हैं।  
II. कुछ प्लेट टायर हैं।

[Vijaya Bank Clerk 2007]

45. कथन : कुछ पतंगे धागे हैं।  
कुछ धागे छड़ियाँ हैं।  
सभी छड़ियाँ छाते हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ पतंगे छाते हैं।  
II. कुछ छाते धागे हैं।

46. कथन : कुछ फूल पेड़ हैं।  
कोई पेड़ कमरा नहीं है।  
कुछ कमरे होटल हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ होटल फूल हैं।  
II. कुछ कमरे फूल है।

[Vijaya Bank Clerk 2007]

47. कथन : कुछ खिलौने किताबें हैं।  
सभी किताबें पेसिलें हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ खिलौने पेसिल है।  
II. कुछ पेसिलें किताबें हैं।

48. कथन : सभी जंजीरें फाटक हैं।  
कुछ फाटक दरवाजे हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ जंजीरें दरवाजे हैं।  
II. कुछ दरवाजे फाटक हैं।

49. कथन : कोई फल पेड़ नहीं है।  
कोई कमीज पेड़ नहीं है।

निष्कर्ष : I. कुछ कमीजें फल हैं।  
II. कोई कमीज पेड़ नहीं है।

50. कथन : सभी फूल पंखुड़ियाँ हैं।  
सभी बीज पंखुड़ियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ पंखुड़ियाँ फूल हैं।  
II. कुछ बीज फूल है। [Corporation Bank Clerk 2007]

51. कथन : सभी पिनें छड़ हैं।  
सभी छड़े लाठियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ लाठियाँ पिने हैं।  
II. सभी पिनें लाठियाँ हैं।

52. कथन : कुछ डेस्क कुर्सियाँ हैं।  
कुछ मेज कुर्सियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ डेस्क मेज हैं।  
II. कोई मेज डेस्क नहीं है।

53. कथन : सभी मकान कमरे हैं।  
कोई खिड़की मकान नहीं है।

निष्कर्ष : I. कोई खिड़की कमरा नहीं है।  
II. कुछ खिड़कियाँ मकान हैं।

54. कथन : सभी बिल्लियाँ कुत्ते हैं।  
सभी कुत्ते सियार हैं।

सभी सियार घोड़े हैं।

निष्कर्ष : I. सभी बिल्लियाँ सियार हैं।  
II. कुछ घोड़े सियार हैं।

55. कथन : सभी बोतलें जार हैं।  
कुछ जार ग्लास है।

कोई ग्लास बाउल नहीं है।

निष्कर्ष : I. कोई बाउल जार नहीं है।  
II. कुछ ग्लास बोतले हैं।

[Indian Overseas Bank Clerk 2007]

56. कथन : कुछ पेन चॉक हैं।  
कुछ चॉक बोर्ड है।

कुछ बोर्ड कार्ड है।

निष्कर्ष : I. कुछ कार्ड चॉक हैं।  
II. कोई कार्ड चॉक नहीं है।

57. कथन : कुछ कीलें स्कू हैं।  
कुछ स्कू हथौड़े हैं।

सभी हथौड़े टेप हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ कीलें टेप हैं।  
II. कुछ स्कू टेप हैं।

58. कथन : सभी पत्ते फूल हैं।

कुछ फूल फल हैं।

सभी फल सब्जियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ फूल सब्जियाँ हैं।

II. कुछ पत्ते फल हैं।

[Indian Overseas Bank Clerk 2007]

59. कथन : कुछ लड़के पुरुष हैं।

कोई पुरुष काले नहीं है।

निष्कर्ष : I. कुछ लड़के काले नहीं हैं।

II. कुछ पुरुष लड़के हैं।

[RRB 2003]

60. कथन : कोई मैगजीन टोपी नहीं है।

सभी टोपियाँ कैमरा हैं।

निष्कर्ष : I. कोई कैमरा मैगजीन नहीं है।

II. कुछ टोपियाँ मैगजीन हैं।

[RRB 2004]

61. कथन : सभी ट्यूब हैंडिल हैं।

सभी हैंडिल कप हैं।

निष्कर्ष : I. सभी कप ट्यूब हैं।

II. कुछ हैंडिल कप नहीं हैं।

[SSC 2005]

62. कथन : सभी वायुयान पक्षी हैं।

सभी पत्तियाँ बादल हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ वायुयान बादल हैं।

II. कुछ बादल पत्तियाँ हैं।

63. कथन : कुछ ओवन रेफ्रिजेरेटर हैं।

कुछ रेफ्रिजेरेटर एसी हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ एसी ओवन हैं।

II. कोई एसी ओवन नहीं है।

[Allahabad Bank Clerk 2007]

64. कथन : कुछ पेसिलें सिक्के हैं।

सभी सिक्के स्थाही हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ स्थाही पेसिले हैं।

II. सभी स्थाही सिक्के हैं।

65. कथन : कुछ मिठाइयाँ नमक हैं।

कोई नमक मसाला नहीं है।

निष्कर्ष : I. कुछ मिठाइयाँ मसाले हैं।

II. कोई मसाला नमक नहीं है।

66. कथन : कुछ कागज प्लास्टिक है।

सभी कागज कपड़े हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ प्लास्टिक कपड़े हैं।

II. कुछ प्लास्टिक कागज है।

[Allahabad Bank Clerk 2007]

67. कथन : सभी तूफान चक्रवात हैं।

सभी हवाएँ तूफान हैं।

सभी बादल हवाएँ हैं।

निष्कर्ष : I. सभी तूफान बादल हैं।

II. सभी बादल चक्रवात हैं।

68. कथन : कुछ फ्लॉपियाँ की-बोर्ड हैं।

सभी की-बोर्ड स्पीकर हैं।

सभी स्पीकर मॉनिटर हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ मॉनिटर फ्लॉपियाँ हैं।

II. सभी की-बोर्ड मॉनिटर हैं।

[NABARD 2010]

69. कथन : कुछ चाबियाँ ताले हैं।

कुछ ताले दरवाजे हैं।

सभी दरवाजे खिड़कियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ चाबियाँ दरवाजे हैं।

II. कुछ खिड़कियाँ ताले हैं।

70. कथन : सभी दीप देश हैं।

सभी महाद्वीप दीप हैं।

सभी ग्रह देश हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ महाद्वीप देश नहीं हैं।

II. कोई ग्रह महाद्वीप नहीं है।

71. कथन : सभी बसें स्कूटर हैं।

कोई स्कूटर देन नहीं है।

कुछ देने जीपें हैं।

निष्कर्ष : I. कोई बस देन नहीं है।

II. कुछ जीपें स्कूटर हैं।

72. कथन : कुछ कमीजें बिस्कुट हैं।

कोई बिस्कुट पुस्तक नहीं है।

निष्कर्ष : I. कुछ कमीजें पुस्तक हैं।

II. कुछ पुस्तकें बिस्कुट हैं।

73. कथन : कुछ हैट टोपियाँ हैं।

कुछ टोपियाँ चटाई हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ टोपियाँ हैट हैं।

II. कुछ टोपियाँ चटाई हैं।

74. कथन : सभी चमगादड़ लड़के हैं।

सभी लड़के दस्ताने हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ दस्ताने चमगादड़ हैं।

II. सभी चमगादड़ दस्ताने हैं।

75. कथन : सभी पिल्ले बाघ हैं।

सभी बिलौटे बाघ हैं।

निष्कर्ष : I. सभी पिल्ले बिलौटे हैं।

II. सभी बाघ पिल्ले हैं।

76. कथन : कुछ डॉक्टर नर्स हैं।

सभी नर्स रोगी हैं।

निष्कर्ष : I. सभी डॉक्टर रोगी हैं।

II. कुछ रोगी डॉक्टर हैं।

77. कथन : सभी मछलियाँ पक्षी हैं।

कुछ मुर्गियाँ मछलियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ मुर्गियाँ पक्षी हैं।

II. कोई पक्षी मुर्गी नहीं है।

[Union Bank of India Clerk 2008]

78. कथन : कुछ जूते कोट हैं।

कुछ कोट बटन हैं।

निष्कर्ष : I. कोई बटन जूता नहीं है।

II. कुछ जूते बटन हैं।

[Union Bank of India Clerk 2008]

79. कथन : कुछ किताबें कलम हैं।

कोई कलम पेंसिल नहीं है।

निष्कर्ष : I. कुछ किताबें पेंसिल हैं।

II. कोई किताब पेंसिल नहीं है।

[NABARD 2010]

80. कथन : कुछ कुर्सियाँ मेजें हैं।

सभी फर्नीचर या तो मेज है या स्टूल है।

निष्कर्ष : I. कुछ स्टूल मेजें हैं।

II. कुछ फर्नीचर कुर्सियाँ हैं।

[SSC 2002]

81. कथन : सभी खेल मैदानी हैं।

सभी मैदानी भीतरी हैं।

निष्कर्ष : I. सभी खेल भीतरी हैं।

II. कुछ भीतरी मैदानी हैं।

[SSC 2003]

82. कथन : सभी बैट बॉल हैं।

कुछ बॉल कॉक हैं।

सभी कॉक रैकेट हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ बैट कॉक हैं।

II. कुछ बॉल रैकेट हैं।

[Corporation Bank PO 2007]

83. कथन : कुछ किताबें फाइलें हैं।

कुछ फाइलें पेन हैं।

सभी पेन डायरी हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ किताबें पेन हैं।

II. कुछ किताबें डायरी हैं।

[Corporation Bank PO 2007]

84. कथन : कुछ टेप पाइप हैं।

कुछ पाइप टैंक हैं।

सभी टैंक फूल हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ पाइप फूल हैं।

II. कुछ टेप टैंक हैं।

85. कथन : कुछ मोती हीरे हैं।

सभी हीरे प्रत्यर हैं।

सभी पत्थर रल हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ मोती रल हैं।

II. सभी हीरे रल हैं।

86. कथन : सभी कलियाँ फूल हैं।

सभी फूल हार हैं।

कुछ हार गुलदस्ते हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ फूल गुलदस्ते हैं।

II. कोई फूल गुलदस्ता नहीं है।

87. कथन : कुछ अंगूठियाँ चुड़ियाँ हैं।

कुछ चुड़ियाँ हाथ हैं।

कुछ हाथ अंगुलियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ अंगुलियाँ चुड़ियाँ हैं।

II. कुछ हाथ अंगूठियाँ हैं।

88. कथन : कुछ पेड़ जंगल हैं।

सभी जंगल पत्थर हैं।

सभी पत्थर बिलिंडों हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ बिलिंडों पेड़ हैं।

II. कुछ पत्थर पेड़ हैं।

89. कथन : सभी पिन हथीड़े हैं।

कुछ हथैड़े छड़े हैं।

कुछ छड़े डेस्क हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ डेस्क पिन हैं।

II. कुछ छड़े हथीड़े हैं।

[Union Bank of India Clerk 2008]

[RRB 2009]

90. कथन : सभी खंभे छड़ियाँ हैं।

कुछ छड़ियाँ बॉक्स हैं।

सभी बॉक्स नदियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ नदियाँ छड़ियाँ हैं।

II. कुछ नदियाँ खंभे हैं। [Bank of India Clerk 2008]

91. कथन : कुछ बेंच रोड है।

कोई रोड पहाड़ नहीं है।

कुछ पहाड़ जंगल हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ जंगल रोड हैं।

II. कुछ जंगल बेंच है। [Bank of India Clerk 2008]

92. कथन : सभी तंबू घर हैं।

सभी घर ईंट हैं।

सभी ईंट स्टोर हैं।

निष्कर्ष : I. सभी ईंट घर है।

II. कुछ स्टोर तंबू है।

93. कथन : सभी नक्शे फूल हैं।

कोई फूल टेबल नहीं है।

सभी टेबल कुर्सियाँ हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ कुर्सियाँ नक्शे हैं।

II. कुछ कुर्सियाँ नक्शे नहीं हैं।

[Bank of India Clerk 2008]

94. कथन : कुछ परियोजनाएँ आँकड़े हैं।

कुछ शोध आँकड़े हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ परियोजनाएँ आँकड़े हैं।

II. कोई परियोजना आँकड़ा नहीं है। [RRB 2005]

95. कथन : सभी इम बांसुरियाँ हैं।

कुछ बांसुरियाँ लंबी हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ इम लंबे हैं।

II. कोई इम लम्बा नहीं है।

[RRB 2003]

96. कथन : सभी खिलौने गुड़िये हैं।

सभी गुड़िये मीठी हैं।

निष्कर्ष : I. सभी गुड़ियाँ खिलौने हैं।

II. सभी खिलौने मीठे हैं।

[SSC 2005]

97. कथन : कोई कागज पेन्सिल नहीं है।

कुछ कागज क्लिप हैं।

निष्कर्ष : I. कोई क्लिप पेन्सिल नहीं है।

II. कुछ पेन्सिल कागज है।

[RRB 2002]

98. कथन : सभी चाबियाँ ताले हैं।

कुछ ताले दरवाजे हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ दरवाजे चाबियाँ हैं।

II. कुछ दरवाजे चाबी नहीं हैं।

[LIC 2001]

99. कथन : सभी धंटियाँ हथौड़े हैं।

सभी हथौड़े कुते हैं।

सभी कुते पैकेट हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ पैकेट हथौड़े हैं।

II. कुछ कुते धंटियाँ हैं।

[Union Bank Clerk 2010]

100. कथन : कुछ दिन-रात है।

सभी रात तारे हैं।

सभी तारे बादल हैं।

निष्कर्ष : I. कुछ बादल दिन हैं।

II. कुछ तारे दिन हैं।

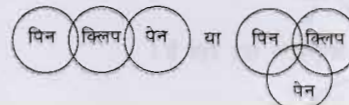
[Union Bank Clerk 2010]

## उत्तर

1. (3)	2. (5)	3. (1)	4. (2)	5. (2)	6. (4)
7. (2)	8. (1)	9. (4)	10. (2)	11. (4)	12. (5)
13. (1)	14. (4)	15. (1)	16. (4)	17. (1)	18. (2)
19. (5)	20. (2)	21. (1)	22. (5)	23. (2)	24. (1)
25. (3)	26. (4)	27. (5)	28. (4)	29. (4)	30. (1)
31. (1)	32. (3)	33. (4)	34. (2)	35. (3)	36. (4)
37. (2)	38. (5)	39. (1)	40. (2)	41. (5)	42. (4)
43. (3)	44. (1)	45. (2)	46. (4)	47. (5)	48. (2)
49. (3)	50. (1)	51. (5)	52. (3)	53. (4)	54. (5)
55. (4)	56. (3)	57. (4)	58. (1)	59. (2)	60. (4)
61. (4)	62. (2)	63. (3)	64. (1)	65. (2)	66. (5)
67. (2)	68. (5)	69. (2)	70. (4)	71. (1)	72. (4)
73. (5)	74. (5)	75. (4)	76. (2)	77. (1)	78. (3)
79. (3)	80. (4)	81. (5)	82. (2)	83. (4)	84. (1)
85. (5)	86. (3)	87. (4)	88. (5)	89. (2)	90. (1)
91. (4)	92. (2)	93. (3)	94. (1)	95. (3)	96. (2)
97. (4)	98. (3)	99. (5)	100. (5)		

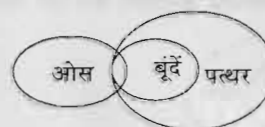
## व्याख्यात्मक उत्तर

1. (3)



निष्कर्ष I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।

2. (5)



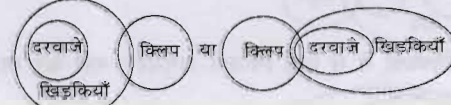
दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहे हैं।

3. (1)



केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।

4. (2)



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

5. (2)



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

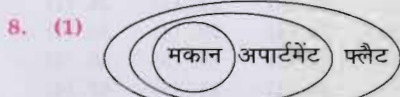
6. (4)



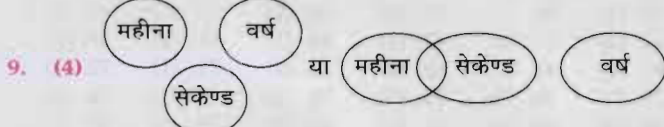
कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



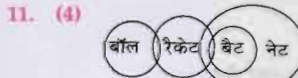
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



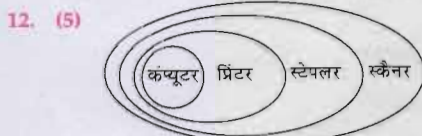
कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



दोनों निष्कर्षों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



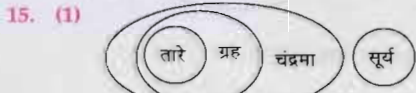
दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।



केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



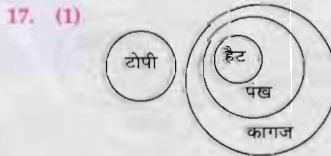
दोनों निष्कर्षों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



दोनों निष्कर्षों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



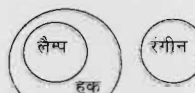
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



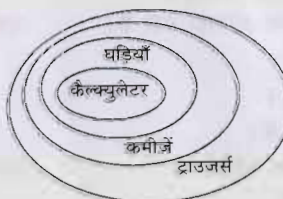
दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



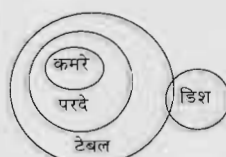
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



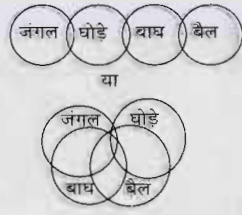
दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।



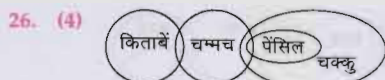
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



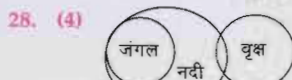
दोनों निष्कर्षों में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।



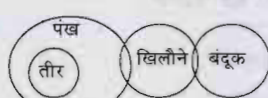
दोनों निष्कर्ष में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।



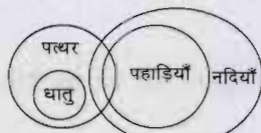
दोनों निष्कर्षों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



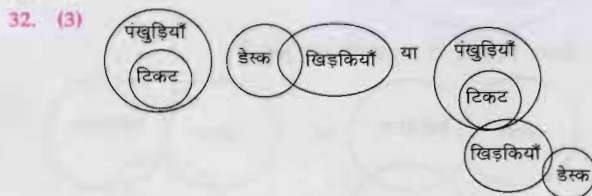
दोनों निष्कर्ष में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



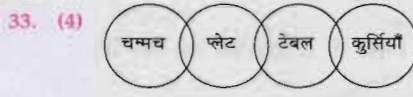
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



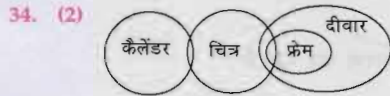
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



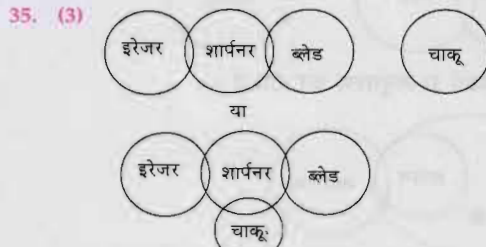
दोनों निष्कर्षों में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।



दोनों निष्कर्षों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



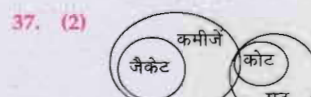
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



दोनों निष्कर्षों में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।



दोनों निष्कर्षों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



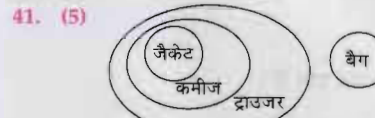
दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।



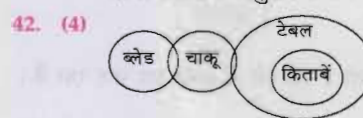
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



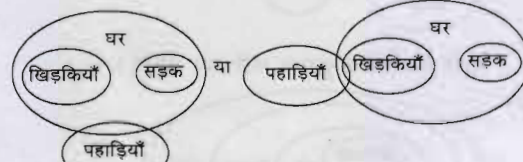
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।



दोनों निष्कर्षों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



दोनों निष्कर्षों में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।



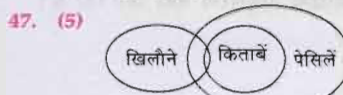
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



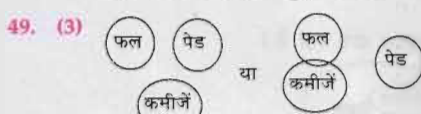
दोनों निष्कर्षों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



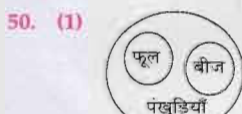
दोनों निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



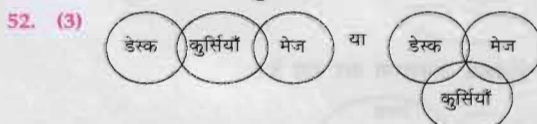
दोनों निष्कर्षों में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।



केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।



दोनों निष्कर्षों में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।



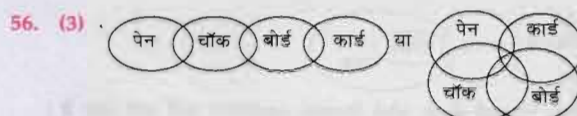
दोनों निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



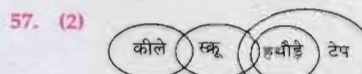
दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।



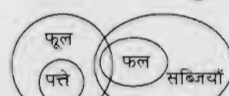
दोनों निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



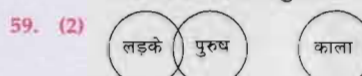
दोनों निष्कर्ष में से या तो I नहीं तो अनुसरण कर रहा है।



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



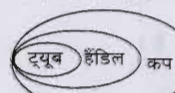
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



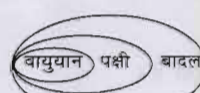
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



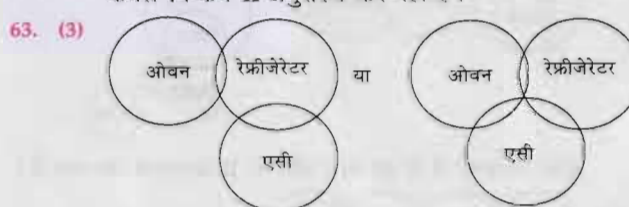
दोनों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



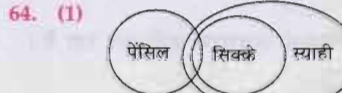
दोनों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



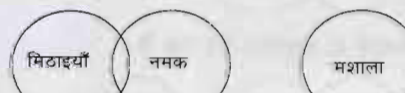
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



दोनों में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।



केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



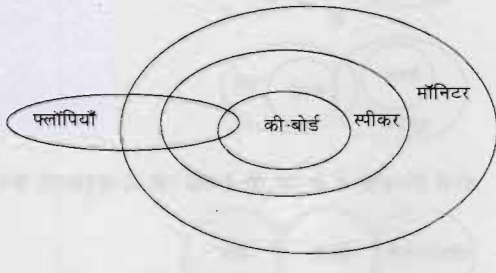
दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।

67. (2)



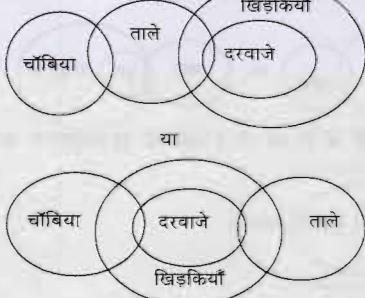
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

68. (5)



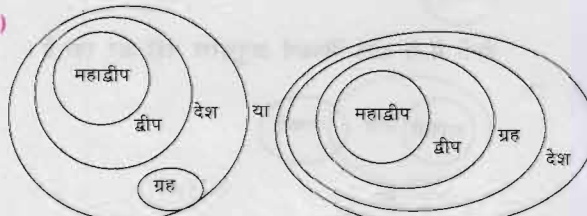
दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।

69. (2)



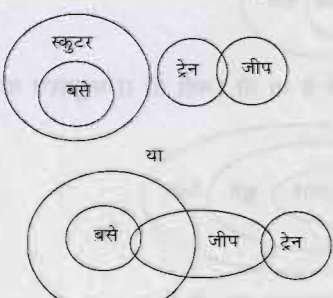
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

70. (4)



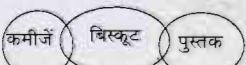
दोनों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

71. (1)



केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।

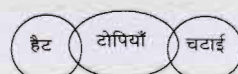
72. (4)



दोनों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

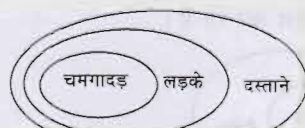
न्याय निगमन

73. (5)



दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।

74. (5)



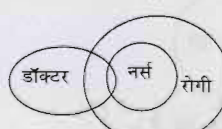
दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।

75. (4)



दोनों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

76. (2)



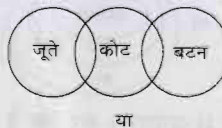
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

77. (3)

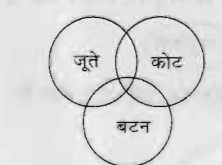


केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।

78. (3)

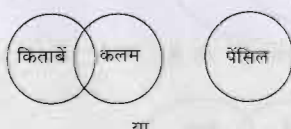


या

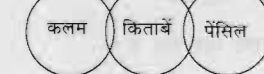


दोनों में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।

79. (3)



या



दोनों में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।

80. (4)



दोनों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

81. (5)



दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहे हैं।

82. (2)



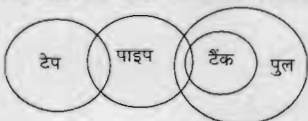
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

83. (4)



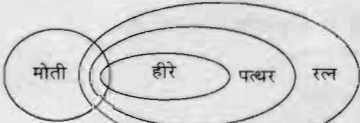
दोनों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

84. (1)



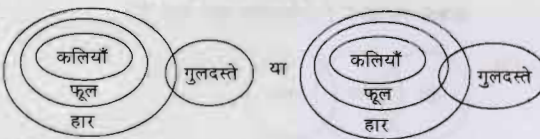
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहे हैं।

85. (5)



दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहे हैं।

86. (3)



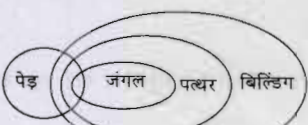
दोनों में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।

87. (4)



दोनों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

88. (5)



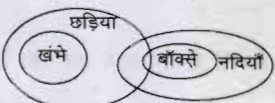
दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहे हैं।

89. (2)



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

90. (1)



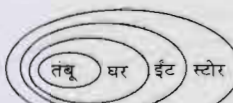
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।

91. (4)



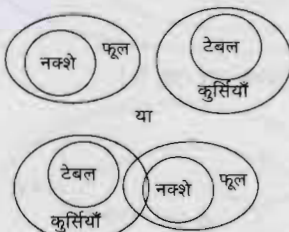
दोनों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

92. (2)



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

93. (3)



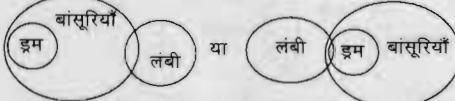
दोनों निष्कर्ष में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।

94. (1)



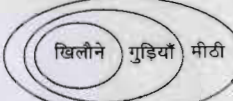
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।

95. (3)



दोनों निष्कर्षों में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।

96. (2)



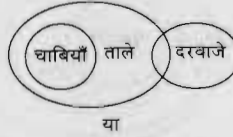
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

97. (4)



दोनों में से कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

98. (3)

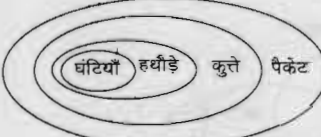


या



दोनों निष्कर्ष में से या तो I नहीं तो II अनुसरण कर रहा है।

99. (5)



दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहे हैं।

100. (5)



दोनों निष्कर्ष अनुसरण कर रहे हैं।

## अभ्यास-2

**निर्देश (1-96) :** नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में तीन या चार कथन दिया हुआ है। उसके बाद I, II और III या I, II, III और IV निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़िए और फिर तय कीजिए कि दिया गया कौन-सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तर्क संगत रूप से अनुसरण करता है, चाहे सर्वज्ञात तथ्य कुछ भी हो।

**1. कथन:** सभी चालक तैराक हैं।

कुछ तैराक एथलीट हैं।

कोई एथलीट बैंकर नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. सभी तैराकों का बैंकर होना एक सम्भावना है।

II. कोई चालक बैंकर नहीं है।

(1) या तो निष्कर्ष I या II सत्य है

(2) दोनों निष्कर्ष I और II सत्य हैं

(3) केवल निष्कर्ष II सत्य है

(4) न तो निष्कर्ष I न II सत्य है

(5) केवल निष्कर्ष I सत्य है

[Cydicate Bank PO 2016]

**2. कथन:** सभी मेंढक उभयचर हैं।

कुछ कम्हुए उभयचर हैं।

सभी कम्हुए सरीसृप हैं।

**निष्कर्ष :** I. कम-से-कम कुछ सरीसृप उभयचर हैं।

II. कोई मेंढक कम्हुआ नहीं है।

(1) या तो निष्कर्ष I या II सत्य है

(2) दोनों निष्कर्ष I और II सत्य हैं

(3) केवल निष्कर्ष II सत्य है

(4) न तो निष्कर्ष I न II सत्य है

(5) केवल निष्कर्ष I सत्य है

[Cydicate Bank PO 2016]

**3. कथन:** सभी राजा योद्धा हैं।

कुछ शासक राजा हैं।

**निष्कर्ष :** I. सभी राजा शासक हैं।

II. कम-से-कम कुछ शासक योद्धा हैं।

(1) या तो निष्कर्ष I या II सत्य है

(2) दोनों निष्कर्ष I और II सत्य हैं

(3) केवल निष्कर्ष II सत्य है

(4) न तो निष्कर्ष I न II सत्य है

(5) केवल निष्कर्ष I सत्य है

[Cydicate Bank PO 2016]

**4. कथन:** कुछ पौधे पेड़ हैं।

सभी पेड़ घास-पात हैं।

सभी घास-पात झाड़ियाँ हैं।

**निष्कर्ष :** I. सभी पौधे घास-पात हैं।

II. कुछ पौधे घास-पात हैं।

(1) या तो निष्कर्ष I या II सत्य है

(2) दोनों निष्कर्ष I और II सत्य हैं

(3) केवल निष्कर्ष II सत्य है

(4) न तो निष्कर्ष I न II सत्य है

(5) केवल निष्कर्ष I सत्य है

[Cydicate Bank PO 2016]

**5. कथन:** सभी बैंगन, आलू हैं।

सभी आलू, गाजर हैं।

**निष्कर्ष :** I. सभी गाजर, आलू हैं।

II. सभी बैंगन, गाजर हैं।

(1) सिर्फ निष्कर्ष II अनुसरण करता है

(2) दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं

(3) सिर्फ निष्कर्ष I अनुसरण करता है

(4) न ही निष्कर्ष I न ही II अनुसरण करता है

(5) या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।

[NABARD 2015]

**6. कथन:** कुछ स्टैण्ड, रॉड हैं।

कोई भी लकड़ी रॉड नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. सभी लकड़ियों के स्टैण्ड होने की संभावना है।

II. कुछ रॉड, निश्चयी स्टैण्ड नहीं हैं।

(1) दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं

(2) न ही निष्कर्ष I न ही II अनुसरण करते हैं

(3) सिर्फ निष्कर्ष I अनुसरण करता है

(4) या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है

(5) सिर्फ निष्कर्ष II अनुसरण करता है

[NABARD 2015]

**7. कथन:** कुछ अर्न, जग हैं।

सभी जग, वेसल हैं।

कोई भी वेसल, प्लेट नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. सभी प्लेटों के अर्न, होने की संभावना है।

II. सभी जग की अर्न होने की संभावना है।

(1) न ही निष्कर्ष I न ही II अनुसरण करता है

(2) सिर्फ निष्कर्ष II अनुसरण करता है

(3) या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है

(4) दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं

(5) सिर्फ निष्कर्ष I अनुसरण करता है

[NABARD 2015]

**8. कथन:** कोई सेकेण्ड धंटा नहीं है।

सभी धंटे मिनट हैं।

सभी मिनट दिन हैं।

**निष्कर्ष :** I. कोई मिनट सेकेण्ड है।

II. सभी मिनट सेकेण्ड हैं।

(1) सिर्फ निष्कर्ष I ही सत्य है

(2) या तो निष्कर्ष I या II सत्य है

(3) दोनों निष्कर्ष I और II सत्य है

(4) सिर्फ निष्कर्ष II ही सत्य है

(5) न तो निष्कर्ष I और न ही II सत्य है

[SBI Assistant Manager 2016]

**9. कथन:** कुछ पथ गलियाँ हैं।

कोई गलियाँ रास्ते नहीं हैं।

सभी सड़कें रास्ते हैं।

**निष्कर्ष :** I. कम-से-कम कुछ पथ रास्ते हैं।

II. कम-से-कम कुछ सड़कें गलियाँ हैं।

- (1) दोनों निष्कर्ष I और II सत्य हैं
- (2) न तो निष्कर्ष I और न ही II सत्य हैं
- (3) या तो निष्कर्ष I या II सत्य हैं
- (4) सिर्फ निष्कर्ष I सत्य है
- (5) सिर्फ निष्कर्ष II सत्य है

[SBI Assistant Manager 2016]

**10. कथन:** कुछ रेलगाड़ियाँ, कारें हैं।

सभी कारें, शाखाएँ हैं।  
 सभी शाखाएँ, जाल हैं।  
 तथा कुछ जाल, बस्त्र हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ बस्त्र, कारें हैं।
  - II. कुछ जाल, रेलगाड़ियाँ हैं।
  - III. कुछ शाखाएँ, रेलगाड़ियाँ हैं।
  - IV. कुछ बस्त्र, रेलगाड़ियाँ हैं।

- (1) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल II और III अनुसरण करते हैं
- (3) केवल II और IV अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[SBI Associate PO 2010]

**11. कथन:** सभी पेपर किलप हैं।

कुछ किलप बोर्ड हैं।  
 कुछ बोर्ड लेन हैं।  
 सभी लेन रोड हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ रोड बोर्ड हैं।
  - II. कुछ लेन किलप हैं।
  - III. कुछ बोर्ड पेपर हैं।
  - IV. कुछ रोड किलप हैं।

- (1) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I, II और III अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**12. कथन:** कुछ पेसिले पतंगे हैं।

कुछ पतंगे डेस्क हैं।  
 सभी डेस्क जंगल हैं।  
 सभी जंगल पर्वत हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ पर्वत पेसिले हैं।
  - II. कुछ जंगल पेसिले हैं।
  - III. कुछ पर्वत डेस्क हैं।
  - IV. कुछ जंगल पतंगे हैं।

- (1) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I, II और III अनुसरण करते हैं
- (3) केवल III और IV अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**13. कथन:** सभी पथर हथौड़े हैं।

कोई हथौड़ा रिंग नहीं है।  
 कुछ रिंग दरवाजे हैं।  
 सभी दरवाजे खिड़कियाँ हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ खिड़कियाँ पथर हैं।
  - II. कुछ खिड़कियाँ रिंग हैं।
  - III. कोई खिड़की पथर नहीं है।
  - IV. कुछ रिंग पथर हैं।

- (1) केवल I अनुसरण करता है
- (2) केवल II अनुसरण करता है
- (3) केवल III अनुसरण करता है
- (4) केवल या तो I या III अनुसरण करता है
- (5) केवल या तो I या III व II अनुसरण करते हैं

[SBI Associate PO 2010]

**14. कथन:** सभी पेन घड़ियाँ हैं।

कुछ घड़ियाँ टायर हैं।  
 कुछ टायर पहिए हैं।  
 कुछ पहिए बसें हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ बसें टायर हैं।
  - II. कुछ पहिए घड़ियाँ हैं।
  - III. कुछ पहिए पेन हैं।
  - IV. कुछ बसें घड़ियाँ हैं।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल I अनुसरण करता है
- (3) केवल II अनुसरण करता है
- (4) केवल III अनुसरण करता है
- (5) केवल IV अनुसरण करता है

[SBI Associate PO 2010]

**15. कथन:** सभी ध्याले बोतल हैं।

कुछ बोतल जग हैं।  
 कोई जग प्लेट नहीं है।  
 कुछ प्लेटें मेज हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ मेजें बोतल हैं।
  - II. कुछ प्लेटें ध्याले हैं।
  - III. कोई मेज बोतल नहीं है।
  - IV. कुछ जग ध्याले हैं।

- (1) केवल I अनुसरण करता है
- (2) केवल II अनुसरण करता है
- (3) केवल III अनुसरण करता है
- (4) केवल IV अनुसरण करता है
- (5) केवल या तो I या III अनुसरण करता है।

[SBI PO 2010]

**16. कथन:** सभी पक्षी घोड़े हैं।

सभी घोड़े बाघ हैं।  
 कुछ बाघ शेर हैं।  
 कुछ शेर बंदर हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ बाघ घोड़े हैं।
  - II. कुछ बंदर पक्षी हैं।
  - III. कुछ बाघ पक्षी हैं।
  - IV. कुछ बंदर घोड़े हैं।

- (1) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I, II और III अनुसरण करते हैं
- (3) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं
- (4) I, II, III और IV सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[SBI PO 2010]

**17. कथन:** कुछ कुर्सियाँ हैंडल हैं।

सभी हैंडल बर्टन हैं।  
 सभी बर्टन चटाइयाँ हैं।  
 कुछ चटाइयाँ बसें हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ बसें हैंडल हैं।
  - II. कुछ चटाइयाँ कुर्सियाँ हैं।
  - III. कोई बस हैंडल नहीं है।
  - IV. कुछ चटाइयाँ हैंडल हैं।

- (1) कोई I, II और IV अनुसरण करते हैं
- (2) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं
- (3) केवल या तो I या III और II अनुसरण करते हैं
- (4) केवल या तो I या III और IV अनुसरण करते हैं
- (5) केवल या तो I या III और II अनुसरण करते हैं

**18. कथन:** कुछ छड़ियाँ लैम्प हैं।

कुछ फूल लैम्प हैं।  
कुछ लैम्प परिधान हैं।  
सभी परिधान कमीजें हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ कमीजें छड़ियाँ हैं।
  - II. कुछ कमीजें फूल हैं।
  - III. कुछ फूल छड़ियाँ हैं।
  - IV. कुछ परिधान छड़ियाँ हैं।

- (1) केवल अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल I अनुसरण करता है
- (3) केवल II अनुसरण करता है
- (4) केवल III अनुसरण करता है
- (5) केवल IV अनुसरण करता है

**19. कथन:** कुछ बेंच दीवारें हैं।

सभी दीवारें मकान हैं।  
कुछ मकान जंगल हैं।  
सभी जंगल सड़कें हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ सड़कें बेंच हैं।
  - II. कुछ जंगल दीवारें हैं।
  - III. कुछ मकान बेंच हैं।
  - IV. कुछ सड़कें मकान हैं।

- (1) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (3) केवल III और IV अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**20. कथन:** कुछ फाइलें फोल्डर हैं।

कुछ फोल्डर बक्से हैं।  
सभी बक्से बैग हैं।  
कुछ बैग ट्रंक हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ बैग फोल्डर हैं।
  - II. कुछ बक्से ट्रंक हैं।
  - III. कुछ बैग फाइलें हैं।
  - IV. कुछ ट्रंक फोल्डर हैं।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल I अनुसरण करता है
- (3) केवल III अनुसरण करता है
- (4) केवल II अनुसरण करता है
- (5) इनमें से कोई नहीं

*[Dena Bank PO 2008]*

**21. कथन:** कुछ अक्षर शब्द हैं।

सभी शब्द वाक्य हैं।  
कुछ वाक्य पैराग्राफ हैं।  
कोई पैराग्राफ अध्याय नहीं है।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ शब्द पैराग्राफ हैं।
  - II. कुछ अध्याय अक्षर हैं।
  - III. कोई अध्याय अक्षर नहीं है।
  - IV. कुछ अक्षर वाक्य हैं।

- (1) केवल IV अनुसरण करता है
- (2) केवल III और IV अनुसरण करते हैं
- (3) केवल या तो II या III अनुसरण करता है
- (4) केवल IV और या तो II या III अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**22. कथन:** कुछ पर्दे नेट हैं।

सभी नेट छेद हैं।  
सभी छेद खिड़कियाँ हैं।  
कुछ खिड़कियाँ पार्टीशन हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ पर्दे पार्टीशन हैं।
  - II. कुछ नेट पार्टीशन हैं।
  - III. सभी नेट खिड़कियाँ हैं।
  - IV. कुछ पर्दे छेद हैं।

- (1) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल या तो I या II और III अनुसरण करते हैं
- (3) केवल III और IV अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II और III अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**23. कथन:** कुछ सिक्के धातुएँ हैं।

कुछ धातुएँ कागज हैं।  
कुछ कागज कपड़े हैं।  
कुछ कपड़े परिधान हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ परिधान कागज हैं।
  - II. कुछ कपड़े सिक्के हैं।
  - III. कुछ परिधान धातुएँ हैं।
  - IV. कोई कपड़ा सिक्का नहीं है।

- (1) केवल I अनुसरण करता है

- (2) केवल या तो I या III अनुसरण करता है
- (3) केवल या तो II या IV अनुसरण करता है
- (4) केवल II और IV अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

*[Dena Bank FO 2008]*

**24. कथन:** कुछ औजार, रेडियो हैं।

कुछ रेडियो, तालाब हैं।  
कुछ तालाब, दर्पण हैं।  
सभी दर्पण, चौक हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ दर्पण, औजार हैं।
  - II. कुछ चौक, तालाब हैं।
  - III. कुछ तालाब, औजार हैं।
  - IV. कुछ चौक, रेडियो हैं।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है

- (2) केवल I अनुसरण करता है
- (3) केवल II अनुसरण करता है
- (4) केवल III अनुसरण करता है
- (5) केवल IV अनुसरण करते हैं

*[Bank of Baroda PO 2010]*

**25. कथन:** सभी मकान कमरे हैं।

सभी कमरे टोकरियाँ हैं।  
सभी टोकरियाँ टायर हैं।  
कुछ टायर लालटेने हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ लालटेने कमरे हैं।
  - II. कुछ टायर मकान हैं।
  - III. कुछ टायर कमरे हैं।
  - IV. सभी मकान टोकरियाँ हैं।

- (1) केवल I, II व III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल II, III व IV अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I, III व IV अनुसरण करते हैं
- (4) I, II, III व IV सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**26. कथन:** कुछ ट्रैक्टर बसें हैं।

सभी बसें देने हैं।  
कुछ देने नावें हैं।  
सभी नावें जलयान हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ नावें बसें हैं।
  - II. कुछ जलयान बसें हैं।
  - III. कुछ देने ट्रैक्टर हैं।
  - IV. कुछ जलयान देने हैं।

- (1) केवल I व II अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I व III अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I व IV अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II व IV अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

*[Bank of Baroda PO 2010]*

**27. कथन:** सभी कुर्सियाँ सोफे हैं।

सभी सोफे किताबें हैं।  
सभी किताबें नेट हैं।  
सभी नेट बगीचे हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ नेट सोफे हैं।
  - II. कुछ बगीचे किताबें हैं।
  - III. कुछ नेट कुर्सियाँ हैं।
  - IV. सभी किताबें बगीचे हैं।

- (1) केवल I, II व III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I, III व IV अनुसरण करते हैं
- (3) केवल II, III व IV अनुसरण करते हैं
- (4) I, II, III व IV सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**28. कथन:** सभी बंदर तोते हैं।

कोई तोता कव्या नहीं है।  
कुछ कव्ये धोड़े हैं।  
सभी धोड़े बाघ हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ बाघ तोते हैं।
  - II. कुछ कव्ये बंदर हैं।
  - III. कोई बाघ तोता नहीं है।
  - IV. कुछ धोड़े तोते हैं।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल II अनुसरण करता है
- (3) केवल III अनुसरण करता है
- (4) केवल I अनुसरण करता है
- (5) केवल या तो I या III अनुसरण करता है

*[Bank of Baroda PO 2010]*

**29. कथन:** कुछ अंगूर सेब हैं।

कुछ सेब केले हैं।  
सभी केले अमरुद हैं।  
कोई अमरुद अनार नहीं है।

- निष्कर्ष :**
- I. कोई अंगूर अनार नहीं है।
  - II. कुछ अमरुद अंगूर हैं।
  - III. कुछ अमरुद सेब हैं।
  - IV. कोई केला अनार नहीं है।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल II व III अनुसरण करते हैं
- (3) या तो I या III अनुसरण करता है
- (4) III और IV दोनों अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

*[Canara Bank PO 2009]*

**30. कथन:** कुछ दरवाजे दीवारें हैं।

सभी दीवारें फर्श हैं।  
सभी फर्श कमरे हैं।  
कुछ कमरे खिड़कियाँ हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. सभी दीवारें कमरे हैं।
  - II. कुछ कमरे दरवाजे हैं।
  - III. कुछ कमरे दीवारें हैं।
  - IV. कुछ फर्श दरवाजे हैं।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल I व II अनुसरण करते हैं
- (3) केवल II व III अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II, III व IV अनुसरण करते हैं
- (5) सभी अनुसरण करते हैं

*[Canara Bank PO 2009]*

**31. कथन:** कुछ गुलाब फूल हैं।

कुछ फूल कलियाँ हैं।  
सभी कलियाँ पत्ते हैं।  
सभी पत्ते पौधे हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ पौधे फूल हैं।
  - II. कुछ गुलाब कलियाँ हैं।
  - III. कोई पत्ता गुलाब नहीं है।
  - IV. कोई गुलाब कली नहीं है।

- (1) केवल I अनुसरण करता है
- (2) केवल I व II अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I व या तो II या IV अनुसरण करते हैं
- (4) केवल या तो II या IV अनुसरण करता है
- (5) इनमें से कोई नहीं

**32. कथन:** कुछ चम्मच काँटे हैं।

कुछ काँटे डोंगे हैं।  
सभी डोंगे थालियाँ हैं।  
कुछ थालियाँ बर्तन हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ बर्तन काँटे हैं।
  - II. कुछ थालियाँ काँटे हैं।
  - III. कुछ थालियाँ चम्मच हैं।
  - IV. कुछ बर्तन चम्मच हैं।

- (1) केवल I अनुसरण करता है
- (2) केवल II अनुसरण करता है
- (3) केवल I व III अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II व IV अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**33. कथन:** कुछ किताबें पत्रिकाएँ हैं।

सभी पत्रिकाएँ अखबार हैं।  
कुछ अखबार कार्ड हैं।  
सभी कार्ड बोर्ड हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ अखबार किताबें हैं।
  - II. कुछ अखबार बोर्ड हैं।
  - III. कुछ बोर्ड पत्रिकाएँ हैं।
  - IV. कुछ बोर्ड किताबें हैं।

- (1) केवल I व II अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I अनुसरण करता है
- (3) केवल I, II व III अनुसरण करते हैं
- (4) सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[Canara Bank PO 2009]

- (1) केवल I, II और III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I, III और IV अनुसरण करते हैं
- (4) सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[RBI Grade 'B' 2009]

**34. कथन:** कुछ स्वीट्स चॉकलेट हैं।

कुछ चॉकलेट मिंट हैं।  
 कुछ मिंट भोजन हैं।  
 कुछ भोजन डाइट हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ स्वीट्स डाइट नहीं हैं।
  - II. कोई भोजन चॉकलेट नहीं है।
  - III. कुछ स्वीट्स डाइट हैं।
  - IV. कुछ स्वीट्स भोजन है।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) या तो I या III अनुसरण करता है
- (3) केवल III व IV अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II और III अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**35. कथन:** सभी कुर्सियाँ मेज हैं।

सभी मेज डेस्क हैं।  
 कुछ डेस्क बैंच हैं।  
 कुछ डेस्क सोफे हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ बैंच सोफे हैं।
  - II. कुछ सोफे मेज हैं।
  - III. कुछ बैंच मेज हैं।
  - IV. कोई कुर्सी बैंच नहीं है।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल I व II अनुसरण करते हैं
- (3) केवल II व III अनुसरण करते हैं
- (4) केवल I, II व III अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**36. कथन:** सभी बैल्ट रोलर हैं।

कुछ रोलर पहिए हैं।  
 सभी पहिए मैट हैं।  
 कुछ मैट कार हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ मैट रोलर हैं।
  - II. कुछ मैट बैल्ट हैं।
  - III. कुछ कार रोलर हैं।
  - IV. कुछ रोलर बैल्ट हैं।

- (1) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I, III और IV अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I और IV अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[RBI Grade 'B' 2009]

**37. कथन:** कुछ टायर वर्षा है।

कुछ वर्षा फूल हैं।  
 सभी फूल जंगल हैं।  
 सभी जंगल द्रूब हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ जंगल टायर हैं।
  - II. कुछ द्रूब वर्षा हैं।
  - III. कुछ जंगल वर्षा हैं।
  - IV. कुछ द्रूब फूल हैं।

**38. कथन:** सभी डेस्क कुर्सियाँ हैं।

सभी कुर्सियाँ टेबल हैं।  
 सभी टेबल बॉक्स हैं।  
 सभी बॉक्स ट्रंक हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ ट्रंक टेबल हैं।
  - II. सभी कुर्सियाँ बॉक्स हैं।
  - III. कुछ बॉक्स डेस्क हैं।
  - IV. सभी डेस्क ट्रंक हैं।

- (1) केवल I, II और III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I, II और IV अनुसरण करते हैं
- (3) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं
- (4) सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[RBI Grade 'B' 2009]

**39. कथन:** कुछ पक्षी बकरियाँ हैं।

कुछ बकरियाँ घोड़े हैं।  
 कुछ घोड़े सिंह हैं।  
 कुछ सिंह बाघ हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ बाघ बकरियाँ हैं।
  - II. कोई बाघ बकरी नहीं है।
  - III. कुछ सिंह पक्षी हैं।
  - IV. कोई सिंह पक्षी नहीं है।

- (1) केवल या तो I या II अनुसरण करता है
- (2) केवल या तो III या IV अनुसरण करता है
- (3) केवल या तो I या II और या तो III या IV अनुसरण करता है
- (4) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[RBI Grade 'B' 2009]

**40. कथन:** सभी पेपर बोतलें हैं।

सभी बोतलें कप हैं।  
 कुछ कप जग हैं।  
 कुछ जग प्लेट हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ प्लेट कप हैं।
  - II. कुछ प्लेट बोतलें हैं।
  - III. कुछ कप पेपर हैं।
  - IV. कुछ बोतलें पेपर हैं।

- (1) केवल III और IV अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II और IV अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**41. कथन:** सभी बल्ब वायर हैं।

कोई वायर केबल नहीं है।  
 कुछ केबल ब्रश हैं।  
 सभी ब्रश पेंट हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ पेंट केबल हैं।
  - II. कुछ वायर बल्ब हैं।
  - III. कुछ ब्रश वायर हैं।
  - IV. कुछ केबल बल्ब हैं।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (3) केवल II अनुसरण करता है
- (4) केवल III अनुसरण करता है
- (5) केवल IV अनुसरण करता है

**42. कथन:** कुछ प्लेटें चम्पच हैं।

सभी चम्पच काँटे हैं।  
सभी काँटे कटोरे हैं।  
कुछ कटोरे बर्तन हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ प्लेटें कटोरे हैं।
  - II. सभी चम्पच कटोरे हैं।
  - III. कुछ काँटे बर्तन हैं।

- (1) केवल I अनुसरण करता है
- (2) केवल II अनुसरण करता है
- (3) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (4) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

*[Bank of Maharashtra PO 2008]*

**43. कथन:** कुछ किताबें फाइलें हैं।

सभी फाइलें डिस्क हैं।  
कुछ डिस्क बोर्ड हैं।  
सभी बोर्ड चाबियाँ हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ किताबें चाबियाँ हैं।
  - II. कोई किताब चाबी नहीं है।
  - III. कुछ डिस्क चाबियाँ हैं।

- (1) केवल III अनुसरण करता है
- (2) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (3) या तो I या II और III अनुसरण करते हैं
- (4) सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**44. कथन:** सभी बसें ट्रेनें हैं।

कुछ ट्रेनें कारें हैं।  
कोई कार स्कूटर नहीं है।  
सभी स्कूटर जीपें हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ कारें बसें हैं।
  - II. सभी जीपें स्कूटर हैं।
  - III. कोई जीप ट्रेन नहीं है।

- (1) केवल I अनुसरण करता है
- (2) केवल II अनुसरण करता है
- (3) केवल III अनुसरण करता है
- (4) केवल या तो I या III अनुसरण करता है
- (5) कोई अनुसरण नहीं करता है

*[Bank of Maharashtra PO 2008]*

**45. कथन:** सभी पर्दे तकिए हैं।

कोई तकिया गदा नहीं है।  
कुछ गदे बिस्तर हैं।  
सभी बिस्तर सोफे हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कोई बिस्तर तकिया नहीं है।
  - II. कुछ गदे सोफे हैं।
  - III. कुछ बिस्तर तकिए हैं।

- (1) केवल या तो I या III अनुसरण करता है
- (2) केवल II अनुसरण करता है
- (3) केवल II और या तो I या III अनुसरण करते हैं
- (4) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (5) सभी अनुसरण करते हैं

**46. कथन:** कुछ दालें अनाज हैं।

कुछ अनाज अंकुर हैं।  
सभी अंकुर गिरियाँ हैं।  
कोई फल गिरी नहीं है।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ गिरियाँ दालें हैं।
  - II. कुछ गिरियाँ अनाज हैं।
  - III. कोई फल अंकुर नहीं है।

- (1) केवल II और III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (3) केवल या तो I या II अनुसरण करता है
- (4) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (5) इनमें से कोई नहीं

**47. कथन:** सभी गुड़ियाँ खिलौने हैं।

कुछ खिलौने रल हैं।  
कुछ रल बक्से हैं।  
सभी बक्से छड़ियाँ हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ छड़ियाँ रल हैं।
  - II. कुछ रल गुड़ियाँ हैं।
  - III. कुछ छड़ियाँ गुड़ियाँ हैं।
  - IV. कुछ खिलौने गुड़ियाँ हैं।

- (1) केवल I अनुसरण करता है
- (2) केवल II अनुसरण करता है
- (3) केवल III व IV अनुसरण करते हैं
- (4) केवल I व IV अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

*[Bank of Maharashtra AO 2009]*

**48. कथन:** कुछ दिन रातें हैं।

कुछ रातें सप्ताह हैं।  
सभी सप्ताह महीने हैं।  
सभी महीने वर्ष हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ वर्ष रातें हैं।
  - II. कुछ वर्ष दिन हैं।
  - III. कुछ महीने रातें हैं।
  - IV. कुछ वर्ष सप्ताह हैं।

- (1) केवल I, II व III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I, III व IV अनुसरण करते हैं
- (3) केवल II, III व IV अनुसरण करते हैं
- (4) सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**49. कथन:** कुछ दरवाजे हैंडल हैं।

सभी हैंडल पिन हैं।  
कुछ पिन धागे हैं।  
सभी धागे कपड़े हैं।

- निष्कर्ष :**
- I. कुछ कपड़े पिन हैं।
  - II. कुछ पिन दरवाजे हैं।
  - III. कुछ कपड़े हैंडल हैं।
  - IV. कुछ कपड़े दरवाजे हैं।

- (1) केवल I, II व III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I, II व IV अनुसरण करते हैं
- (3) केवल II, III व IV अनुसरण करते हैं
- (4) सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

**50. कथन:** कुछ कागज लैस्य हैं।

कुछ लैस्य बल्व हैं।  
कुछ बल्व द्यूबें हैं।  
कुछ द्यूबें दीवारें हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ दीवारें लैस्य हैं।  
II. कुछ बल्व कागज हैं।  
III. कुछ द्यूबें लैस्य हैं।  
IV. कुछ दीवारें कागज हैं।

- (1) केवल I व II अनुसरण करते हैं
- (2) केवल III व IV अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I, II व III अनुसरण करते हैं
- (4) सभी अनुसरण करते हैं
- (5) कोई अनुसरण नहीं करता है [Bank of Maharashtra AO 2009]

**51. कथन:** कुछ जूते मौजे हैं।

सभी मौजे तैलिए हैं।  
सभी तैलिए चादरें हैं।  
कोई चादर कम्बल नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. कोई तैलिया कम्बल नहीं है।  
II. कुछ जूते तैलिए हैं।  
III. कुछ जूते चादरें हैं।

- (1) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (2) केवल II और III अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (4) सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[Nabard 2008]

**52. कथन:** कुछ फल फूल हैं।

कुछ फूल कलियाँ हैं।  
कोई कली पत्ता नहीं है।  
सभी पत्ते पौधे हैं।

**निष्कर्ष :** I. कोई पौधा कली नहीं है।  
II. कुछ पौधे फूल हैं।  
III. कुछ कलियाँ फल हैं।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता
- (2) केवल I अनुसरण करता है
- (3) केवल II और III अनुसरण करते हैं
- (4) केवल III अनुसरण करता है
- (5) इनमें से कोई नहीं

**53. कथन:** कुछ मोती रल हैं।

कुछ रल हीरे हैं।  
सभी हीरे अँगूठियाँ हैं।  
सभी अँगूठियाँ चूड़ियाँ हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ चूड़ियाँ अँगूठियाँ हैं।  
II. सभी अँगूठियाँ हीरे हैं।  
III. सभी हीरे चूड़ियाँ हैं।

- (1) केवल I अनुसरण करता है
- (2) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (4) सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[Nabard 2008]

**54. कथन:** सभी कुर्सियाँ मेज हैं।

सभी मेज टेलिफोन हैं।  
सभी टेलिफोन सेलफोन हैं।  
कोई सेलफोन कम्प्यूटर नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. सभी सेलफोन मेज हैं।  
II. कुछ कुर्सियाँ कम्प्यूटर हैं।  
III. कोई कुर्सी कम्प्यूटर नहीं है।

- (1) केवल I अनुसरण करता है
- (2) केवल II अनुसरण करता है
- (3) केवल III अनुसरण करता है
- (4) या तो II या III अनुसरण करता है
- (5) इनमें से कोई नहीं

**55. कथन:** कुछ चट्ठाने पहाड़ियाँ हैं।

कुछ पहाड़ियाँ पर्वत हैं।  
सभी पर्वत नदियाँ हैं।  
कोई नदी नहर नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. सभी चट्ठाने नदियाँ हैं।  
II. कुछ पहाड़ियाँ नहरें हैं।  
III. कुछ नदियाँ नहरें हैं।

- (1) केवल I अनुसरण करता है
- (2) केवल II और III अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II अनुसरण करता है
- (5) कोई अनुसरण नहीं करता

**56. कथन:** सभी इम द्यूब हैं।

कुछ द्यूब पाइप हैं।  
कोई पाइप छड़ी नहीं है।  
कुछ छड़ियाँ रबड़ हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ रबड़ द्यूब हैं।  
II. कुछ छड़ियाँ इम हैं।  
III. कुछ पाइप इम हैं।  
IV. कुछ छड़ियाँ द्यूब हैं।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल I अनुसरण करता है
- (3) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (4) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (5) केवल III अनुसरण करता है

**57. कथन:** कुछ पेन रूम हैं।

सभी रूम दीवारें हैं।  
कुछ दीवारें ईंटें हैं।  
सभी ईंटें स्लेटें हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ स्लेटें दीवारें हैं।  
II. कुछ दीवारें पेन हैं।  
III. कुछ ईंटें रूम हैं।  
IV. कुछ स्लेटें रूम हैं।

- (1) केवल I और III अनुसरण करते हैं
- (2) केवल II और III अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (4) केवल III और IV अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[RBI 2009]

**58. कथन:** कुछ कुर्सियाँ पेन्सिलें हैं।

- कुछ पेन्सिलें बोतलें हैं।
- कुछ बोतलें बैग हैं।
- कुछ बैग किताबें हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ किताबें पेन्सिलें हैं।

- II. कुछ बोतलें कुर्सियाँ हैं।
- III. कोई किताब पेन्सिल नहीं है।
- IV. कुछ बैग कुर्सियाँ हैं।

(1) केवल I अनुसरण करता है।

(2) केवल या तो I या III अनुसरण करता है।

(3) केवल III अनुसरण करता है।

(4) केवल IV अनुसरण करता है।

(5) इनमें से कोई नहीं।

**59. कथन:** कुछ सड़कें बसें हैं।

- सभी बसें ट्रेनें हैं।
- कुछ ट्रेनें द्रकें हैं।
- सभी द्रकें पतंगें हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ द्रकें सड़कें हैं।

- II. कुछ पतंगें बसें हैं।
- III. कुछ ट्रेनें सड़कें हैं।
- IV. कुछ पतंगें ट्रेनें हैं।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है।

(2) केवल I अनुसरण करता है।

(3) केवल II अनुसरण करता है।

(4) केवल III अनुसरण करता है।

(5) इनमें से कोई नहीं।

**60. कथन:** सभी मनके रिंग हैं।

- सभी रिंग चूड़ियाँ हैं।
- सभी चूड़ियाँ टायर हैं।
- सभी टायर पेण्डेण्ट हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ पेण्डेण्ट मनके हैं।

- II. कुछ टायर रिंग हैं।
- III. कुछ चूड़ियाँ मनके हैं।
- IV. कुछ पेण्डेण्ट रिंग हैं।

(1) केवल I और II अनुसरण करते हैं।

(2) केवल I, II और III अनुसरण करते हैं।

(3) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं।

(4) केवल I, III और IV अनुसरण करते हैं।

(5) सभी अनुसरण करते हैं।

**61. कथन:** कुछ डेस्क फल हैं।

- सभी फल फूल हैं।
- कोई फूल शाखा नहीं है।
- कुछ शाखाएँ जड़ें हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ जड़ें फूल हैं।

- II. कोई डेस्क शाखा नहीं है।
- III. कुछ फूल डेस्क हैं।
- IV. कुछ शाखाएँ डेस्क हैं।

(1) केवल या तो II या IV अनुसरण करता है।

(2) केवल III अनुसरण करता है।

(3) केवल या तो II या IV और III अनुसरण करते हैं।

(4) केवल III और IV अनुसरण करते हैं।

(5) इनमें से कोई नहीं।

**62. कथन:** कुछ डॉक्टर वकील हैं।

- सभी अध्यापक वकील हैं।
- कुछ इंजीनियर वकील हैं।
- सभी इंजीनियर बिजनेसमैन हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ अध्यापक डॉक्टर हैं।

- II. कुछ बिजनेसमैन वकील हैं।
- III. कुछ बिजनेसमैन अध्यापक हैं।
- IV. कुछ वकील अध्यापक हैं।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है।

(2) केवल II अनुसरण करता है।

(3) केवल III अनुसरण करता है।

(4) केवल II व IV अनुसरण करता है।

(5) इनमें से कोई नहीं।

[Nabard 2009]

**63. कथन:** सभी प्लॉस्टिक शीशे हैं।

- कुछ संज शीशे हैं।
- सभी संज कपड़े हैं।
- सभी कपड़े द्रव हैं।

**निष्कर्ष :** I. सभी द्रव संज हैं।

- II. कुछ प्लास्टिक कपड़े हैं।
- III. सभी शीशे प्लास्टिक हैं।
- IV. सभी द्रव कपड़े हैं।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है।

(2) केवल या तो II या IV अनुसरण करता है।

(3) केवल IV अनुसरण करता है।

(4) केवल III और IV अनुसरण करते हैं।

(5) इनमें से कोई नहीं।

**64. कथन:** सभी रेतें तट हैं।

- सभी किनारे तट हैं।
- कुछ तट पेड़ हैं।
- सभी पेड़ होटल हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ किनारे होटल हैं।

- II. सभी तट किनारे हैं।
- III. कुछ तट होटल हैं।
- IV. कुछ रेतें पेड़ हैं।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है।

(2) केवल II अनुसरण करता है।

(3) केवल या तो I या III अनुसरण करता है।

(4) केवल IV अनुसरण करता है।

(5) इनमें से कोई नहीं।

[Nabard 2009]

**65. कथन:** सभी तोते कबूतर हैं।

- कुछ कौवे कबूतर हैं।
- कुछ गौरेये कौवे हैं।
- सभी गौरेये कोयले हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ कोयले कौवे हैं।

- II. कुछ तोते कौवे हैं।
- III. कुछ गौरेये कबूतर हैं।
- IV. कोई कौआ तोता नहीं है।

(1) केवल I अनुसरण करता है।

(2) केवल III अनुसरण करता है।

(3) केवल I और या तो II या IV अनुसरण करता है।

(4) केवल या तो I या III अनुसरण करता है।

(5) इनमें से कोई नहीं।

**66. कथन:** सभी कुर्सियाँ मेज हैं।

सभी मेज गदियाँ हैं।

कुछ गदियाँ ट्रॉलियाँ हैं।

सभी ट्रॉलियाँ लैप्प हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ लैप्प मेज हैं।

II. कुछ ट्रॉलियाँ कुर्सियाँ हैं।

III. कुछ गदियाँ लैप्प हैं।

IV. सभी कुर्सियाँ गदियाँ हैं।

(1) केवल I अनुसरण करता है

(2) केवल III व IV अनुसरण करते हैं

(3) केवल या तो I या II अनुसरण करता है

(4) सभी अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं

**67. कथन:** कुछ बैग ट्रंक हैं।

सभी ट्रंक कमीजें हैं।

कुछ कमीजें किताबें हैं।

सभी किताबें दुकानें हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ दुकानें बैग हैं।

II. कुछ किताबें बैग हैं।

III. कुछ दुकानें कमीजें हैं।

IV. कुछ कमीजें बैग हैं।

(1) केवल I और II अनुसरण करते हैं

(2) केवल I और III अनुसरण करते हैं

(3) केवल III और IV अनुसरण करते हैं

(4) केवल II और IV अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं

[Nabard 2009]

**68. कथन:** सभी पेन कुर्सियाँ हैं।

सभी फूल कुर्सियाँ हैं।

सभी कुर्सियाँ ट्रक हैं।

सभी पेड़ ट्रक हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ ट्रक पेन हैं।

II. कुछ ट्रक कुर्सियाँ हैं।

III. कुछ पेड़ पेन हैं।

IV. कुछ पेड़ कुर्सियाँ हैं।

(1) केवल I और III अनुसरण करते हैं

(2) केवल I और II अनुसरण करते हैं

(3) केवल III और IV अनुसरण करते हैं

(4) केवल II और IV अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं

[SBI PO 2008]

**69. कथन:** सभी डेस्क खंभे हैं।

कुछ खंभे शहर हैं।

सभी शहर बैच हैं।

कुछ बैच कारें हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ कारें शहर हैं।

II. कुछ बैच डेस्क हैं।

III. कुछ बैच खंभे हैं।

IV. कुछ कारें खंभे हैं।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है

(2) केवल I अनुसरण करता है

(3) केवल II अनुसरण करता है

(4) केवल III अनुसरण करता है

(5) केवल IV अनुसरण करता है

[SBI PO 2008]

**70. कथन:** सभी स्टेशन घर हैं।

कोई घर बगीचा नहीं है।

कुछ बगीचे नदियाँ हैं।

सभी नदियाँ सरोवर हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ सरोवर बगीचे हैं।

II. कुछ सरोवर स्टेशन हैं।

III. कुछ सरोवर घर हैं।

IV. कोई सरोवर स्टेशन नहीं है।

(1) केवल I अनुसरण करता है

(2) केवल II और IV अनुसरण करता है

(3) केवल I और II अनुसरण करते हैं

(4) केवल I और IV अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं

**71. कथन:** कुछ टावर लेन हैं।

कुछ लेन सड़कें हैं।

कुछ सड़कें नदियाँ हैं।

कुछ नदियाँ जंगल हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ जंगल सड़कें हैं।

II. कुछ सड़कें लेन हैं।

III. कुछ जंगल टावर हैं।

IV. कोई जंगल सड़क नहीं है।

(1) केवल I अनुसरण करता है

(2) केवल II अनुसरण करता है

(3) केवल या तो I और IV अनुसरण करता है

(4) केवल IV अनुसरण करता है

(5) केवल या तो I या IV और II अनुसरण करते हैं

[SBI PO 2008]

**72. कथन:** सभी डेस्क पेन्सिलें हैं।

सभी पेन्सिलें खिड़कियाँ हैं।

सभी खिड़कियाँ दरवाजे हैं।

सभी दरवाजे दीवार हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ दीवार खिड़कियाँ हैं।

II. सभी डेस्क दरवाजे हैं।

III. कुछ दरवाजे डेस्क हैं।

IV. कुछ खिड़कियाँ डेस्क हैं।

(1) केवल I, II और III अनुसरण करते हैं

(2) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं

(3) केवल I, III और IV अनुसरण करते हैं

(4) केवल I, II और IV अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं

[SBI PO 2008]

**73. कथन:** कुछ बक्से टेबलेट हैं।

कुछ टेबलेट खिलौने हैं।

सभी खिलौने जंगल हैं।

कुछ जंगल पेड़ हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ पेड़ टेबलेट हैं।

II. कुछ टेबलेट जंगल हैं।

III. कुछ जंगल खिलौने हैं।

IV. कुछ खिलौने बक्से हैं।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है

(2) केवल I अनुसरण करता है

(3) केवल II अनुसरण करता है

(4) केवल II और III अनुसरण करते हैं।

(5) केवल IV अनुसरण करता है

**74. कथन:** सभी ब्लेड ट्रेन हैं।

कुछ ट्रेन छड़ हैं।

सभी छड़ पेपर हैं।

कुछ पेपर खिड़कियाँ हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ खिड़कियाँ ब्लेड हैं।

II. कुछ पेपर ट्रेन हैं।

III. कुछ ट्रेन ब्लेड हैं।

IV. कुल पेपर ब्लेड हैं।

(1) केवल I और II अनुसरण करते हैं

(2) केवल II और III अनुसरण करते हैं

(3) केवल III और IV अनुसरण करते हैं

(4) केवल I और III अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं

**75. कथन:** कुछ चेन रिंग हैं।

कुछ रिंग चूड़ियाँ हैं।

कुछ चूड़ियाँ हाथ हैं।

कुछ हाथ कान हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ कान चूड़ियाँ हैं।

II. कुछ चूड़ियाँ चेन हैं।

III. कुछ हाथ रिंग हैं।

IV. कोई चेन चूड़ी नहीं है।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है

(2) केवल II अनुसरण करता है

(3) केवल IV अनुसरण करता है

(4) केवल या तो II या IV अनुसरण करता है

(5) केवल III अनुसरण करता है

**76. कथन:** सभी किताबें कार्ड हैं।

कुछ कार्ड बैच हैं।

सभी बैच कुर्सियाँ हैं।

कुछ कुर्सियाँ टेबल हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ कुर्सियाँ कार्ड हैं।

II. कुछ टेबल कुर्सियाँ हैं।

III. कुछ कार्ड किताबें हैं।

IV. कुछ कुर्सियाँ बैच हैं।

(1) केवल II, III और IV अनुसरण करते हैं

(2) केवल I, II और III अनुसरण करते हैं

(3) केवल I, III और IV अनुसरण करते हैं

(4) सभी अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं

**77. कथन:** सभी डॉल मैट हैं।

कोई मैट सोफा नहीं है।

कुछ सोफा रूम हैं।

सभी रूम पहाड़ियाँ हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ पहाड़ियाँ डॉल हैं।

II. कुछ रूम डॉल हैं।

III. कुछ रूम मैट हैं।

IV. कुछ पहाड़ियाँ मैट हैं।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है

(2) केवल I अनुसरण करता है

(3) केवल II अनुसरण करता है

(4) केवल III अनुसरण करता है

(5) केवल IV अनुसरण करता है

**78. कथन:** सभी चेक नोट हैं।

सभी नोट टायर हैं।

सभी टायर किताबें हैं।

सभी किताबें छड़ हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ छड़ नोट हैं।

II. कुछ किताबें टायर हैं।

III. कुछ टायर चेक हैं।

(1) केवल I और II अनुसरण करते हैं

(2) केवल I और III अनुसरण करते हैं

(3) केवल II और III अनुसरण करते हैं

(4) I, II और III सभी अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं

[Bank of India PO 2010]

[SBI PO 2008]

**79. कथन:** कुछ पेन टेबल हैं।

सभी टेबल छाते हैं।

कुछ छाते छड़ियाँ हैं।

सभी छड़ियाँ टोपियाँ हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ टोपियाँ छाते हैं।

II. कुछ छाते पेन हैं।

III. कुछ छड़ियाँ पेन हैं।

(1) केवल I और II अनुसरण करते हैं

(2) केवल I और III अनुसरण करते हैं

(3) केवल II और III अनुसरण करते हैं

(4) I, II और III सभी अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं

[SBI PO 2008]

**80. कथन:** कुछ लेन खम्मे हैं।

सभी खम्मे आकाश हैं।

कुछ आकाश बॉक्स हैं।

कोई बॉक्स बोतल नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. कुछ बोतलें लेन हैं।

II. कुछ बॉक्स खम्मे हैं।

III. कोई बॉक्स लेन नहीं है।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है

(2) केवल I अनुसरण करता है

(3) केवल II अनुसरण करता है

(4) केवल III अनुसरण करता है

(5) केवल या तो I या III अनुसरण करता है

[Bank of India PO 2010]

**81. कथन:** कुछ बीज फूल हैं।

सभी फूल पेड़ हैं।

सभी पेड़ पत्ते हैं।

कुछ पत्ते शाखाएँ हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ शाखाएँ फूल हैं।

II. कुछ पत्ते बीज हैं।

III. कुछ पत्ते फूल हैं।

(1) केवल I और II अनुसरण करते हैं

(2) केवल I और III अनुसरण करते हैं

(3) केवल II और III अनुसरण करते हैं

(4) I, II और III सभी अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं

[Bank of India PO 2010]

**82. कथन:** सभी सड़कें बसें हैं।

कुछ बसें कारें हैं।  
कुछ कारें दिन हैं।  
सभी दिन रात हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ रातें बसें हैं।  
II. कुछ रातें कारें हैं।  
III. कुछ दिन बसें हैं।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल I अनुसरण करता है
- (3) केवल II अनुसरण करता है
- (4) केवल III अनुसरण करता है
- (5) केवल I और II अनुसरण करते हैं

[Bank of India PO 2010]

**83. कथन:** कुछ अंगूर सेब हैं।

कुछ सेब, पपीते हैं।  
सभी पपीते, आम हैं।  
कोई भी आम केला नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. कोई भी केला, पपीता नहीं है।  
II. कुछ सेब, आम हैं।  
III. कुछ केले अंगूर हैं।  
IV. कोई केला, अंगूर नहीं है।

- (1) सिर्फ I वा II अनुसरण करते हैं
- (2) सिर्फ या तो III या IV अनुसरण करता है
- (3) सिर्फ I और या तो III या IV अनुसरण करते हैं
- (4) I, II और या तो III या IV अनुसरण करते हैं।
- (5) इनमें से कोई नहीं

[Allahabad Bank PO 2008]

**84. कथन:** सभी फूल पेड़ हैं।

कुछ पेड़ सितारे हैं।  
कुछ सितारे बादल हैं।  
कोई बादल चट्टान नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. कोई चट्टान सितारा नहीं है।  
II. कुछ सितारे फूल हैं।  
III. कुछ चट्टाने पूल हैं।  
IV. कुछ चट्टाने सितारे हैं।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल या तो I या IV अनुसरण करता है
- (3) केवल I अनुसरण करता है
- (4) केवल III और IV अनुसरण करते हैं
- (5) सभी अनुसरण करते हैं

[Allahabad Bank PO 2008]

**85. कथन:** कुछ पेन स्टैंड हैं।

कुछ स्टैंड कन्टेनर हैं।  
सभी कन्टेनर बॉक्स हैं।  
सभी बॉक्स ड्राइअर हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ बॉक्स स्टैंड हैं।  
II. कुछ ड्राइअर स्टैंड हैं।  
III. कुछ ड्राइअर कन्टेनर हैं।  
IV. कुछ बॉक्स पेन हैं।

- (1) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (2) केवल II और III अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I, II और III अनुसरण करते हैं
- (4) सभी अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[Allahabad Bank PO 2008]

**86. कथन:** सभी पेंट कलर हैं।

कुछ कलर ब्रांड हैं।  
कुछ ब्रांड सर्टिफिकेट हैं।  
सभी सर्टिफिकेट डिग्रियाँ हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ ब्रांड डिग्रियाँ हैं।  
II. कुछ सर्टिफिकेट कलर हैं।  
III. कुछ कलर पेंट हैं।  
IV. कोई पेंट डिग्री नहीं है।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल I अनुसरण करता है
- (3) केवल III अनुसरण करता है
- (4) केवल या तो I या II अनुसरण करता है
- (5) इनमें से कोई नहीं

**87. कथन:** कुछ फाइलें कवर हैं।

सभी कवर चाबियाँ हैं।  
सभी चाबियाँ ताले हैं।  
कुछ ताले दरवाजे हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ दरवाजे चाबियाँ हैं।  
II. कुछ दरवाजे कवर हैं।  
III. सभी चाबियाँ कवर हैं।  
IV. कुछ दरवाजे फाइलें हैं।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल I अनुसरण करता है
- (3) केवल II अनुसरण करता है
- (4) केवल II और III अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

[Allahabad Bank PO 2008]

**88. कथन:** कुछ डेस्क कुर्सियाँ हैं।

सभी कुर्सियाँ मेज हैं।  
सभी मेज कम्प्यूटर हैं।  
सभी कम्प्यूटर फोन हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ फोन डेस्क हैं।  
II. कुछ कम्प्यूटर कुर्सियाँ हैं।  
III. सभी मेज फोन हैं।  
IV. कुछ डेस्क मेज हैं।

- (1) केवल II और IV अनुसरण करते हैं
- (2) केवल I और II अनुसरण करते हैं
- (3) केवल I, II और III अनुसरण करते हैं
- (4) केवल III अनुसरण करता है
- (5) सभी अनुसरण करते हैं

**89. कथन:** कुछ ईंट पत्थर हैं।

कुछ पत्थर चट्टाने हैं।  
सभी चट्टाने मिट्टी हैं।  
कोई मिट्टी रेत नहीं है।

**निष्कर्ष :** I. कुछ पत्थर मिट्टी हैं।  
II. कुछ ईंटे रेत हैं।  
III. कुछ चट्टाने रेत हैं।  
IV. कोई ईंट रेत नहीं है।

- (1) कोई अनुसरण नहीं करता है
- (2) केवल या तो II या IV अनुसरण करता है
- (3) केवल I और या तो II या IV अनुसरण करते हैं
- (4) केवल II और III अनुसरण करते हैं
- (5) इनमें से कोई नहीं

90. कथन: कुछ टेबलेट जग हैं।

कुछ जग मटके हैं।

सभी मटके ल्लेट हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ ल्लेट जग हैं।

II. कुछ मटके टेबलेट हैं।

III. कुछ प्लेट टेबलेट हैं।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है

(2) केवल I अनुसरण करता है

(3) केवल II अनुसरण करता है

(4) केवल III अनुसरण करता है

(5) केवल II और III अनुसरण करते हैं

[Indian Overseas Bank PO 2008]

91. कथन: सभी कुर्सियाँ रिंग हैं।

कुछ रिंग छड़ियाँ हैं।

सभी छड़ियाँ शाखाएँ हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ शाखाएँ कुर्सियाँ हैं।

II. कुछ शाखाएँ रिंग हैं।

III. कुछ छड़ियाँ कुर्सियाँ हैं।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है

(2) केवल I अनुसरण करता है

(3) केवल II अनुसरण करता है

(4) केवल III अनुसरण करता है

(5) केवल I और II अनुसरण करते हैं

[Indian Overseas Bank PO 2008]

92. कथन: सभी बल्ब कुर्सियाँ हैं।

सभी कुर्सियाँ टेबल हैं।

सभी टेबल दर्पण हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ दर्पण बल्ब हैं।

II. कुछ टेबल बल्ब हैं।

III. कुछ कुर्सियाँ दर्पण हैं।

(1) केवल I और II अनुसरण करते हैं

(2) केवल I और III अनुसरण करते हैं

(3) केवल II और III अनुसरण करते हैं

(4) सभी अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं

93. कथन: सभी चाकू हथीड़े हैं।

कोई हथीड़ा तलवार नहीं है।

कुछ तलवार कील हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ कील हथीड़े हैं।

II. कुछ तलवार चाकू हैं।

III. कोई कील हथीड़ा नहीं है।

(1) कोई अनुसरण नहीं करता है।

(2) केवल या तो I या III अनुसरण करता है।

(3) केवल II अनुसरण करता है

(4) केवल III अनुसरण करता है

(5) केवल I अनुसरण करता है

94. कथन: कुछ फल पेड़ हैं।

सभी पेड़ जंगल हैं।

सभी जंगल सड़कें हैं।

**निष्कर्ष :** I. सभी फल जंगल हैं।

II. कुछ सड़कें फल हैं।

III. वहुल जंगल फल हैं।

(1) केवल I और II अनुसरण करते हैं

(2) केवल I और III अनुसरण करते हैं

(3) केवल II और III अनुसरण करते हैं

(4) सभी अनुसरण करते हैं

(5) इनमें से कोई नहीं [Indian Overseas Bank PO 2008]

95. कथन: कुछ किताबें पेन हैं।

कुछ पेन डेस्क हैं।

कुछ डेस्क रैक हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ रैक पेन हैं।

II. कुछ डेस्क किताबें हैं।

III. कुछ रैक किताबें हैं।

(1) केवल I अनुसरण करता है

(2) केवल II अनुसरण करता है

(3) केवल III अनुसरण करता है

(4) कोई अनुसरण नहीं करता है

(5) सभी अनुसरण करते हैं

96. कथन: कोई कमरा घर नहीं है।

कोई घर विलिंग नहीं है।

कुछ विलिंग झोपड़ियाँ हैं।

**निष्कर्ष :** I. कुछ झोपड़ियाँ कमरे हैं।

II. कुछ झोपड़ियाँ घर हैं।

III. कुछ झोपड़ियाँ विलिंग हैं।

(1) केवल I अनुसरण करता है

(2) केवल II अनुसरण करता है

(3) केवल III अनुसरण करता है

(4) कोई अनुसरण नहीं करता है

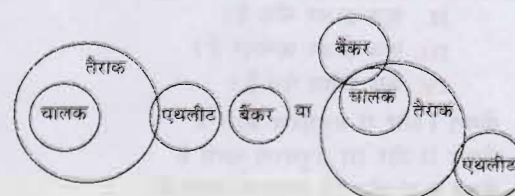
(5) सभी अनुसरण करते हैं

### उत्तर

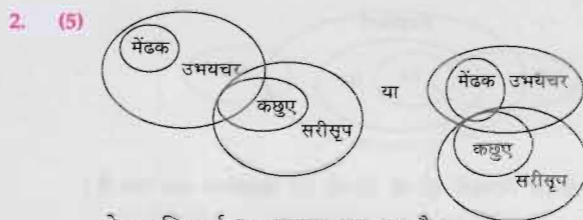
- |         |         |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (4)  | 2. (5)  | 3. (3)  | 4. (3)  | 5. (1)  | 6. (5)  |
| 7. (1)  | 8. (5)  | 9. (2)  | 10. (2) | 11. (5) | 12. (3) |
| 13. (5) | 14. (1) | 15. (5) | 16. (1) | 17. (5) | 18. (1) |
| 19. (3) | 20. (2) | 21. (4) | 22. (3) | 23. (3) | 24. (3) |
| 25. (2) | 26. (5) | 27. (4) | 28. (5) | 29. (4) | 30. (5) |
| 31. (3) | 32. (2) | 33. (1) | 34. (2) | 35. (1) | 36. (3) |
| 37. (2) | 38. (4) | 39. (3) | 40. (1) | 41. (2) | 42. (4) |
| 43. (3) | 44. (5) | 45. (3) | 46. (1) | 47. (4) | 48. (2) |
| 49. (5) | 50. (5) | 51. (4) | 52. (1) | 53. (3) | 54. (3) |
| 55. (5) | 56. (1) | 57. (3) | 58. (2) | 59. (5) | 60. (4) |
| 61. (3) | 62. (4) | 63. (1) | 64. (5) | 65. (3) | 66. (2) |
| 67. (3) | 68. (2) | 69. (4) | 70. (5) | 71. (5) | 72. (5) |
| 73. (4) | 74. (2) | 75. (4) | 76. (4) | 77. (1) | 78. (4) |
| 79. (1) | 80. (5) | 81. (3) | 82. (3) | 83. (4) | 84. (2) |
| 85. (3) | 86. (5) | 87. (1) | 88. (5) | 89. (3) | 90. (2) |
| 91. (3) | 92. (4) | 93. (2) | 94. (3) | 95. (4) | 96. (3) |

### व्याख्यात्मक उत्तर

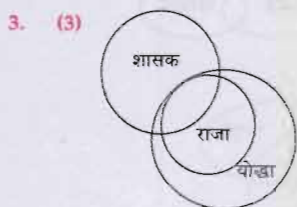
1. (4)



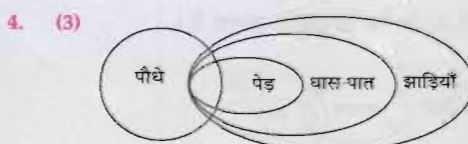
कोई अनुसरण नहीं कर रहा है।



केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



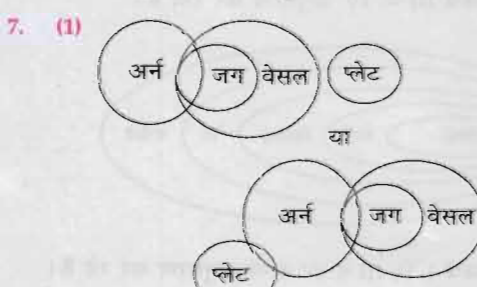
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



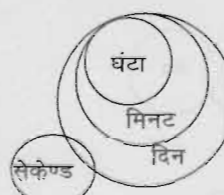
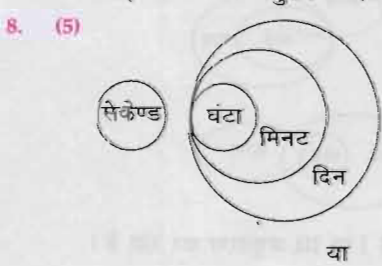
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



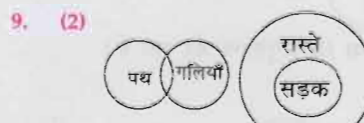
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।



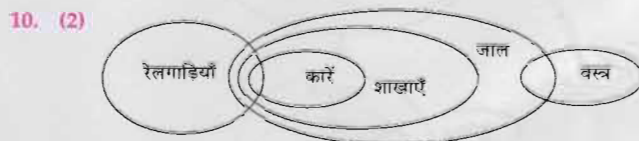
कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



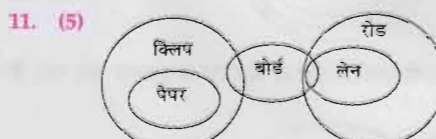
कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



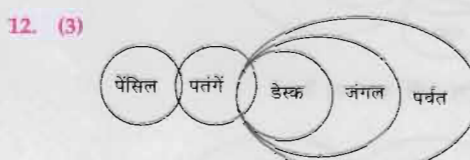
कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।



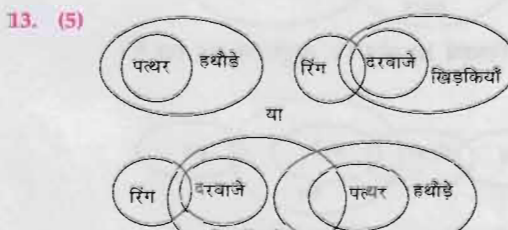
केवल निष्कर्ष II या III अनुसरण कर रहा है।



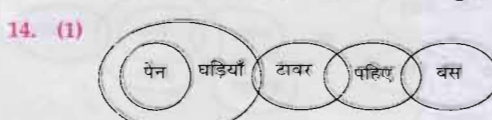
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।



केवल निष्कर्ष III और IV अनुसरण कर रहा है।

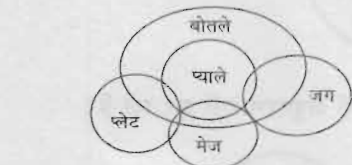
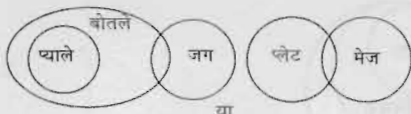


केवल निष्कर्ष या तो I या III या II अनुसरण कर रहा है।



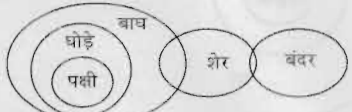
कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

15. (5)



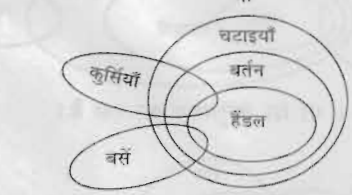
केवल निष्कर्ष या तो I या III अनुसरण कर रहा है।

16. (1)



केवल निष्कर्ष I या III अनुसरण कर रहा है।

17. (5)



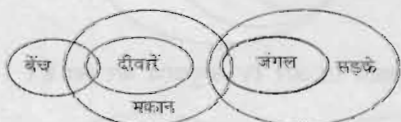
केवल निष्कर्ष या तो I या III और II और IV अनुसरण कर रहा है।

18. (1)



कोई अनुसरण नहीं कर रहा है।

19. (3)



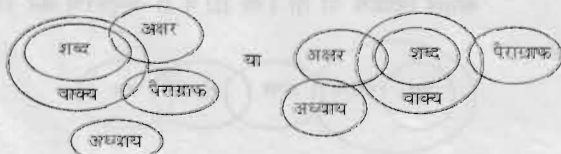
केवल निष्कर्ष III और IV अनुसरण कर रहा है।

20. (2)



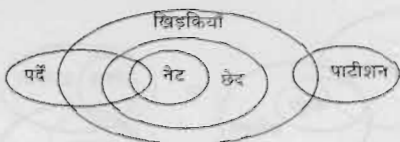
केवल निष्कर्ष I अनुसरण कर रहा है।

21. (4)



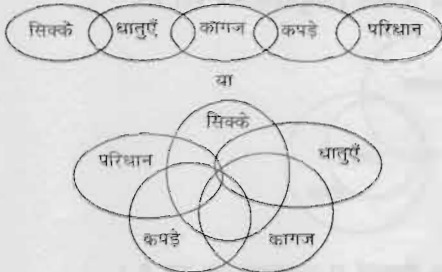
केवल निष्कर्ष IV और या तो II या III अनुसरण कर रहा है।

22. (3)



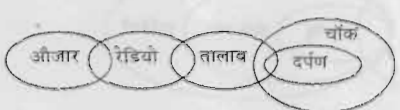
केवल निष्कर्ष या तो III या IV अनुसरण कर रहा है।

23. (3)



केवल या तो II या IV अनुसरण करता है।

24. (3)



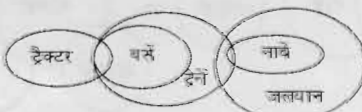
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

25. (2)



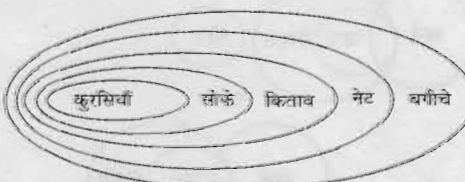
केवल निष्कर्ष II, III व IV अनुसरण कर रहा है।

26. (5)



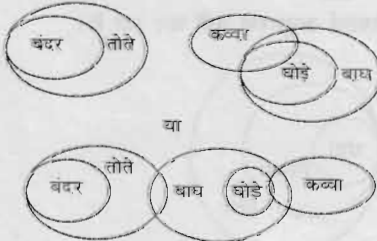
केवल निष्कर्ष III या IV अनुसरण कर रहा है।

27. (4)



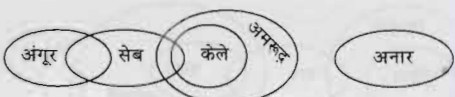
केवल निष्कर्ष I, II, III व IV सभी अनुसरण कर रहे हैं।

28. (5)



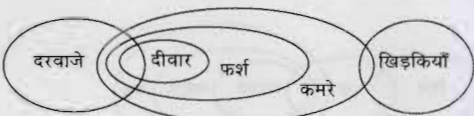
केवल निष्कर्ष या तो I या III अनुसरण कर रहा है।

29. (4)



केवल निष्कर्ष III व IV अनुसरण कर रहा है।

30. (5)

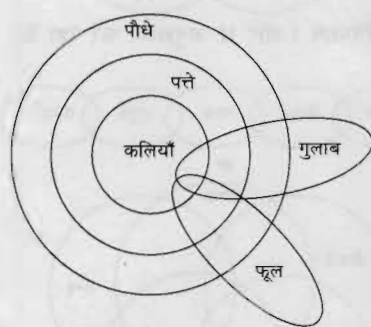


सभी निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।

31. (3)

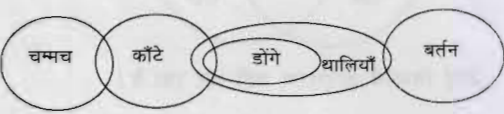


या



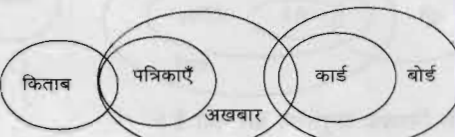
केवल निष्कर्ष I व या तो II या IV अनुसरण कर रहा है।

32. (2)



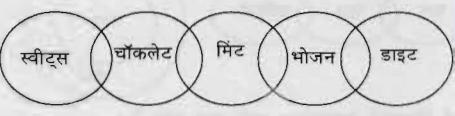
केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

33. (1)

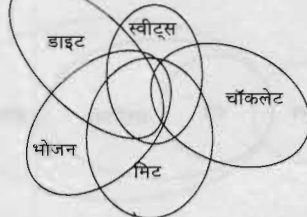


केवल निष्कर्ष I व II अनुसरण कर रहा है।

34. (2)

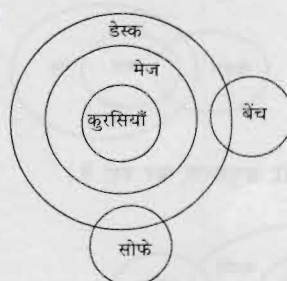


या



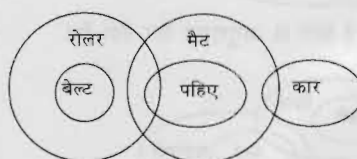
केवल निष्कर्ष I या III अनुसरण कर रहा है।

35. (1)



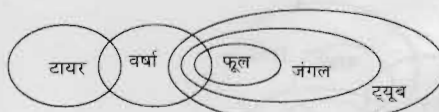
कोई अनुसरण नहीं कर रहा है।

36. (3)



केवल निष्कर्ष I और IV अनुसरण कर रहा है।

37. (2)



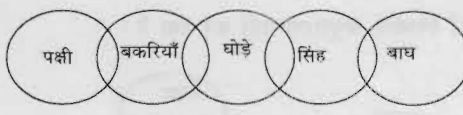
केवल निष्कर्ष II, III व IV अनुसरण कर रहा है।

38. (4)

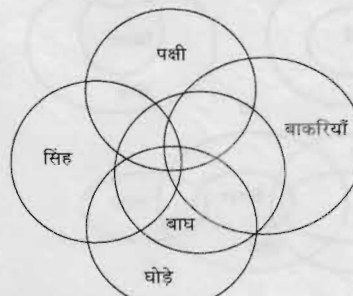


सभी निष्कर्ष अनुसरण कर रहे हैं।

39. (3)

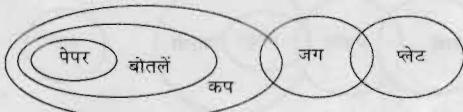


या



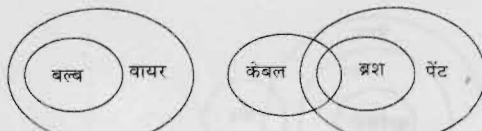
केवल निष्कर्ष या तो I या II और या तो III या IV अनुसरण कर रहा है।

40. (1)



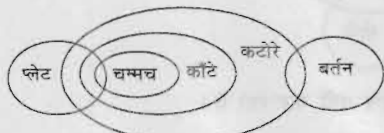
केवल निष्कर्ष III और IV अनुसरण कर रहा है।

41. (2)



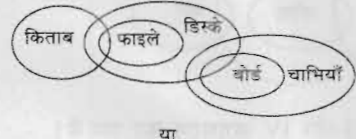
केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण कर रहा है।

42. (4)

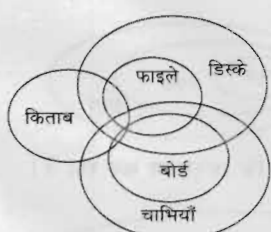


केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण कर रहा है।

43. (3)

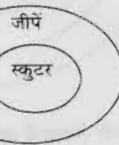
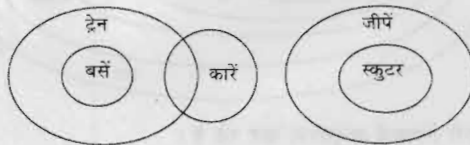


या



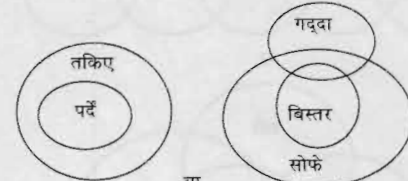
केवल निष्कर्ष या तो I या II और III अनुसरण कर रहा है।

44. (5)

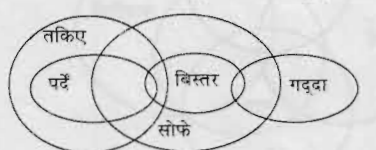


कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

45. (3)

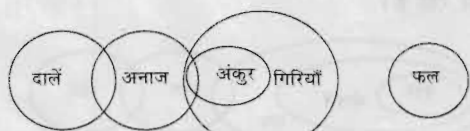


या



केवल निष्कर्ष II और या तो I या III अनुसरण कर रहा है।

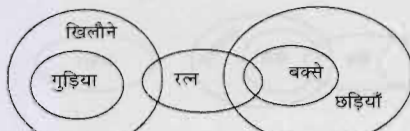
46. (1)



फल

केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण कर रहा है।

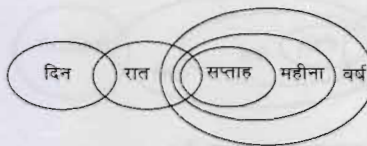
47. (4)



छड़ियाँ

केवल निष्कर्ष I और IV अनुसरण कर रहा है।

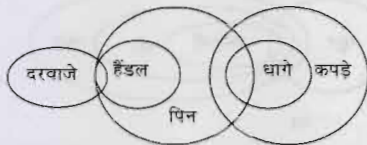
48. (2)



वर्ष

केवल निष्कर्ष I, III व IV अनुसरण कर रहा है।

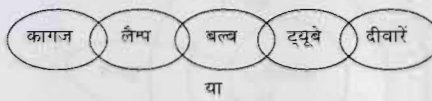
49. (5)



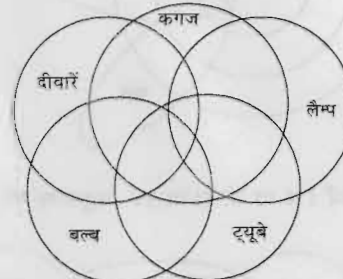
पिन

केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण कर रहा है।

50. (5)

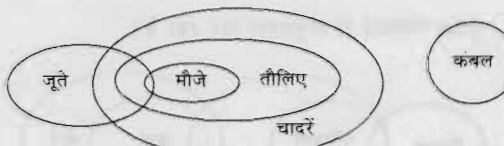


या



कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

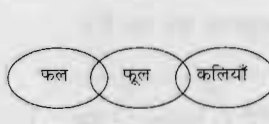
51. (4)



कबल

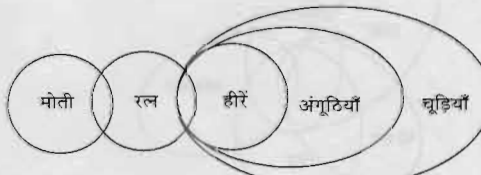
सभी निष्कर्ष अनुसरण कर रहा है।

52. (1)



कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

53. (3)



चूड़ियाँ

केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण कर रहा है।

54. (3)



केवल निष्कर्ष III अनुसरण कर रहा है।

55. (5)



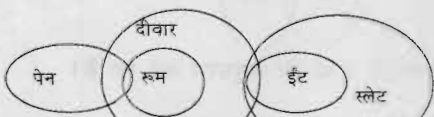
कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

56. (1)



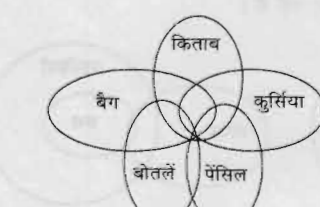
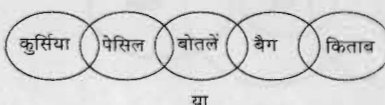
कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

57. (3)



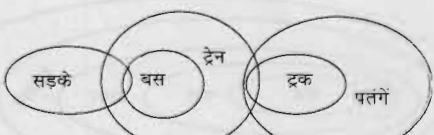
केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण कर रहा है।

58. (2)



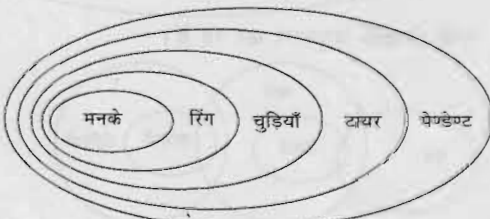
केवल निष्कर्ष या तो I या III अनुसरण कर रहा है।

59. (5)



केवल निष्कर्ष III और IV अनुसरण करते हैं।

60. (4)



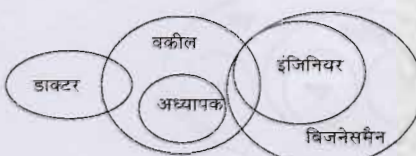
सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

61. (3)



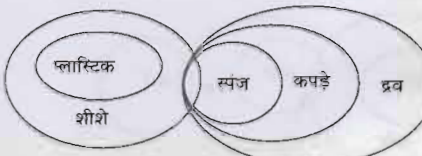
केवल निष्कर्ष या तो II या IV अनुसरण करते हैं।

62. (4)



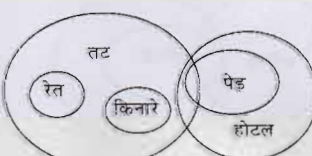
केवल निष्कर्ष II और IV अनुसरण करते हैं।

63. (1)



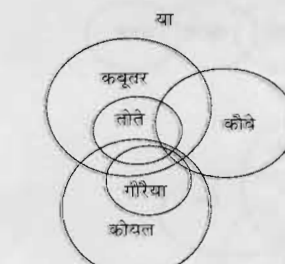
कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

64. (5)



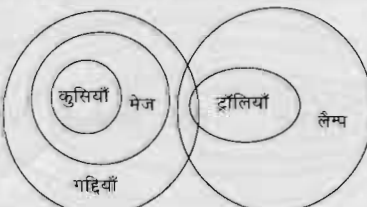
केवल निष्कर्ष III अनुसरण कर रहा है।

65. (3)



केवल निष्कर्ष I और या तो II या IV अनुसरण कर रहा है।

66. (2)



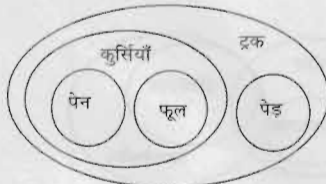
केवल निष्कर्ष III और IV अनुसरण कर रहा है।

67. (3)



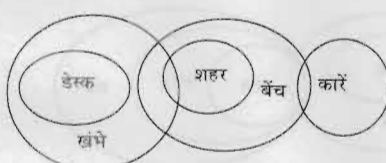
केवल निष्कर्ष III और IV अनुसरण कर रहा है।

68. (2)



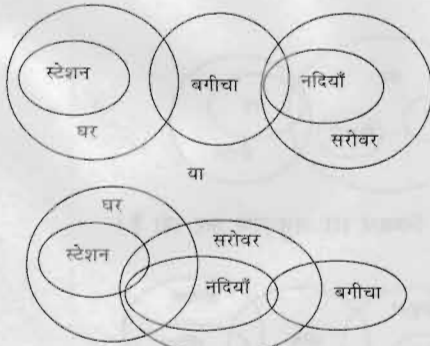
केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण कर रहा है।

69. (4)



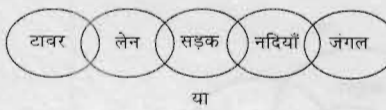
केवल निष्कर्ष III अनुसरण कर रहा है।

70. (5)

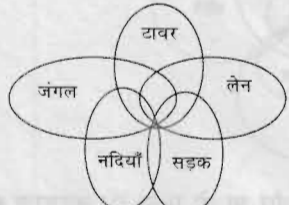


केवल निष्कर्ष I और या तो II नहीं तो IV अनुसरण कर रहा है।

71. (5)



या



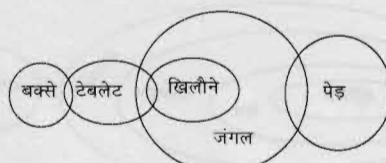
केवल निष्कर्ष II और या तो I नहीं तो IV अनुसरण कर रहा है।

72. (5)



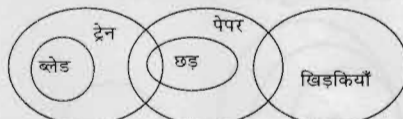
सभी निष्कर्ष अनुसरण कर रहे हैं।

73. (4)



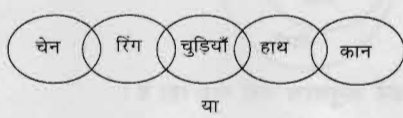
केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण कर रहे हैं।

74. (2)

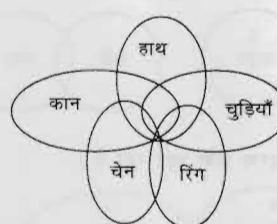


केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण कर रहा है।

75. (4)

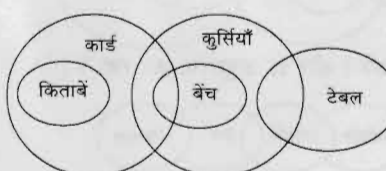


या



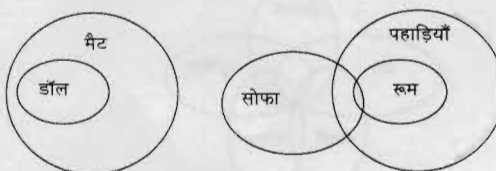
केवल या तो II या IV अनुसरण कर रहा है।

76. (4)



सभी अनुसरण कर रहे हैं।

77. (1)



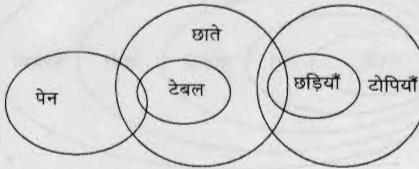
कोई अनुसरण नहीं कर रहा है।

78. (4)



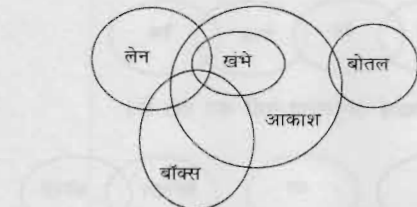
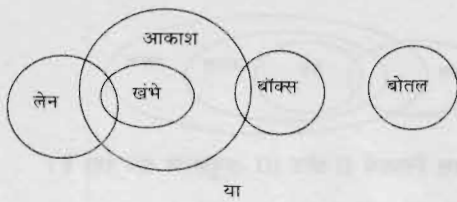
सभी निष्कर्ष अनुसरण कर रहे हैं।

79. (1)



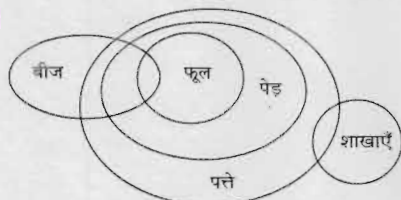
केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण कर रहे हैं।

80. (5)



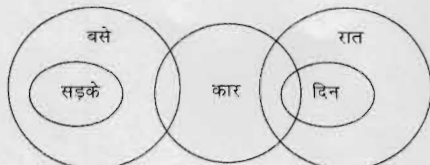
केवल निष्कर्ष या तो I या III अनुसरण कर रहा है।

81. (3)



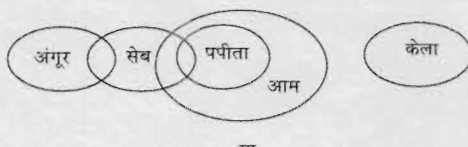
केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण कर रहा है।

82. (3)

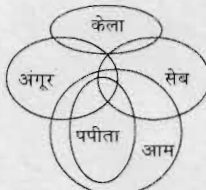


केवल निष्कर्ष II अनुसरण कर रहा है।

83. (4)

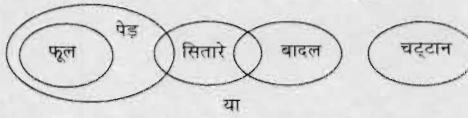


या

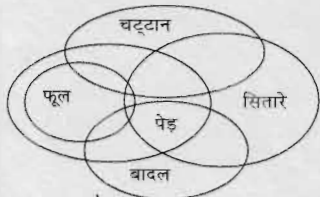


केवल I, II और या तो III या IV अनुसरण कर रहा है।

84. (2)

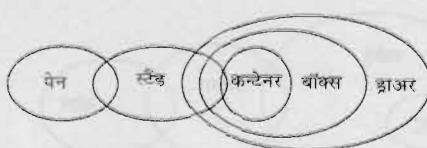


या



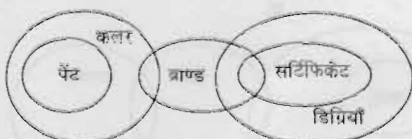
केवल निष्कर्ष I, II और III अनुसरण कर रहे हैं।

85. (3)



केवल निष्कर्ष I, II और III अनुसरण करते हैं।

86. (5)



केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण कर रहे हैं।

87. (1)



कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

88. (5)

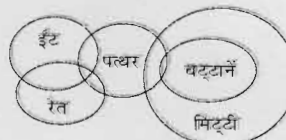


सभी निष्कर्ष कथन को अनुसरण करते हैं।

89. (3)



या



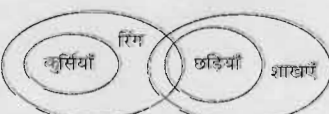
केवल निष्कर्ष I और या तो II या IV अनुसरण करते हैं।

90. (2)



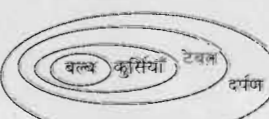
केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

91. (3)



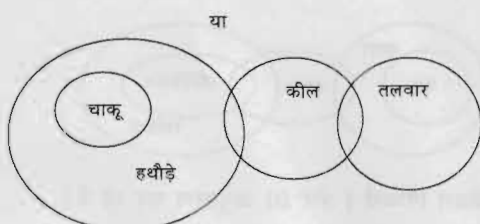
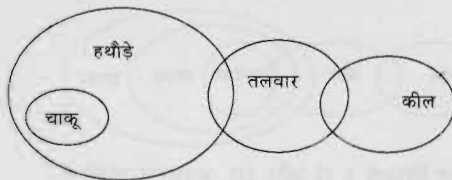
केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

92. (4)



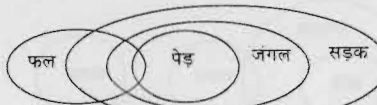
सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

93. (2)



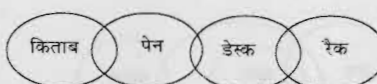
केवल निष्कर्ष I या तो III अनुसरण कर रहा है।

94. (3)



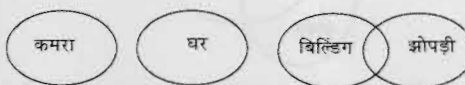
केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण कर रहा है।

95. (4)



कोई निष्कर्ष अनुसरण नहीं कर रहा है।

96. (3)



केवल निष्कर्ष III अनुसरण कर रहा है।

★ ★ ★