



کیا یہ مزاحیہ نہیں تھا؟ آپ یقیناً اندازہ لگا سکتے ہیں کہ کہانی میں رنگین الفاظ غلط ہیں۔ نیچے دیئے گئے باکس میں صحیح لفظ چھانٹیں اور غلط لفظ کے سامنے خالی جگہ میں لکھ دیجئے۔

دنوں	نکلا	سیکڑ	صبح
ناشتہ	لمحے	منٹ	ہفتہ

اس میں کتنا وقت لگے گا؟



کیا آپ نے کسی کو سوٹر بنتے دیکھا ہے؟ یا کسی کو کپڑا بنتے دیکھا ہے۔ کسی کہہ مار سے معلوم کرنے کی کوشش کیجیے کہ اس کو ایک برتن بنانے میں کتنا وقت لگتا ہے۔ ہمیں یہ بھی بتائیے کہ آپ کو نہانے میں منٹ لگتے ہیں یا گھنٹے آپ کے کہیں سالوں پہلے تو نہیں نہائے تھے؟ ہا، ہا!

ایسی بہت ساری چیزوں کے بارے میں سوچیے جن کو پورا کرنے میں مختلف اوقات صرف ہوتے ہیں۔ اپنا جدول جتنا لمبا بنا سکتے ہیں بنائیے۔

منٹوں میں پورا ہونے والا کام	گھنٹوں میں پورا ہونے والا کام	دنوں میں پورا ہوتا ہے
نہانا	قمیض سینا	سوٹر بننا
دودھ ابالنا	دہی جمانا	ساڑی بننا
	اسکول کا ایک دن	کیلے کو پکنے میں





کچھ اور دوسری چیزوں کے بارے میں سوچئے، کچھ جلدی اور کچھ دیر میں پوری ہونے کا کام۔ ایک لمبی فہرست بنائیے۔
سیکنڈوں میں پورا ہونے والے

میرا دوا نگلنا

میرا چٹکی بجانا

میری آنکھوں کا جھپکنا



پھل کو پیڑ سے گرنے میں

مہینوں میں ہونے والے

گیہوں کا اگنا (بیج سے بڑا پودا بنتا ہے)

گرمی سے سردی کا موسم آنے میں

ایک بچہ کو اپنی ماں کے پیٹ سے باہر آنے میں





کچ کرنے سے پہلے تالی بجاؤ؟

اس کھیل کو کھیلے



ایک پتھر کو ہوا میں اچھا لیے۔ اس کو کچ کرنے سے پہلے ایک بار تالی بجائیے۔

اب کچ کرنے سے پہلے دو بار تالی بجانے کی کوشش کیجیے۔

اور زیادہ بار تالی بجانے کی کوشش کیجیے۔

پتھر کو کچ کرنے سے پہلے آپ کتنی بار تالی بجا سکتے ہیں۔

تا تھئی مختلف تالیاں

دو بار تالی بجائے اور کہیے 1، 2

تالی بجاتے رہیے 1، 2، 1، 2، 1، 2

یا کہیے تا تھئی تا تھئی تا تھئی

اپنے پیروں کو بھی زمین پر ماریے۔ قدم تال کیجیے دائیں بائیں۔ دائیں بائیں، دائیں بائیں، ...

آپ لوگوں میں سے کتنے ایک ساتھ بول اور قدم تال کر سکتے ہیں؟

معلوم کیجیے



کیا آپ نے لوگوں کو تبلہ یا ڈرم بجاتے دیکھا ہے؟ ان کے ذریعے بجائی گئی

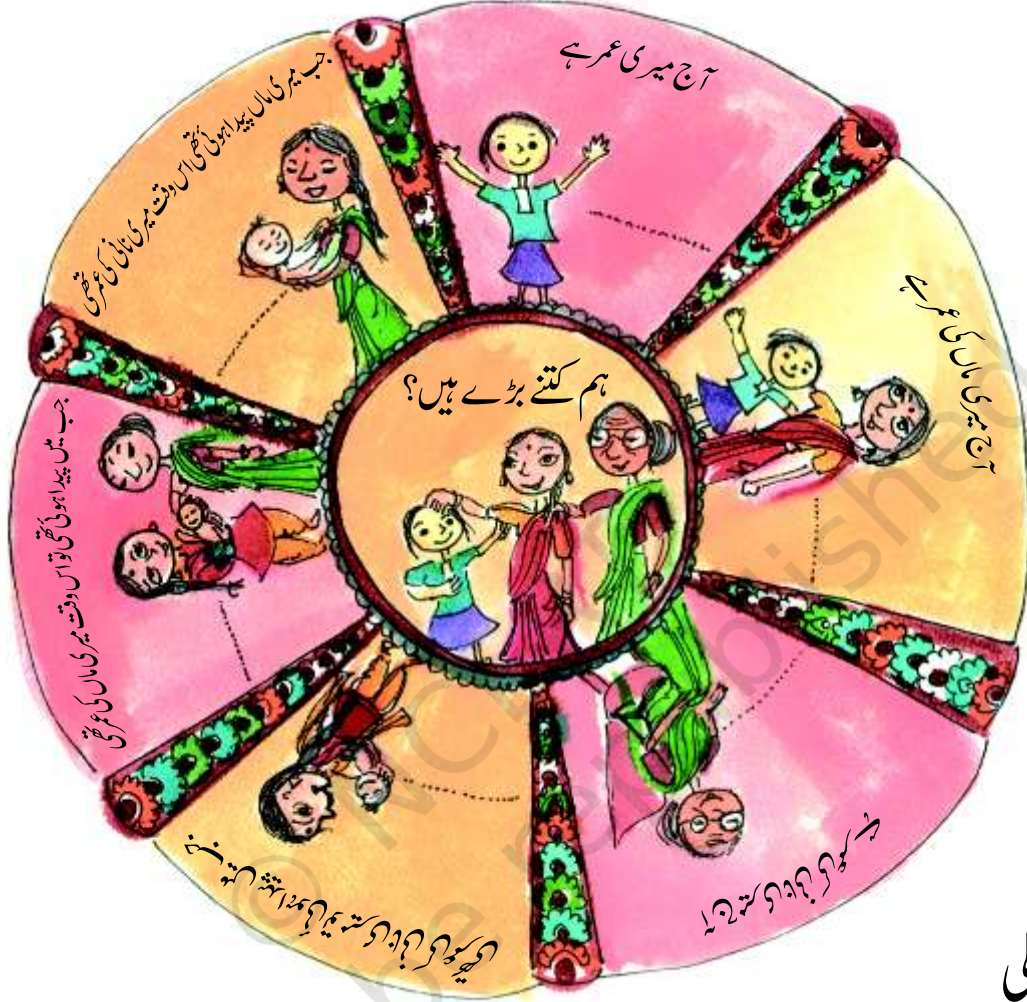
مختلف تالیں معلوم کیجیے۔ ان سے پوچھیے ان تالوں کو بجاتے وقت وہ کیا

بولتے ہیں۔



ہم کتنے بڑے ہیں؟

اپنی نانی، اپنی ماں اور اپنی عمر کا پتہ لگائیے اور خالی جگہیں بھریئے۔



پہیلی

عرفان کی ماں کی عمر عرفان سے دو گنی ہے۔

وہ عرفان سے 20 سال بڑی بھی ہیں۔

عرفان اور اس کی ماں کی عمر کا اندازہ لگائیے۔

جب سے آپ پیدا ہوئے
ہیں کتنی بار چاند نکلا ہوگا؟





پیدائش کے اندراج کا سرٹیفکیٹ
بنسی کے پیدائش کے اندراج کا سرٹیفکیٹ دیکھیے۔

فارم نمبر 5

کیرالہ کی حکومت

پیدائش کے اندراج کا سرٹیفکیٹ

یہ تصدیق کی جاتی ہے کہ یہ معلومات پیدائش کے اصل ریکارڈ سے لی گئی ہیں جو کہ سال 2002 کے کوٹایام پنچایت کے رجسٹرڈ میں درج ہے۔

بنسی تھامس جیکب

(لڑکی)

02/05/2002

(دو مئی دو ہزار دو)

کدم پوزا، ہاسپٹل

جیکوب تھراکان

لارا تھامس

02/05/2002

815/02

جاری کرنے والے کے دستخط

نام

جنس

تاریخ پیدائش

پیدائش کی جگہ

والد کا نام

والدہ کا نام

رجسٹریشن کی تاریخ

رجسٹریشن نمبر

تاریخ 05-08-2002



1 - 2/5/2002 ظاہر کر رہا ہے کہ بنسی 2 کو 2002 سال میں پیدا ہوئی۔

2 - 2 مئی 2008 کو بنسی کی عمر کیا ہو جائے گی؟

3 - سال 2052 میں اس کی عمر کیا ہوگی؟

4 - کس تاریخ کو وہ آٹھ سال کی ہو جائے گی۔ اعداد میں لکھیے۔



5- 2 اگست 2002 کو بنسی کتنے مہینوں کی تھی؟

6- اب بنسی کی عمر کیا ہے؟

7- پیدائش کے کتنے مہینہ بعد سرٹیفکیٹ ملا؟

8- اس کے سرٹیفکیٹ کا رجسٹریشن نمبر کیا ہے؟

معلوم کیجیے

آپ کب پیدا ہوئے۔

اپنی تاریخ پیدائش کو اعداد میں لکھیے

کیا آپ کے پاس پیدائش کے اندراج کا سرٹیفکیٹ ہے؟ اپنے والدین سے پوچھیے اور اپنے لیے خود سرٹیفکیٹ بنائیے۔

فارم نمبر

حکومت

پیدائش کے اندراج کا سرٹیفکیٹ

یہ تصدیق کی جاتی ہے کہ یہ معلومات پیدائش کے اصل ریکارڈ سے لی گئی ہیں۔ جو کہ سال

کے کے رجسٹرڈ میں درج ہے۔

نام

تاریخ پیدائش

پیدائش کی جگہ

والد کا نام

والدہ کا نام

رجسٹریشن کی تاریخ

رجسٹریشن نمبر

تاریخ

گراف جاری کرنے والے کے دستخط



کیلنڈر 2006

January جنوری

S	M	T	W	T	F	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

February فروری

S	M	T	W	T	F	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

March مارچ

S	M	T	W	T	F	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

April اپریل

S	M	T	W	T	F	S
30						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

May مئی

S	M	T	W	T	F	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

June جون

S	M	T	W	T	F	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

July جولائی

S	M	T	W	T	F	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

August اگست

S	M	T	W	T	F	S
	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

September ستمبر

S	M	T	W	T	F	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

October اکتوبر

S	M	T	W	T	F	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

November نومبر

S	M	T	W	T	F	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

December دسمبر

S	M	T	W	T	F	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					





کیلنڈر

ذرا 2006 کے کیلنڈر کو دیکھیے

- * ایک سال میں کتنے مہینے ہوتے ہیں؟ _____
- * ان مہینوں کے ناموں کی فہرست بنائیے۔ جن میں 30 دن ہوتے ہیں۔ _____
- * ان مہینوں کی فہرست بنائیے جن میں 31 دن ہوتے ہیں۔؟ _____
- * فروری کے مہینے میں کتنے دن ہوتے ہیں؟ _____
- * ایک ہفتہ میں کتنے دن ہوتے ہیں؟ _____
- * جولائی میں کتنے ہفتے ہیں؟ _____ کیا یہ سبھی مہینوں کے لیے درست ہے؟ _____
- * آپ تیسری کلاس میں کون سے مہینے میں آئے تھے؟ _____
- * کیلنڈر میں ان تاریخوں پر دائرہ بنائیے۔ _____



26 جنوری

14 نومبر

31 دسمبر

کیا ان تاریخوں میں کوئی خاص بات ہے؟
خالی جگہوں میں درست سال بھریئے

2005, 2008, 2007, 2004, 2009, 2010

- 1- دو سال پہلے کون سا سال تھا؟ _____
- 2- آپ دوسری کلاس میں کون سے سال میں تھے؟ _____
- 3- اگلے سال کون سا سال ہوگا؟ _____
- 4- تین سال بعد کون سا سال ہوگا؟ _____

یہ سبق طلبہ کو دیکھنے، سمجھنے کے لئے اُکساتا ہے تاکہ وہ مختلف سماجی حالات میں دیکھ سکیں کہ وقت ان کی اپنی زندگی کے الگ الگ حوالوں سے کیسے گزرتا ہے۔ یہ ضروری ہے کہ ان میں سیکنڈ، منٹ، گھنٹوں، مہینوں وغیرہ کا اندازہ لگانے کی صلاحیت بڑھ جائے کہ ان میں وقت کا پتہ لگانے کے لئے آلہ کا سہارا لیں۔ یہ سبق بچوں کی کچھ دلچسپ مشاغل کے ذریعے گھڑی اور کیلنڈر کا استعمال کرنا بھی بتاتا ہے۔ ٹیچر ایسی ہی کئی اور مشقیں کرواتے ہیں جو اعداد کے پیڑن اور تشاکل سے جڑے ہوں۔





پہلے کون سا تہوار آتا ہے؟

درج ذیل کچھ تہوار دیئے گئے ہیں جو ہم سال بھر مناتے ہیں۔ ذرا کیلنڈر 2006 کو دیکھیے اور معلوم کیجیے یہ تہوار کس دن پڑے گا۔

تاریخ	تہوار کا نام	دن
21 اکتوبر	دیوالی	
15 جنوری	پونگل	
9 اگست	رکشابندھن	
2 اکتوبر	گاندھی جینتی	
11 اپریل	میلاد النبی	
5 ستمبر	اونم	
5 نومبر	گورونانک کی سال گرہ	
13 فروری	گورو راوندر ناتھ کی سال گرہ	
25 دسمبر	کرسمس	
14 اپریل	بیہو	



* ان تہواروں کو اس ترتیب میں لگائیے جس میں وہ سال میں آتے ہیں۔

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

* کون سا تہوار سال کے شروع میں آتا ہے؟

* کون سا تہوار سال کے آخر میں آتا ہے؟





کیلنڈر کا جادو



یہ ہا فروری 2007 کا کیلنڈر۔
ذرا اس کیلنڈر میں ایک چوکور بناتے ہیں اور کچھ جادو دیکھتے ہیں۔

فروری 2007

S	M	T	W	T	F	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28			

چوکور کے بیچ میں کون سا عدد ہے؟

ایک لائن بنا کر تینوں اعداد کو ملائیے۔ یہ لائن بیچ
والے عدد سے ضرور گزرنی چاہیے۔

5	6	7
12	13	14
19	20	21

ایسی کتنی لائیں آپ بنا سکتے ہیں؟
ہر لائن پر پڑنے والے تینوں اعداد کو جوڑیے۔
آپ نے کیا خاص بات دیکھی؟



$$5 + 13 + 21 =$$

$$6 + 13 + 20 =$$

$$19 + 13 + 7 =$$

$$12 + 13 + 14 =$$

* اب 2006 کا کیلنڈر دیکھیے۔ ابھی جو مہینہ چل رہا ہے اس مہینے کا کیلنڈر بھی دیکھیے اور ایسا ہی ایک چوکور اپنی

کاپی میں بنائیے۔ کیا ان کے لیے بھی یہ جادو کام کرے گا؟

کیا یہ جادو ایک 10×10 والے عددی چارٹ پر بنانا ممکن ہے؟ ایک بار پھر





اور کچھ جادو!

مارچ 2007

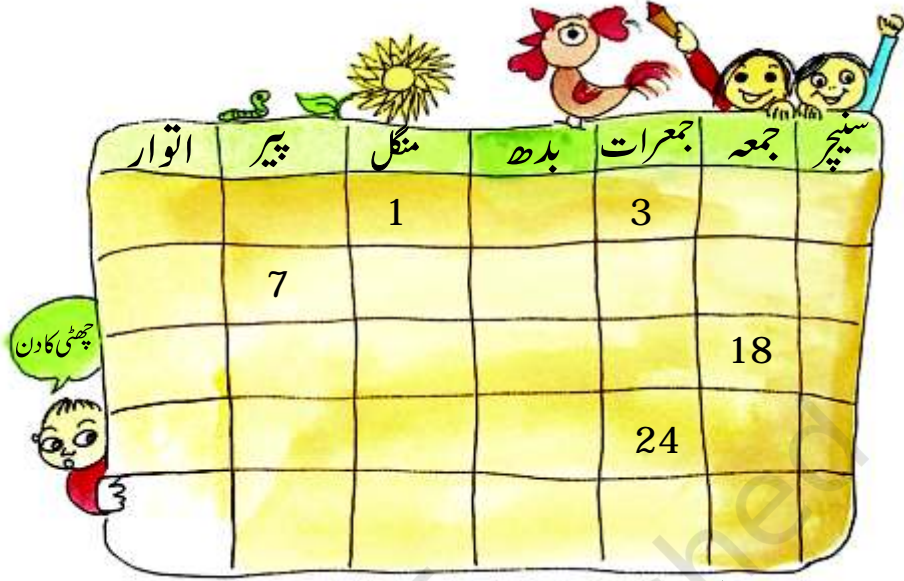
S	M	T	W	T	F	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31



دیکھو کیا یہ جادو ایسی اور دوسری لائنوں کے لیے بھی کارآمد ہے جس میں پانچ اعداد ہیں۔ ترجمہ لائن والے پانچ اعداد کے بارے میں کیا خیال ہے؟ ان اعداد کو جوڑیں تو کیا ہوگا؟ اس ترکیب کو اپنے دوستوں اور گھر والوں کے ساتھ کر کے ان کو حیران کر دیجئے۔



اگست 2006 کے کیلنڈر کو مکمل کیجیے



تمام اتوار کو لال رنگیے۔

یہ مہینہ کون سے دن پر ختم ہوگا؟ _____

اس مہینہ میں دنوں کی تعداد لکھیے؟ _____

13 اگست کو کون سا دن ہوگا؟ _____

مہینہ کے دوسرے سینچر کو کون سی تاریخ ہوگی؟ _____

کیا 21 کو اتوار ہے؟ _____

29 تاریخ کو کیا دن ہوگا؟ اگلے ہفتہ اسی دن کون سی تاریخ ہوگی؟ _____

اس مہینے میں کتنے جمعرات ہیں؟ _____

معلوم کیجیے

کیلنڈر (2006) کے کون سے مہینے میں 5 اتوار ہوں گے۔

کیا ایسا کوئی اور بھی دن ہے جو کسی بھی مہینہ میں 5 بار آیا ہے؟

کیا کسی بھی مہینہ میں 6 اتوار ہیں؟ کیوں؟

ایسے ہی دوسرے سوالات چل رہے ہیں۔ اور دوسرے مہینوں کے لیے بھی کیجیے کیلنڈر کے اور دوسرے پیٹرن معلوم کرنے کے لیے طلبہ کو بڑھاوا دیں۔





پڈ کی دیوی کی سچی کہانی

میرے وقت کی لائن: (میرا خط وقت)

میرا نام پڈ کی دیوی ہے۔ میں ضلع دھنباڈ (چھارکھنڈ) کے ایک گاؤں میں رہتی ہوں۔ مجھے کبھی اسکول جانے کا موقع نہیں ملا۔ مجھے یاد ہے جب میں 5 سال کی تھی تو میرا پیڑ ٹوٹ گیا تھا۔ میں جامن کھانے اس کے پیڑ پر چڑھ گئی تھی مگر شاخ ٹوٹی اور میں گر گئی۔ ابھی بھی سردیوں میں میرے پیر میں تکلیف ہوتی ہے۔ اپنی بکریاں چراتے وقت ہم اکثر کھیل کھیلتے رہتے تھے۔ جب میں 10 سال کی تھی تو ایک بار مجھے بہت ڈانٹ پڑی۔ مجھ سے ایک بکری جو کھو گئی تھی۔ 15 سال کی عمر میں میری شادی ہو گئی تھی۔ میرے شوہر مجھ سے کافی بڑے تھے۔ میری شادی کے تین سال بعد میری پہلی بیٹی پیدا ہوئی۔ اس کے بعد میرے تین اور بچے ہوئے۔ اس وقت میری عمر 20، 22 اور 24 سال تھی۔

اس کے بعد وقت بہت تیزی سے گزرا۔ میں اپنے کھیت گھر کے کام اور جانوروں کی دیکھ بھال میں مصروف ہو گئی۔ لیکن جب میں 35 سال کی تھی تو میری دنیا رک سی گئی۔ میرے شوہر کا بیماری کے بعد انتقال ہو گیا۔ ان کے بھائی ہمارے کھیت ہم سے چھینا چاہتے تھے۔ انہوں نے مجھے بری طرح مارا اور کہا کہ میں ایک چڑیل ہوں۔ کچھ اچھے لوگوں نے میری جان بچائی۔ ہم نے ان کے خلاف مقدمہ لڑا جس نے مجھ کو مارا تھا۔ 40 سال کی عمر میں میں نے پہلی بار پولیس اسٹیشن دیکھا۔ 45 سال کی عمر میں میں نے پڑھنا لکھنا سیکھا۔ دو سال بعد میری بڑی لڑکی کی شادی ہو گئی۔ اب میں 50 سال کی ہوں اور اب اپنے پوتا پوتیوں کے ساتھ مزے سے کھیلتی ہوں۔ میرے دو بچے اسکول میں پڑھ رہے ہیں۔



کچھ چیزیں جو پڈ کی دیوی کی زندگی میں ہوئی وہ یہاں نیچے دی گئی ہے۔

ان واقعات کو ان کے خط وقت پر نشانہ ہی کیجیے۔ مثال کے طور پر جب پڈ کی 5 سال کی تھی تو ان کے پیر کی ہڈی ٹوٹ گئی تھی۔ تو ہم خط وقت پر 5 سے پر A نشانہ ہی کریں گے۔

A. پیر کی ہڈی ٹوٹ گئی۔

B. ایک بکری کھو گئی۔

C. شادی ہوئی۔

D. چوتھے بچے کی پیدائش۔

E. پہلی بار پولیس اسٹیشن دیکھا۔

F. لکھنا اور پڑھنا سیکھنا۔

G. بڑی بیٹی کی شادی۔



* خط وقت پر نشان لگائیے کہ ان کی پیدائش کب ہوئی۔

* جب وہ پیدا ہوئی اس وقت وہ کیسے لگی ہوں گی۔ خالی باکس میں پڈ کی کی تصویر بنائیے

* آپ اپنے لیے خط وقت بنائیے۔ اپنے آس پاس کے لوگوں سے پوچھیے اور کم از کم ایک واقعہ کی نشاندہی کیجیے کہ ہر سال آپ کی زندگی میں کیا واقعہ ہوا۔



* آپ کو جو لوگ اچھے لگتے ہیں ان کے لیے خط وقت بنائیے۔ ان میں آپ کے گھر کے لوگ، دوست اور ٹیچر وغیرہ ہو سکتے ہیں۔





کسم کی زندگی کا ایک دن

آئیے دیکھتے ہیں کہ کسم روزانہ کیا کرتی ہے۔

ہر تصویر کے لیے وقت لکھیے۔ کچھ تصاویر کے لیے وقت پہلے ہی رکھ دیا گیا ہے۔ آپ کو صرف گھڑی میں سوئیاں بنانی ہیں اور دوسری تصویروں میں آپ کو گھڑی میں دکھایا گیا وقت لکھنا ہے۔



کسم صبح سویرے اٹھتی ہے۔

صبح 6:30 بجے



وہ کنویں سے پانی بھر کر لاتی ہے۔



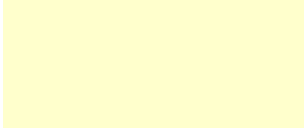
وہ اپنے گھر کی صفائی کرتی ہے۔

آٹھ بجے



وہ اسکول جاتی ہے





وہ اسکول میں پڑھ رہی ہے۔

دوپہر ایک بجے



وہ اسکول سے واپس آتی ہے۔



وہ بھائی اور دادی کے
ساتھ دوپہر کا کھانا کھاتی ہے۔

5:30 بجے شام



وہ اپنے دوستوں کے ساتھ کھیلتی ہے۔

9:00 بجے



سونے سے پہلے وہ اپنی
دادی سے کہانی سنتی ہے۔





اب آپ ایک چارٹ بنائیے جس میں آپ لکھئے کہ آپ صبح سے شام تک کیا کیا کرتے ہیں۔

دن کا وقت

اس وقت آپ کیا کرتے ہیں

گھڑی میں دیکھئے

الفاظ میں

