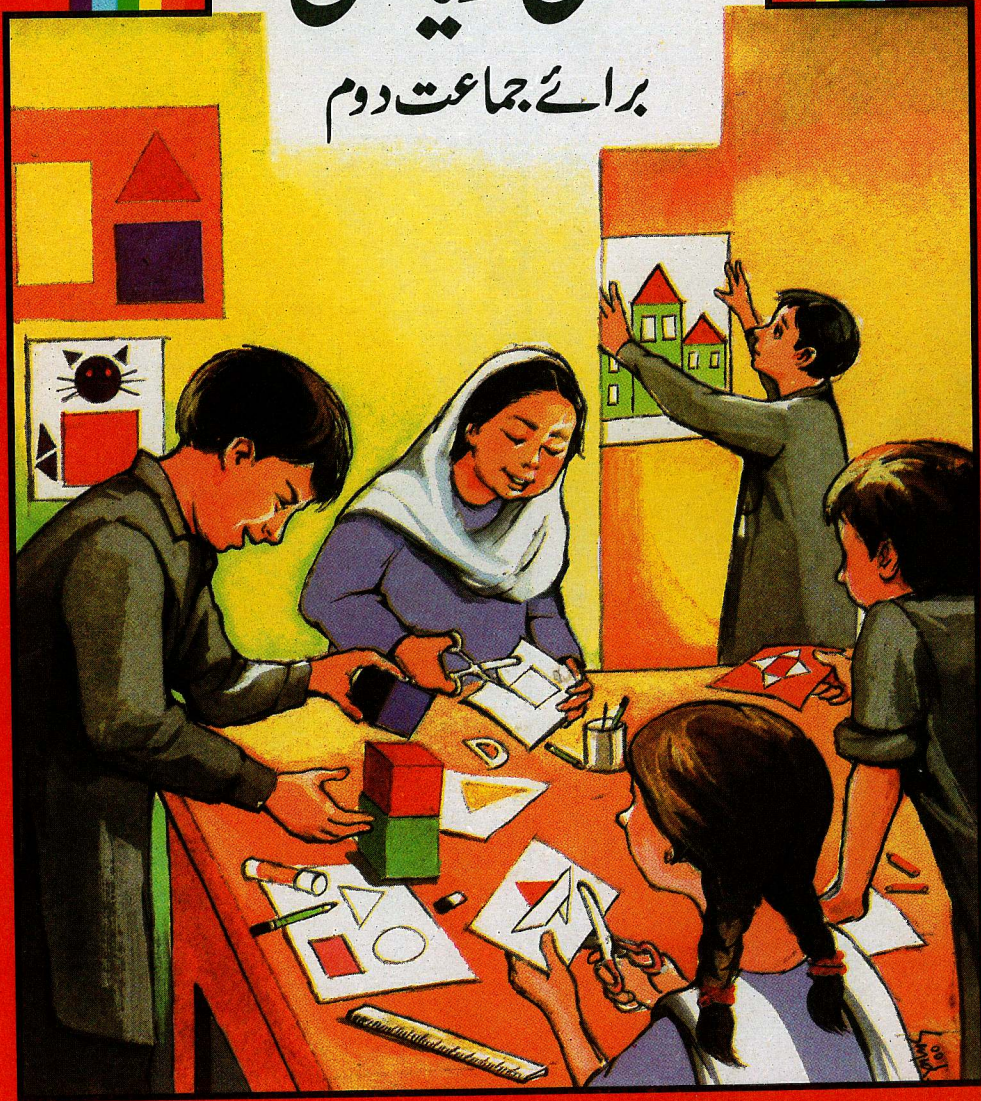
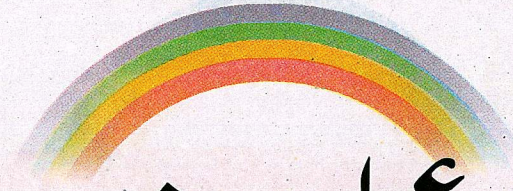


عملی ریاضی

برائے جماعت دوم

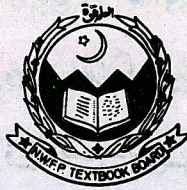


این ڈبلیو ایف پی ٹیکسٹ بک بورڈ پشاور



عملی ریاضی

برائے جماعت دوم



این۔ ڈبلیو۔ ایف۔ پی ٹیکسٹ بک بورڈ۔ پشاور

مصنفین

قاضی فضل حق

سراج محمد

نثار محمد برکی

نظر ثانی و ترتیب

برینڈا چین روز ایڈوانزر، میٹرل ڈیولپمنٹ
پروفیسر نصیر احمد ماہر مضمون، این۔ ڈبلیو۔ ایف۔ پی ٹیکسٹ بک بورڈ
وحیدہ ایاز اسٹنٹ ڈائریکٹر، نظامت تعلیم پرائمری، صوبہ سرحد
گہت لون کوارڈینیٹر، میٹرل ڈیولپمنٹ

ڈیزائن اور لے آؤٹ

مہدی علی خان احمد مایار
ریاض راجس فضل ہادی
نیاز محمد

آرٹ ورک

شریف بہرام

سرورق

ساجد قریشی

ریاضی کا کورس تین کتابوں پر مشتمل ہے۔

1. درسی کتاب

2. ورک بک

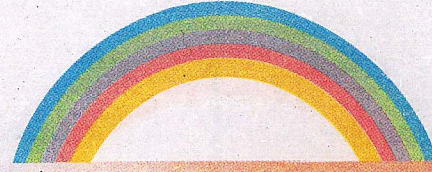
3. رہنمائے اساتذہ (صرف اساتذہ کے لیے)

یہ کتابیں نظامت تعلیم پرائمری صوبہ سرحد اور این۔ ڈبلیو۔ ایف۔ پی ٹیکسٹ بک بورڈ کے اشتراک سے تیار کی گئی ہیں۔

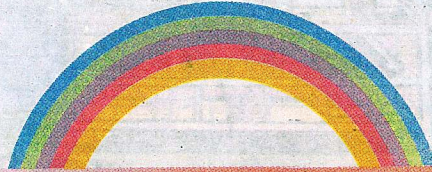
پہلا ایڈیشن 1999ء

جملہ حقوق بحق این۔ ڈبلیو۔ ایف۔ پی ٹیکسٹ بک بورڈ پشاور محفوظ ہیں۔

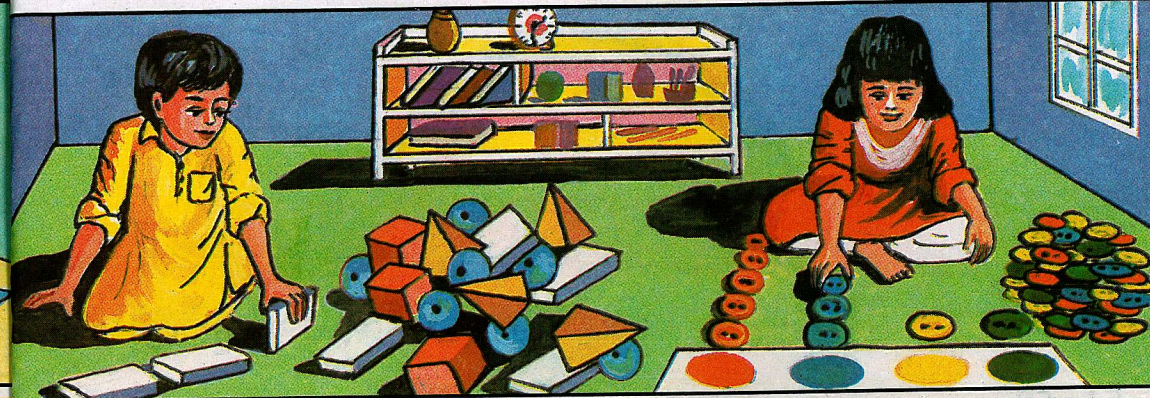
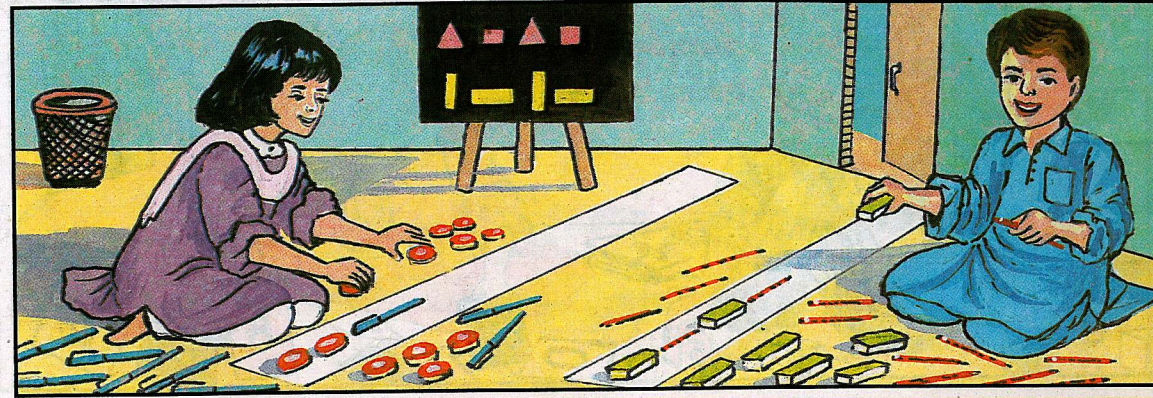
منظور کردہ وفاقی وزارت تعلیم اسلام آباد بطور نصابی کتاب
برائے پرائمری مدارس صوبہ سرحد اور قبائلی علاقہ جات۔



یونٹ	صفحہ
1	اعداد-99 تک : گروہ بندی تسلسل و ایک ہندی اعداد کی ترتیب 1 - 4
	5 - 7 دو ہندی اعداد کی ترتیب اور مقابلہ
2	جمع تفریق-18 تک : ایک ہندی اعداد کی جمع 8 - 10
	11 - 13 ایک ہندی اعداد کی تفریق
3	جمع تفریق بلا حاصل-99 تک : دو ہندی اعداد کی جمع بلا حاصل 14 - 17
	18 - 21 دو ہندی اعداد کی تفریق ادھار لئے بغیر
4	اشکال : دائرہ - مربع - مثلث اور مستطیل کی پہچان 22
	23 - 24 کھلی اور بند اشکال - بند اشکال کی سرحد - اندرون اور بیرونہ
	25 - 26 مکعب - مکعب نما اور بیلیں کی پہچان
5	کسور : کسور کا تصور - آدھا - چوتھائی - تین چوتھائی 27 - 28
	29 - 30 ایک تہائی - دو تہائی
6	جمع با حاصل - 99 تک : دو ہندی اعداد کی جمع با حاصل 31 - 39
7	تفریق ادھار لے کر - 99 تک : دو ہندی اعداد کی تفریق ادھار لے کر 40 - 47
8	وقت : وقت کا تصور - پورے اور آدھے گھنٹوں میں وقت بتانا - 48 - 50
	51 - 52 سوا اور پون گھنٹوں میں وقت بتانا -

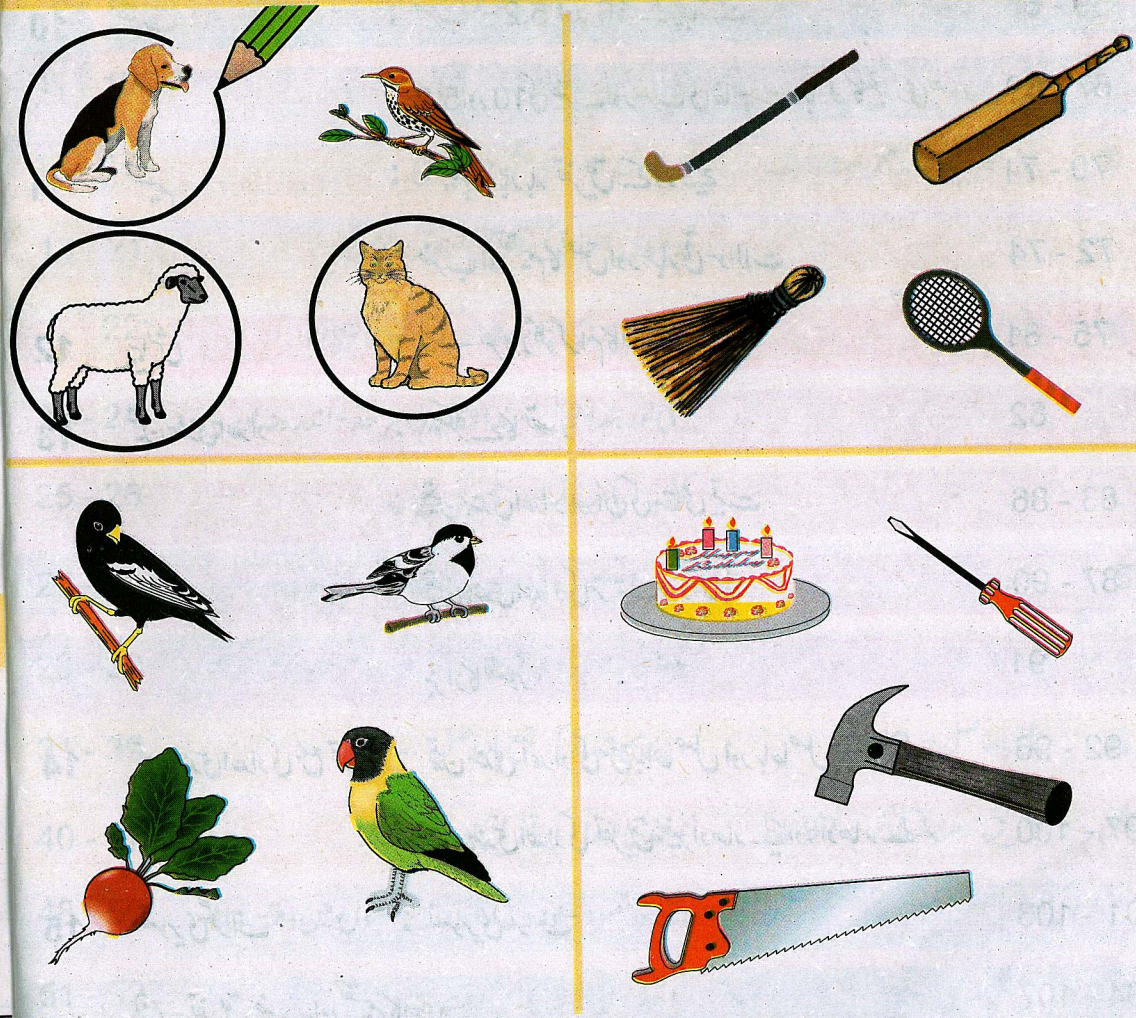
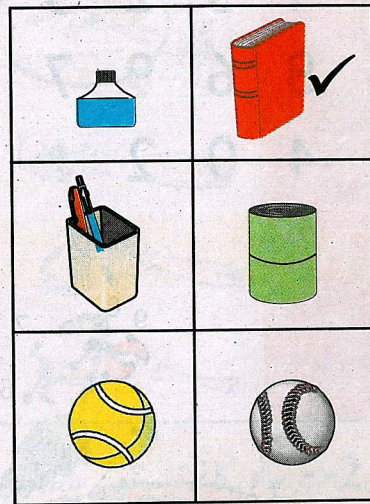
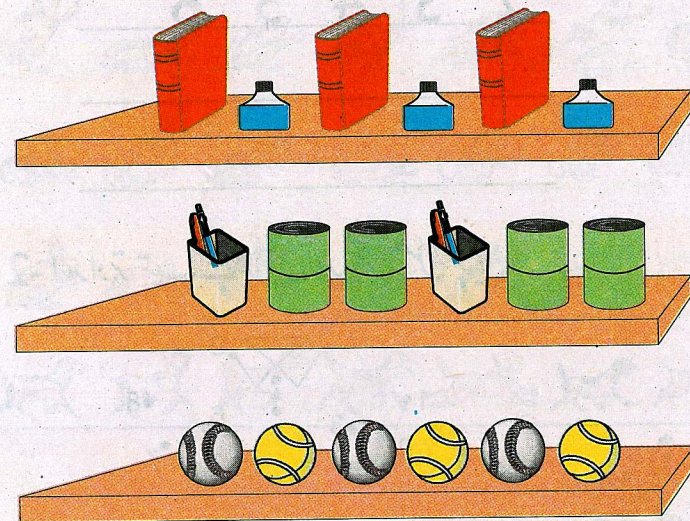


یونٹ	صفحہ
9	دن اور مہینے : ہفتے کے دن 53
	54 - 58 شمسی اور قمری مہینے
10	ضرب : ضرب - 2, 5 اور 10 کے پہاڑے 59 - 66
	67 - 69 2, 5 اور 10 کی ضرب اور ضرب کی خاصیت مبادلہ کا غیر رسمی تصور
11	تقسیم : تقسیم - بار بار تفریق کے ذریعے 70 - 71
	72 - 74 ضرب اور تقسیم کا تعلق اور عبارتی سوالات
12	پیمائش : میٹر - لٹر اور کلو گرام کا تعارف 75 - 81
13	تین ہندی اعداد : سینکڑے کا تصور 82
	83 - 86 تین ہندی اعداد اور ان کی مقامی قیمت
	87 - 90 تین ہندی اعداد کی ترتیب اور مقابلہ
	91 ہزار کا تصور
14	تین ہندی اعداد کی جمع تفریق : تین ہندی اعداد کی جمع بلا حاصل اور با حاصل 92 - 96
	97 - 100 تین ہندی اعداد کی تفریق بغیر ادھار لئے اور ادھار لے کر
15	تصویری گراف : تصویری گراف 101 - 103
	104 - 107 جمع - تفریق ضرب اور تقسیم کا اعادہ

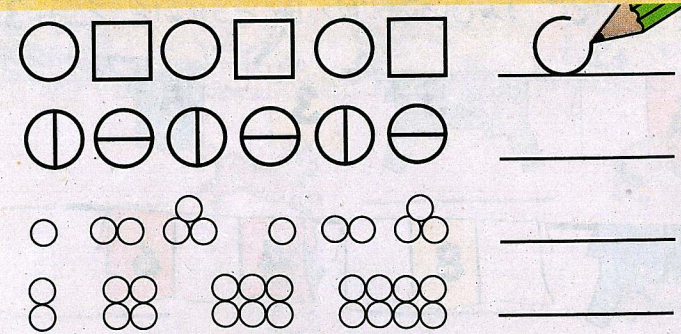


1- اس تصویر پر (✓) لگائیں جس سے تسلسل آگے بڑھے۔

ایک گروپ سے تعلق رکھنے والی چیزوں کے گرد دائرہ لگائیں۔



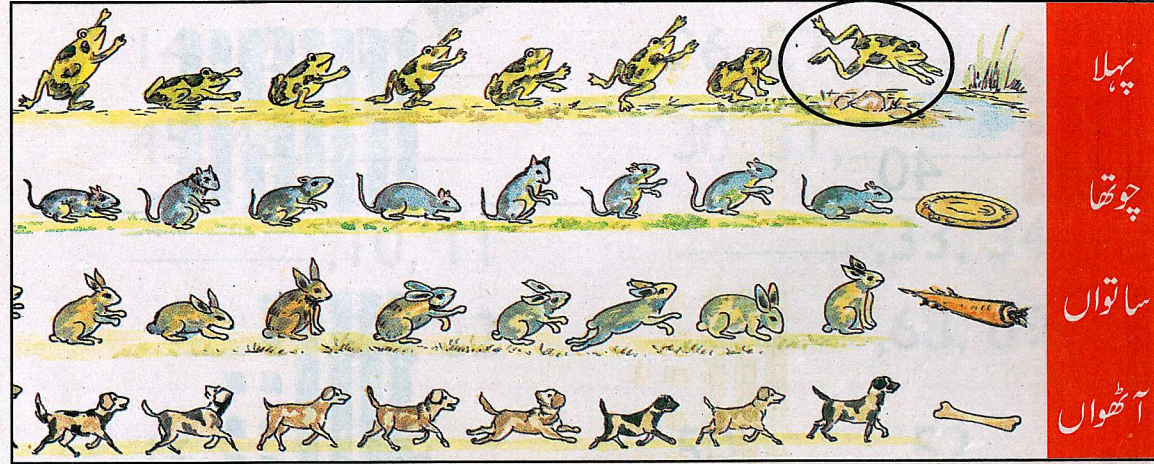
2- شکل بنا کر تسلسل آگے بڑھائیں۔



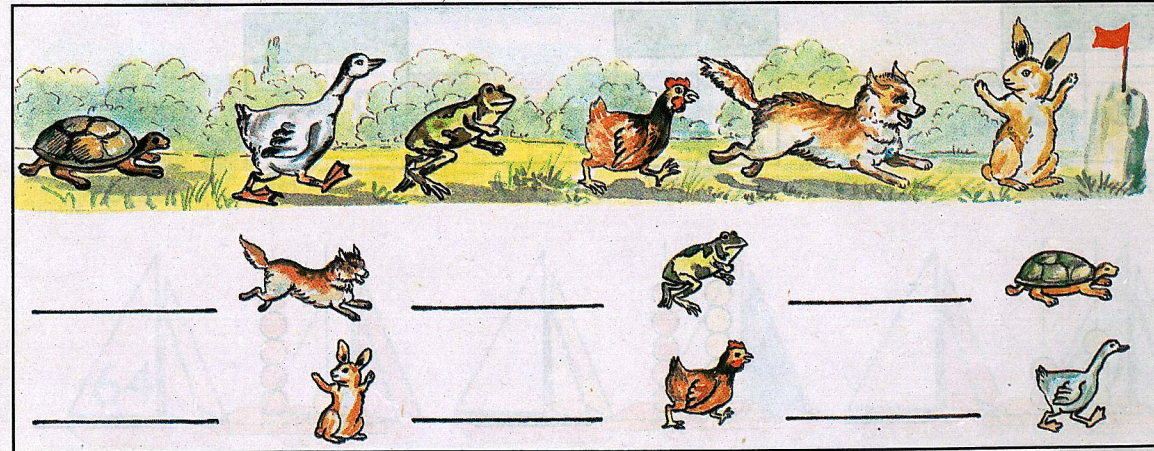


پہلا دوسرا تیسرا چوتھا سا توں آٹھواں نواں

1- ترتیبی اعداد کے مطابق دائرہ لگائیں۔



2- ہر جانور کا ترتیب کے لحاظ سے مقام لکھیں۔



← درک بگ صفحہ 3

4

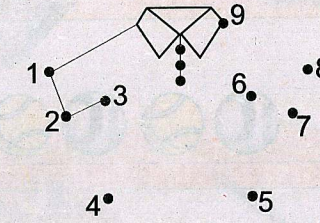
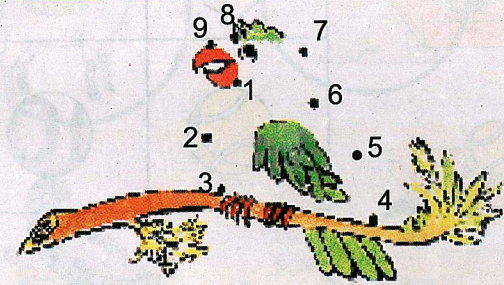


1- اعداد کو بڑھتی ہوئی ترتیب میں لکھیں۔

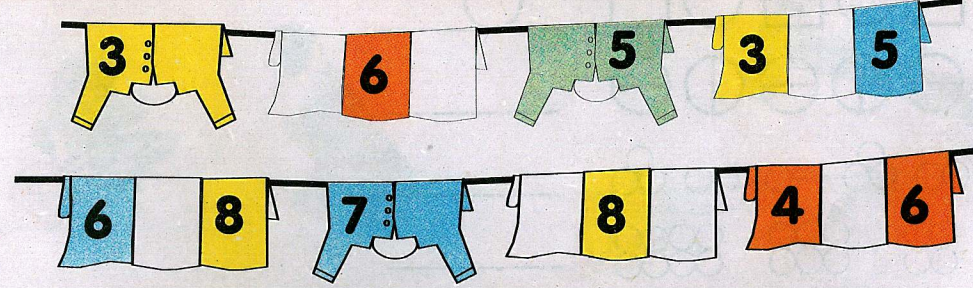
4 3 2 5 6
8 6 9 7 5
4 0 2 1 3

2 3 4 5 6

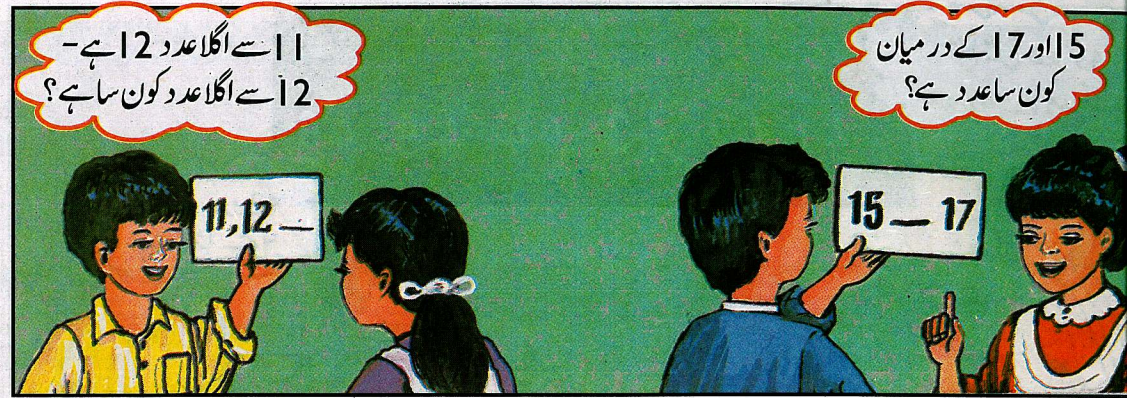
2- اعداد ترتیب سے ملائیں اور شکل مکمل کریں۔



3- دیئے گئے اعداد سے پہلا اگلا درمیانی عدد لکھیں۔



3



تیب کے لحاظ سے اعداد لکھیں۔

14, 15, 16

26, 27, _____

45, 46, _____

30, 31, _____

_____, 10, 11

_____, 33, 34

_____, 21, 22

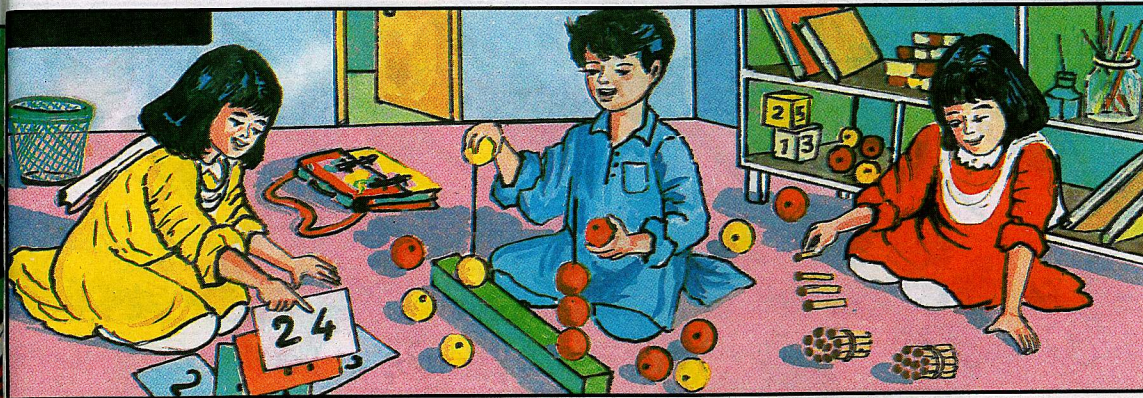
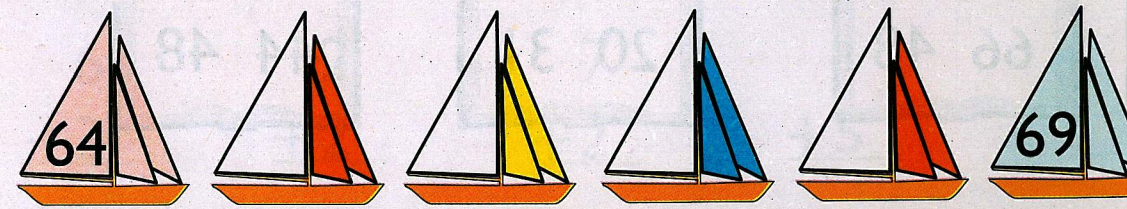
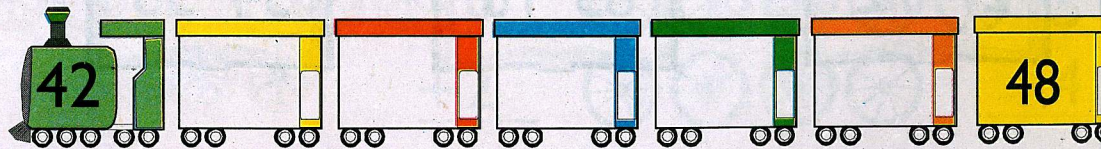
_____, 68, 69

16, _____, 18,

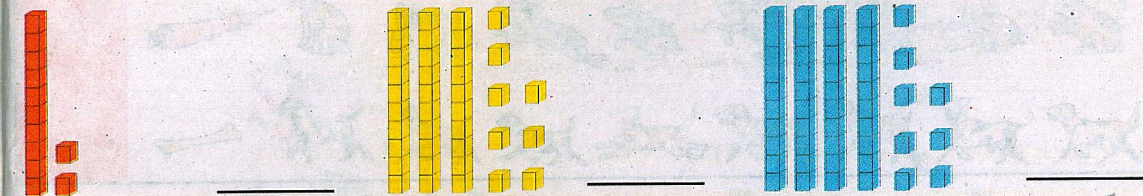
50, _____, 52,

23, _____, 25,

36, _____, 38,



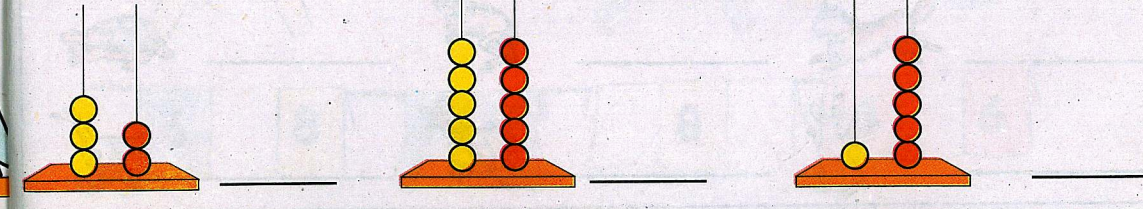
عدد لکھیں۔



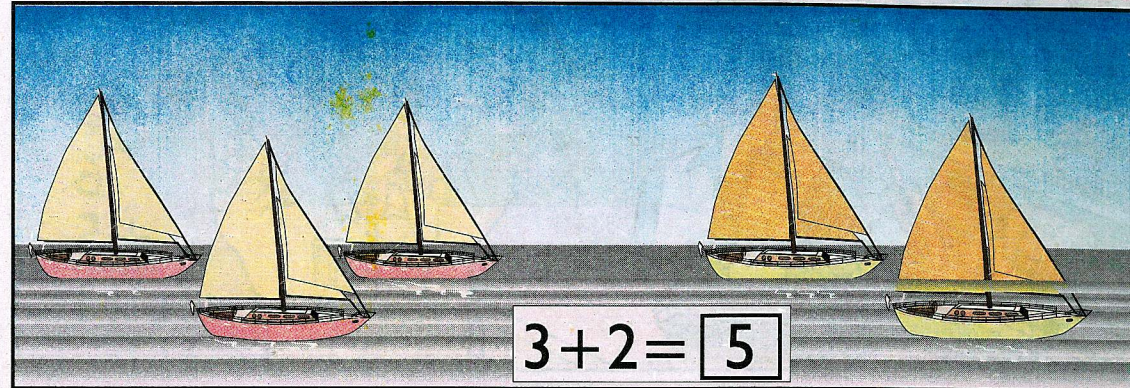
دہائیاں	اکائیاں
8	5

دہائیاں	اکائیاں
1	9

دہائیاں	اکائیاں
2	6



نٹ 2: جمع تفریق - 18 تک



$$3 + 2 = 5$$

گنتی میں عدد 43
عدد 42 کے بعد آتا

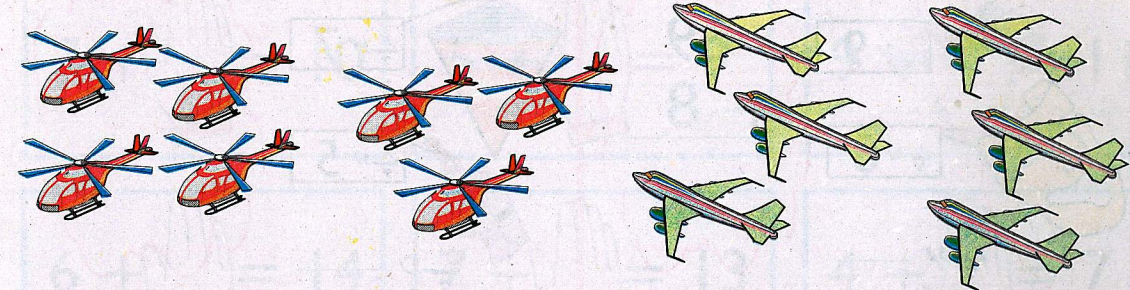
41 . 42 . 43 . 44 . 45 . 46

عدد 43 عدد 42
سے بڑا ہے۔



1- بڑے عدد کے گرد دائرہ لگائیں۔

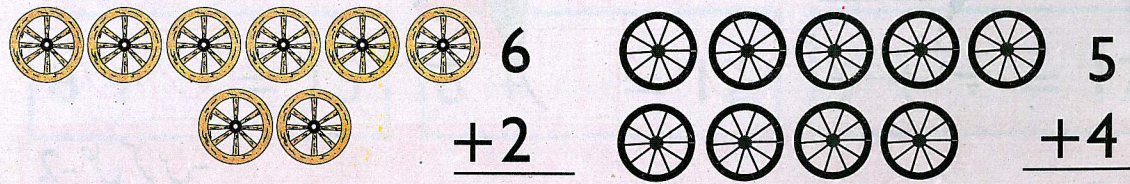
حل کریں۔



$$4 + 3 = \square$$

$$3 + 3 = \square$$

$$4 + 5 = \square, 3 + 1 = \square \quad 6 + 2 = \square, 7 + 1 = \square$$



$$\begin{array}{r} 6 \\ +3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ +2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ +2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ +5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ +4 \\ \hline \end{array}$$

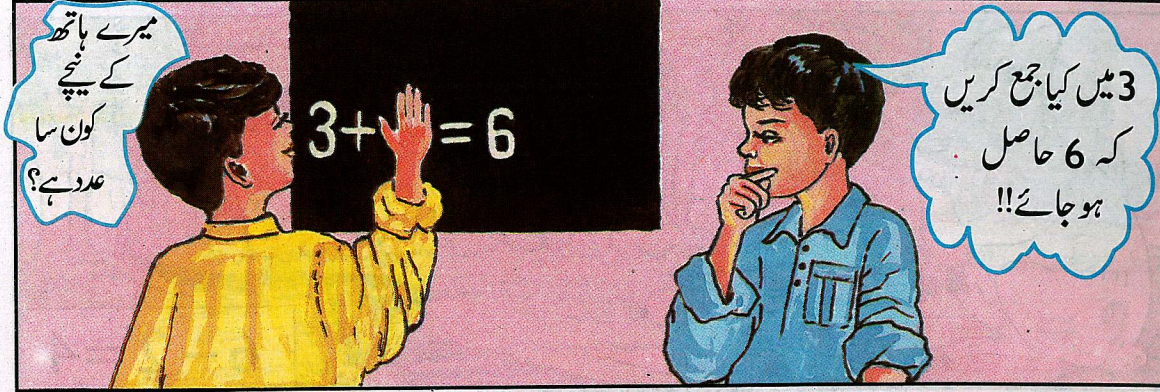
6 | 16 | 31 | 30 | 65 | 76 | 26 | 36

97 | 79 | 18 | 81 | 20 | 12 | 40 | 48

2- چھوٹے عدد پر (✓) لگائیں۔

27 | 72 | 85 | 18 | 34 | 36

66 | 48 | 20 | 31 | 44 | 48

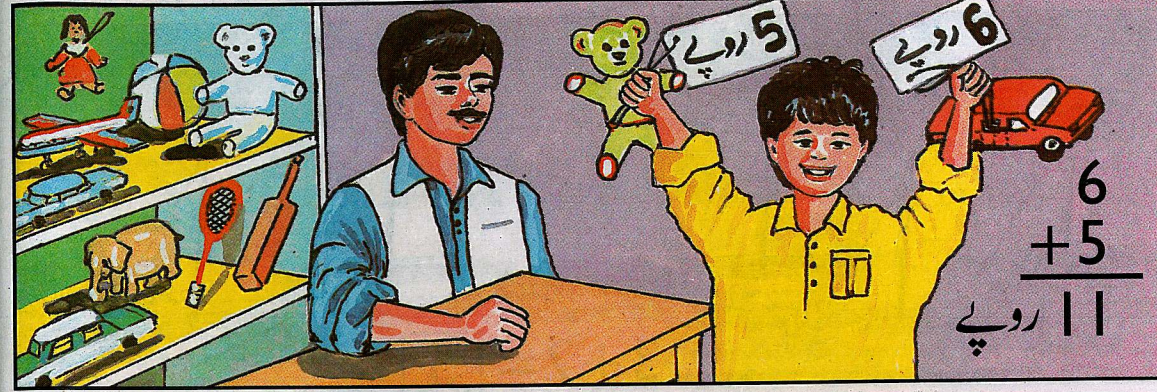


1- ہاتھ کے نیچے کون سا عدد چھپا ہوا ہے؟

$7 + \text{Hand} = 10$	$5 + \text{Hand} = 9$	$9 + \text{Hand} = 11$
$6 + \text{Hand} = 14$	$7 + \text{Hand} = 13$	$4 + \text{Hand} = 7$

2- چھوڑا ہوا عدد لکھیں؟

$8 + \square = 15$	$6 + \square = 12$	$9 + \square = 17$		
$\begin{array}{r} 8 \\ + \square \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + \square \\ \hline 7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + \square \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + \square \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + \square \\ \hline 9 \end{array}$

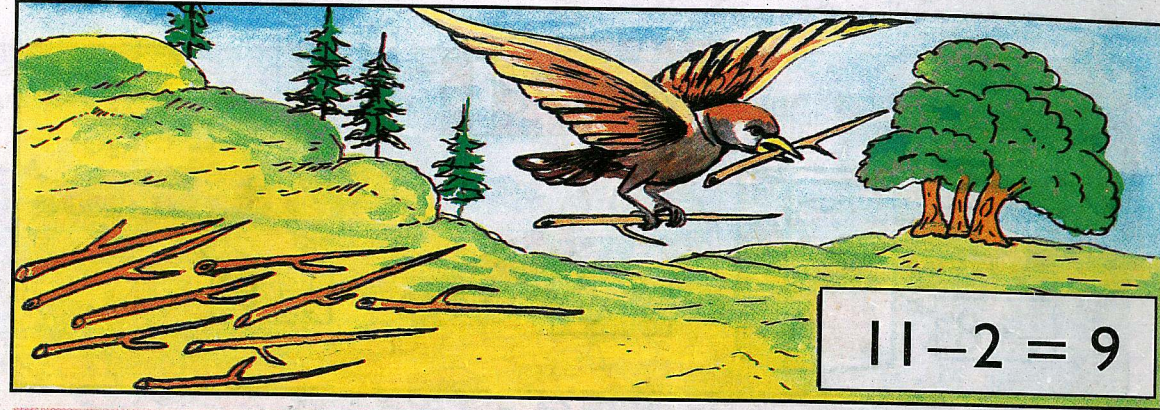


1- کل قیمت بتائیں۔

$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$

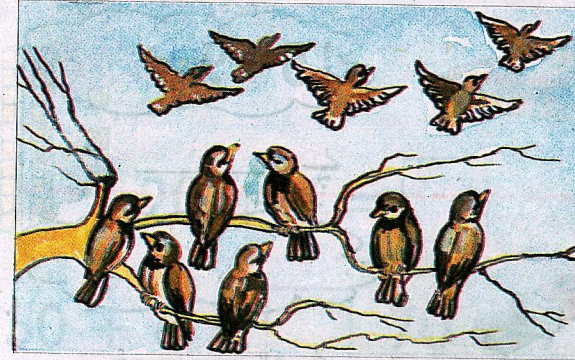
2- حل کریں۔

$5 + 8 = \square$	$6 + 6 = \square$	$7 + 8 = \square$
$3 + 7 = \square$	$9 + 5 = \square$	$7 + 6 = \square$



$$11 - 2 = 9$$

1- تصاویر کی مدد سے عددی جملے لکھیں اور حل کریں۔



$$\square - \square = \square$$

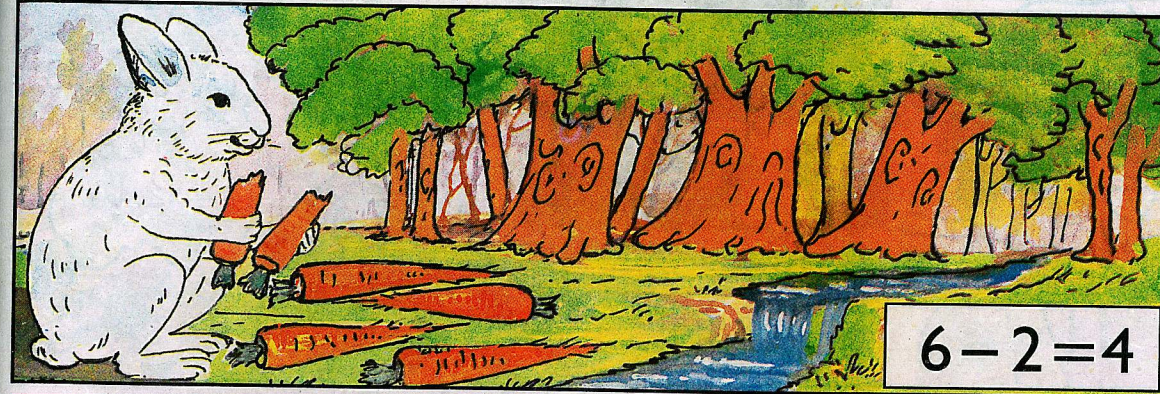


$$\square - \square = \square$$

2- حل کریں۔

$$15 - 8 = \square \quad 10 - 4 = \square \quad 18 - 9 = \square$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 16 \\ - 9 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 12 \\ - 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

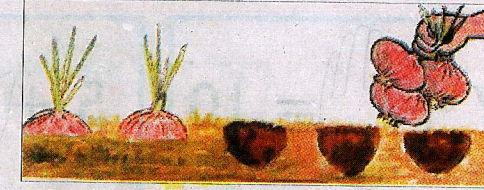


$$6 - 2 = 4$$

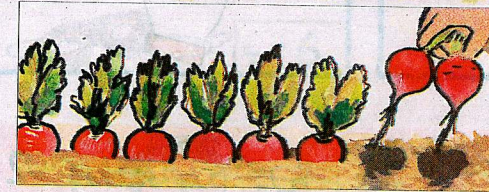
1- تصاویر کی مدد سے عددی جملے لکھیں اور حل کریں۔



$$5 - 1 =$$



$$\square - \square = \square$$



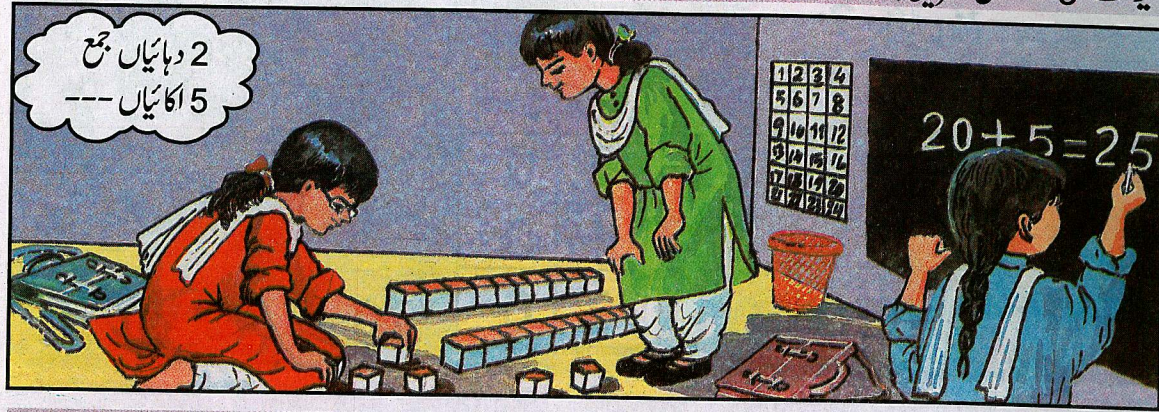
$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$

2- حل کریں۔

$$\begin{array}{l} 2 - 1 = \square \\ 5 - 4 = \square \end{array} \quad \begin{array}{l} 6 - 2 = \square \\ 7 - 5 = \square \end{array} \quad \begin{array}{l} 3 - 0 = \square \\ 8 - 1 = \square \end{array}$$



حل کریں۔

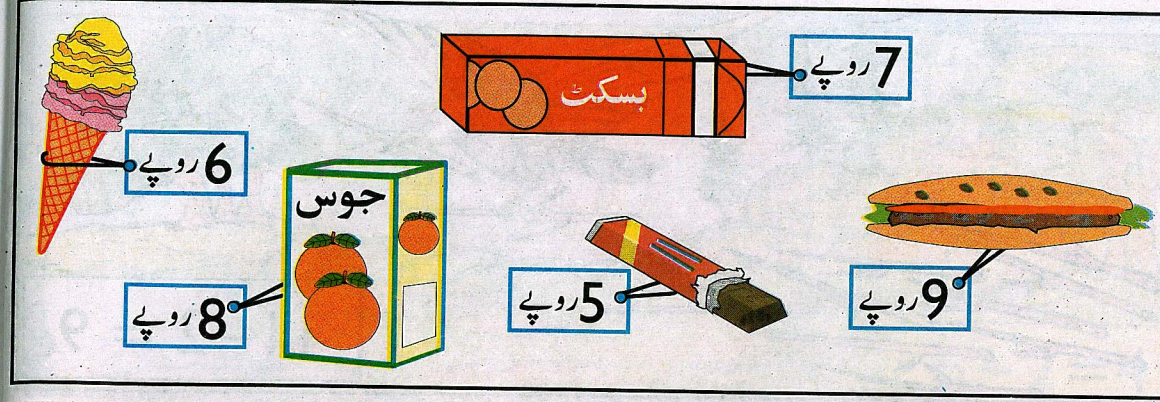
$20 + 4 = \square$ $30 + 5 = \square$

$50 + 8 = \square$ $70 + 7 = \square$ $80 + 2 = \square$

دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں
1	0	4	0	7	0	8	0
+	7	+	8	+	9	+	8



عامر نے 10 مچھلیاں پکڑیں۔
 حسین نے 5 مچھلیاں پکڑیں۔
 بتائیں دونوں نے کل کتنی مچھلیاں پکڑیں؟
 مچھلیاں _____



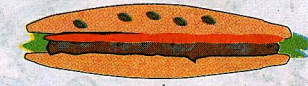
آپ کے پاس ہیں

آپ نے خریداری کی

کتنے روپے باقی بچے؟



15 روپے

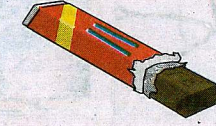


$15 - 9 =$

روپے _____



روپے _____



روپے _____



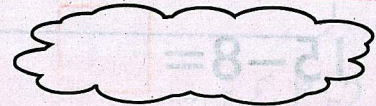
روپے _____



روپے _____



روپے _____



روپے _____



روپے _____



روپے _____

دہائیاں	اکائیاں
2	4
	5
2	9

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 5 \\ \hline 29 \end{array}$$

حل کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
2	2
	4

دہائیاں	اکائیاں
1	4
	3

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

2 دہائیاں جمع
1 دہائی ---؟

دہائیاں	اکائیاں
2	0
1	0
3	0

$$20 + 10 = \square$$

1- حل کریں۔

$$20 + 30 = \square$$

$$20 + 20 = \square$$

$$40 + 30 = \square \quad 10 + 50 = \square \quad 60 + 20 = \square$$

دہائیاں	اکائیاں
5	0
4	0

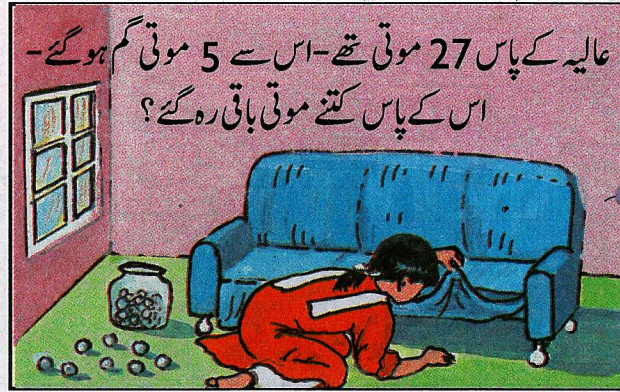
دہائیاں	اکائیاں
1	0
7	0

دہائیاں	اکائیاں
5	0
2	0

دہائیاں	اکائیاں
3	0
3	0

2- حل کریں۔

$$10 + 10 = 20 + 10 = 10 + 10 = 10$$



عالیہ کے پاس 27 موتی تھے۔ اس سے 5 موتی گم ہو گئے۔
اس کے پاس کتنے موتی باقی رہ گئے؟

دہائیاں	اکائیاں
2	7
-	5
2	2

1- کراس لگائیں اور حل کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
3	3
-	2

دہائیاں	اکائیاں
4	9
-	5

2- حل کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
3	4
-	4

دہائیاں	اکائیاں
5	6
-	2

دہائیاں	اکائیاں
2	9
-	7

دہائیاں	اکائیاں
6	8
-	4

$$\begin{array}{r} 43 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

دہائیاں	اکائیاں
1	5
+ 2	4
	9

دہائیاں	اکائیاں
1	5
+ 2	4
3	9

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 24 \\ \hline 39 \end{array}$$

حل کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
2	6
+ 2	2

دہائیاں	اکائیاں
3	3
+ 1	4

دہائیاں	اکائیاں
4	5
+ 2	2

دہائیاں	اکائیاں
3	1
+ 6	4

دہائیاں	اکائیاں
4	2
+ 3	2

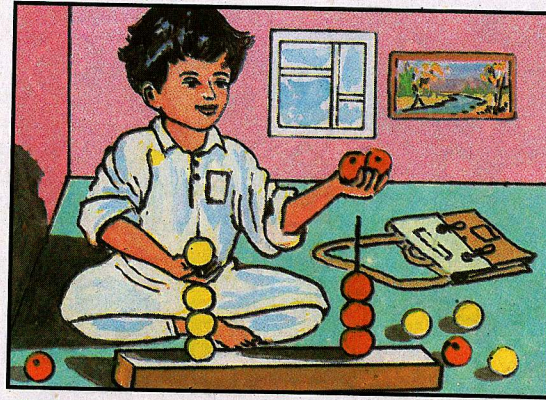
دہائیاں	اکائیاں
3	0
+ 3	9

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$



دہائیاں	اکائیاں
4	5
1	2
3	3

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 12 \\ \hline 33 \end{array}$$

حل کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
9	6
4	2

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

دہائیاں	اکائیاں
4	7
2	5

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$

دہائیاں	اکائیاں
6	5
5	3

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

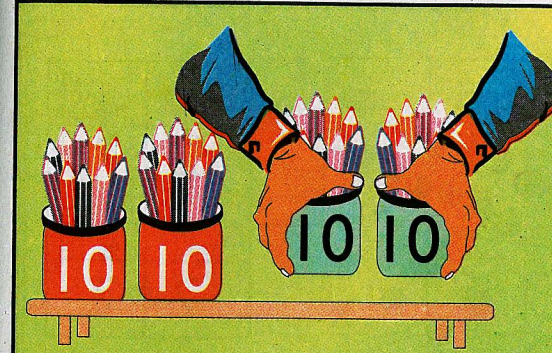
$$\begin{array}{r} 68 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$



سارا کے پاس 12 تھے۔

11 گر کر ٹوٹ گئے۔

کتنے باقی بچے۔

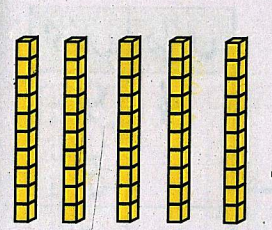


دہائیاں	اکائیاں
4	0
2	0
2	0

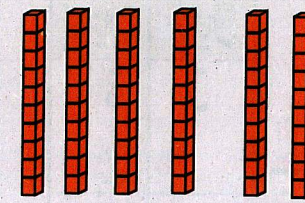
$$\begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$40 - 20 = 20$$

1- کراس لگائیں اور حل کریں۔



دہائیاں	اکائیاں
5	0
3	0



دہائیاں	اکائیاں
6	0
3	0

2- حل کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
9	0
1	0

$$50 - 10 = \square$$

دہائیاں	اکائیاں
6	0
5	0

$$30 - 20 = \square$$

دہائیاں	اکائیاں
9	0
2	0

$$90 - 30 = \square$$

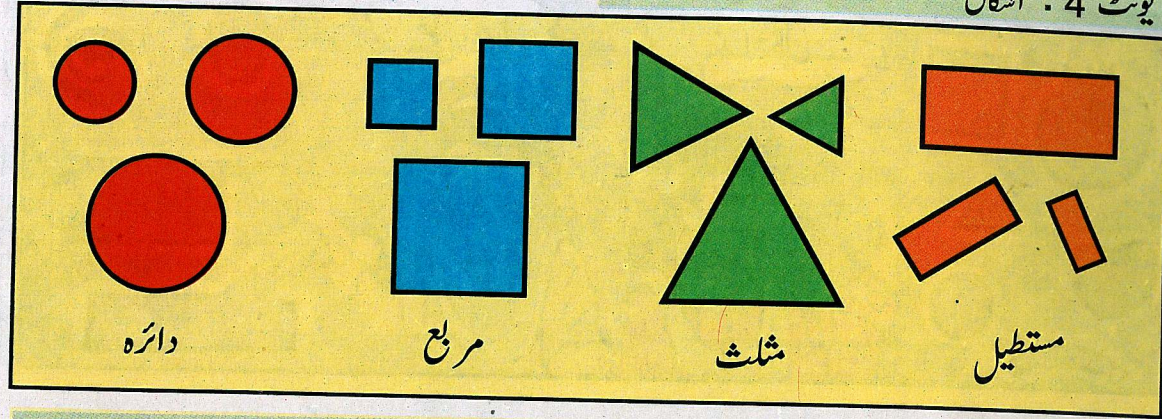
دہائیاں	اکائیاں
7	0
1	0

$$80 - 10 = \square$$

$$70 - 70 = \square$$

$$60 - 40 = \square$$

یونٹ 4 : اشکال



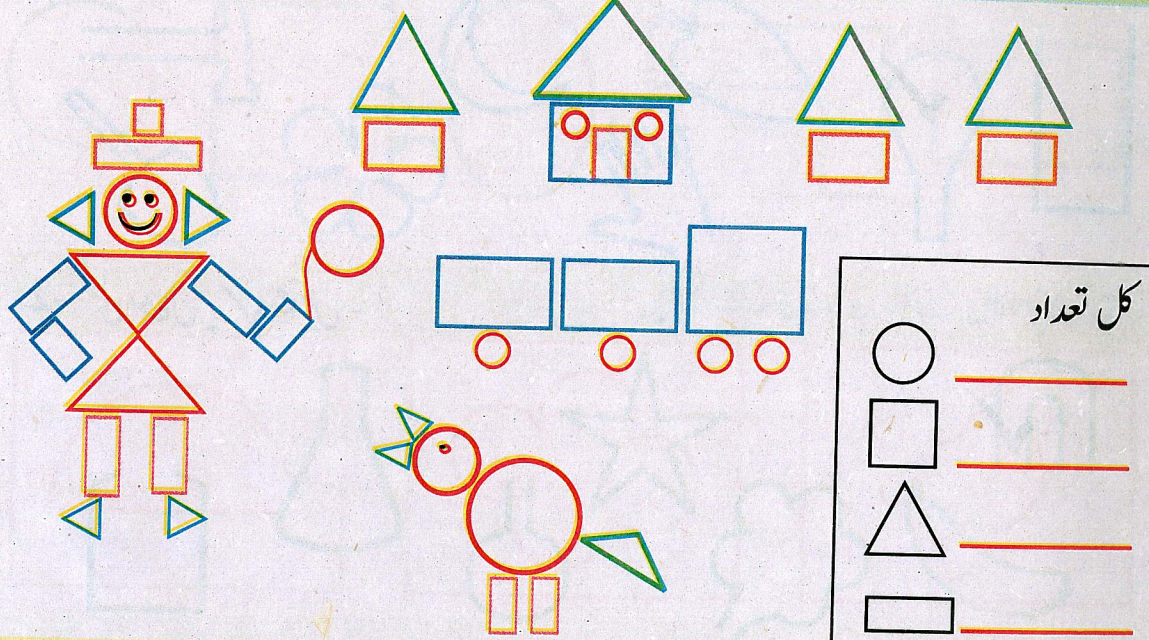
دائرہ

مربع

مثلث

مستطیل

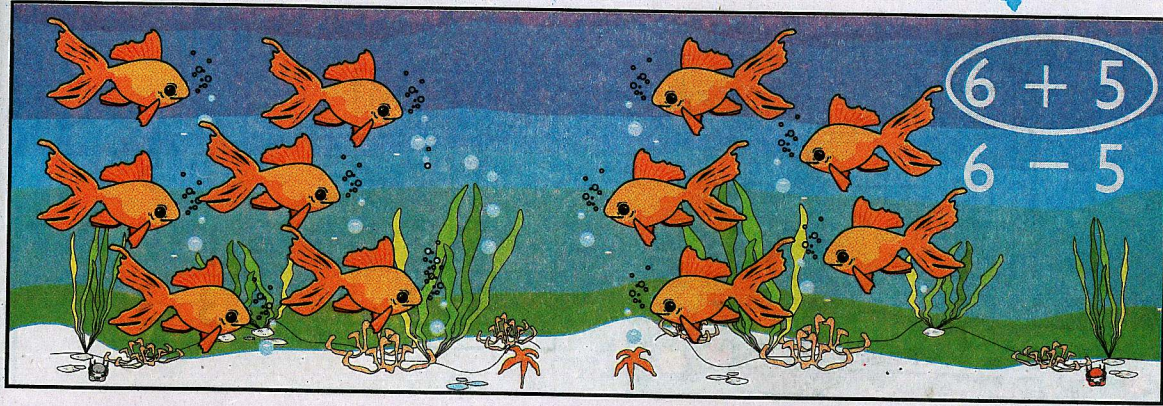
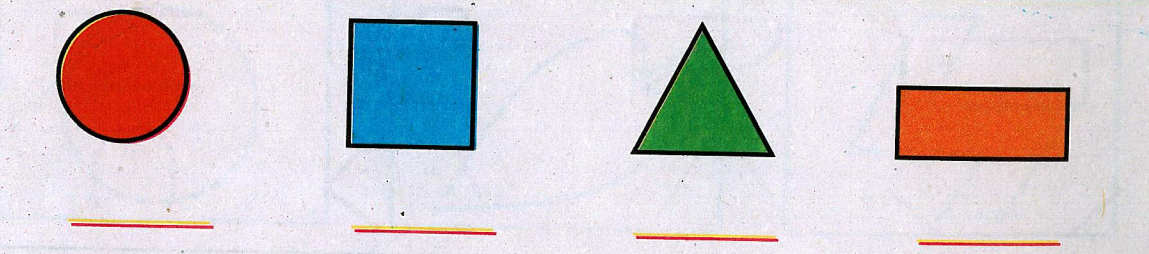
1- ایک جیسی اشکال گنیں اور تعداد لکھیں۔



کل تعداد

○ _____
 □ _____
 △ _____
 ▭ _____

2- ہر شکل کا نام لکھیں۔

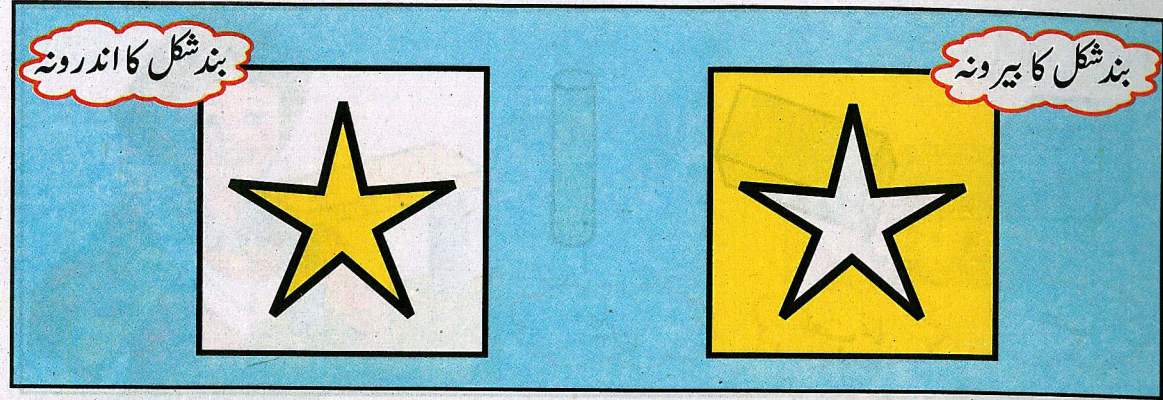


1- تصویر کے مطابق درست عمل کے گرد دائرہ لگائیں۔

$2 + 1$	$6 - 2$
$2 - 1$	$6 + 2$
$4 + 1$	$5 + 3$
$4 - 1$	$5 - 3$

2- + یا - لکھیں اور حل کریں۔

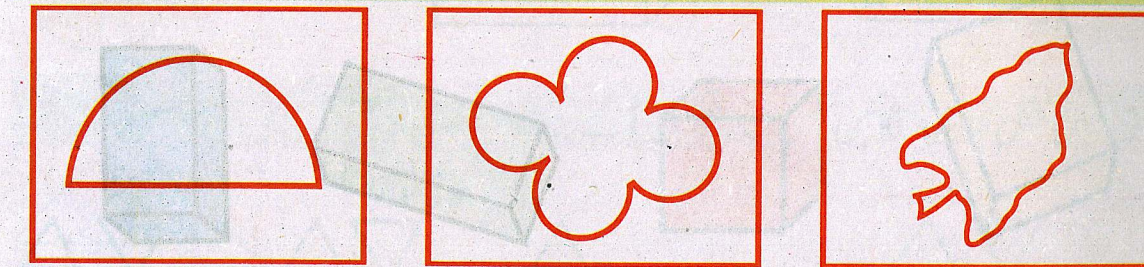
7 3	7 3	6 2	6 2
تھے۔	ٹوٹ گئے۔	تھے۔	اور آگئے
کتنے باقی رہ گئے۔	کتنے باقی رہ گئے۔	کل کتنے ہو گئے۔	کل کتنے ہو گئے۔
9 4	9 4	8 4	8 4
تھے۔	چلے گئے۔	تھیں۔	اور آگئیں۔
کتنے باقی رہ گئے۔	کتنے باقی رہ گئے۔	کل کتنی ہو گئیں۔	کل کتنی ہو گئیں۔



1- بند اشکال کی سرحد پر پینسل پھیریں۔



2- بند اشکال کے اندرونہ میں رنگ بھریں۔



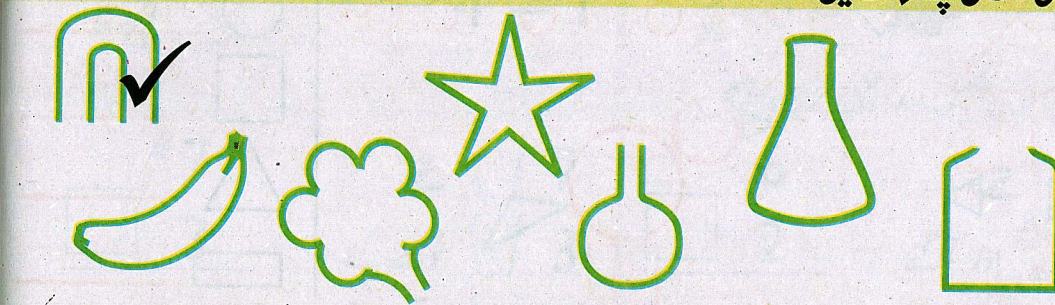
3- بند اشکال کے بیرونہ میں رنگ بھریں۔



1- بند اشکال پر ✓ لگائیں۔



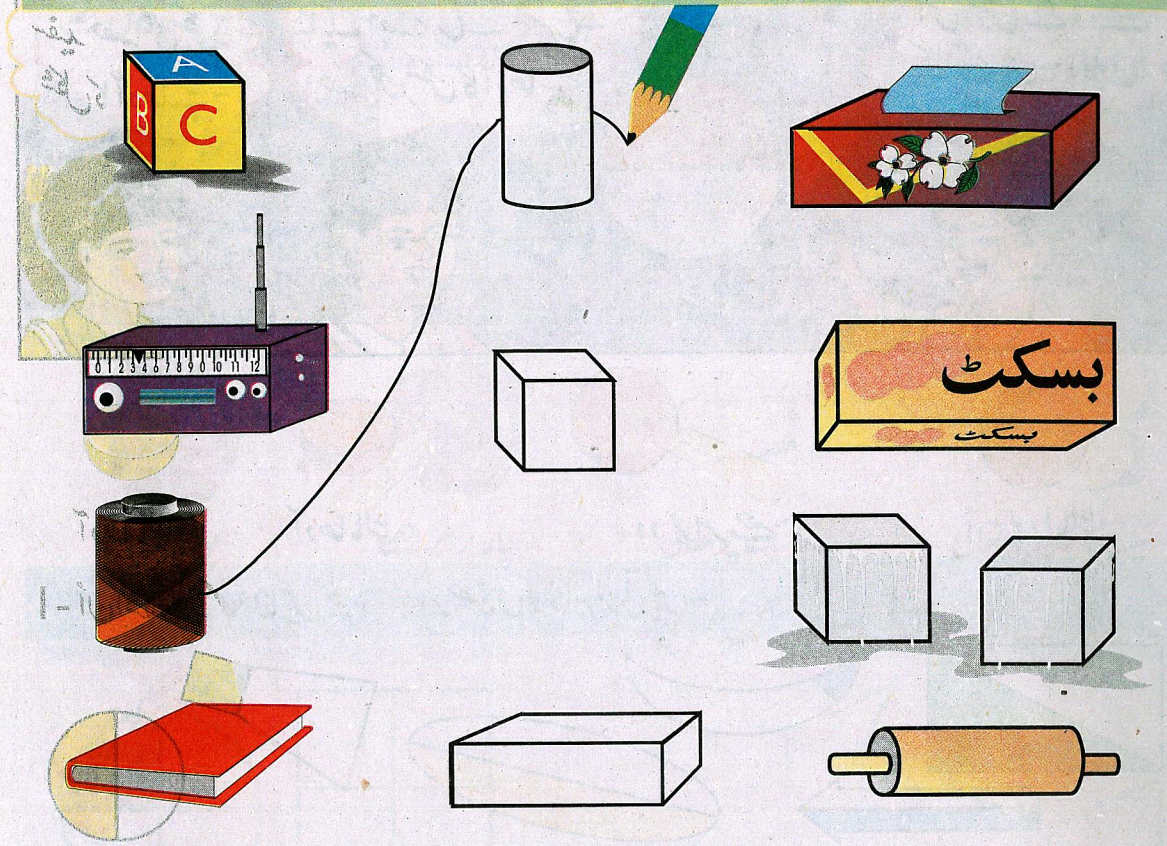
2- کھلی اشکال پر ✓ لگائیں۔



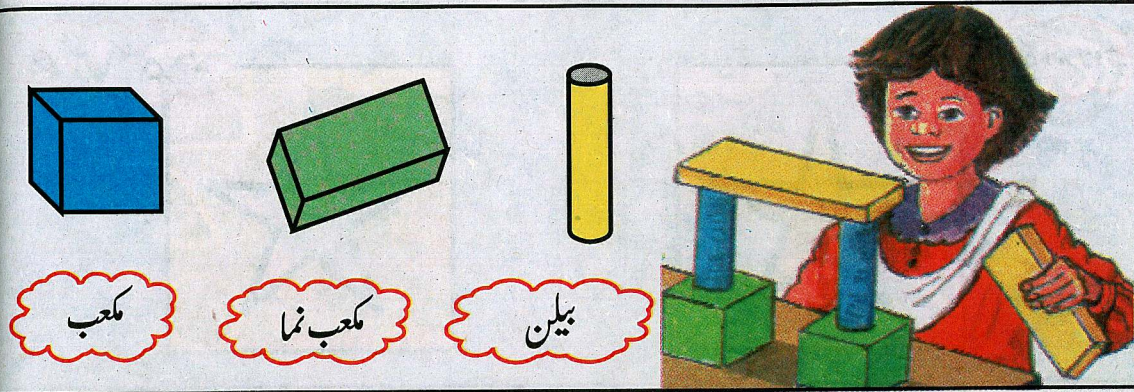
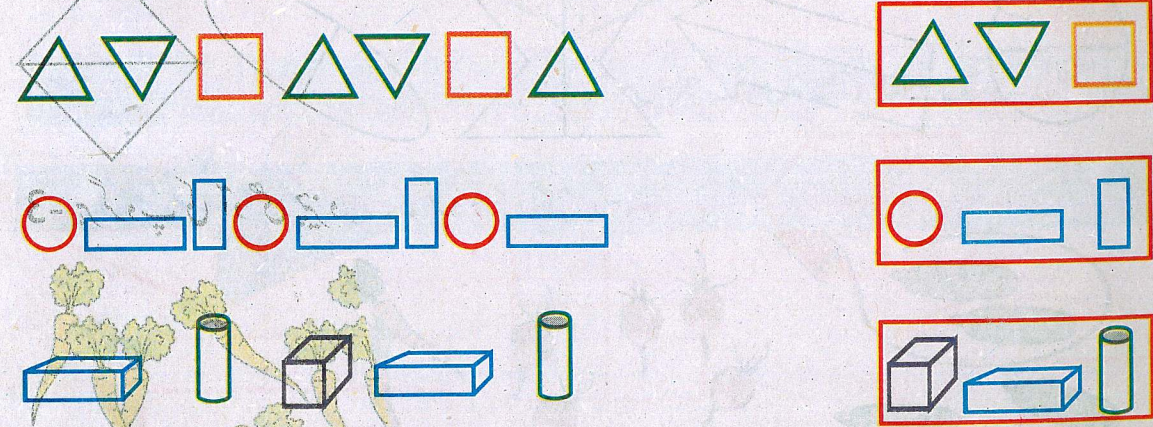
3- لائن لگا کر کھلی اشکال کو بند اشکال میں تبدیل کریں۔



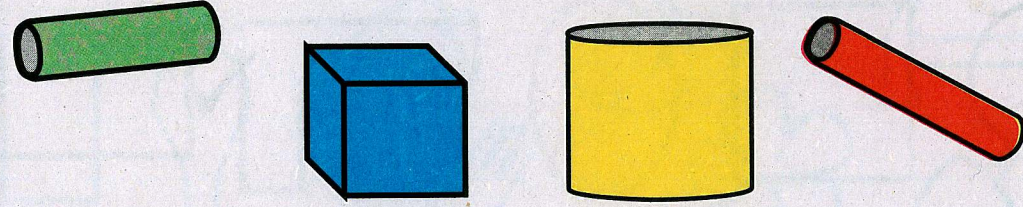
1- میل ملائیں۔



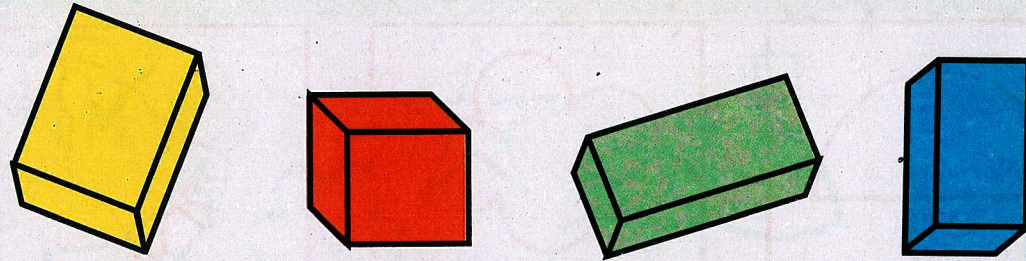
2- اس شکل پر ✓ لگائیں جس سے تسلسل آگے بڑھے۔



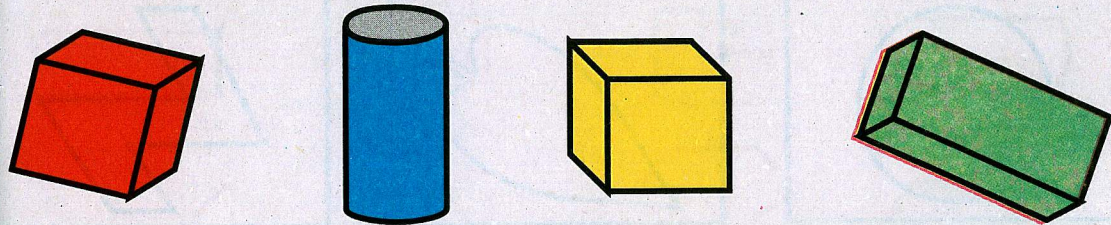
1- پیلن جیسی اشکال پر ✓ لگائیں۔

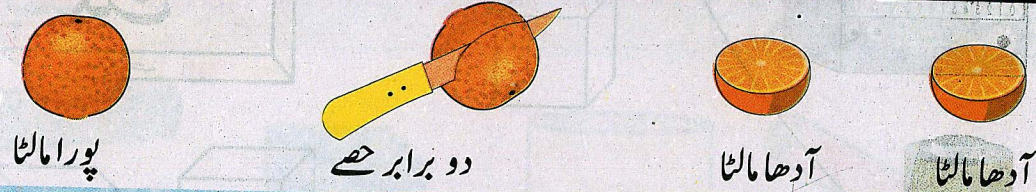


2- مکعب نما اشکال پر ✓ لگائیں۔

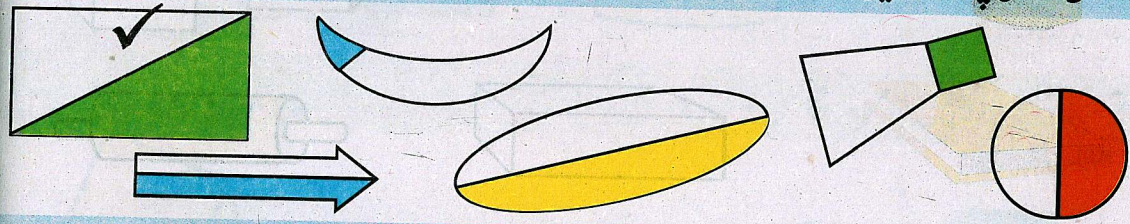


3- مکعب اشکال پر ✓ لگائیں۔

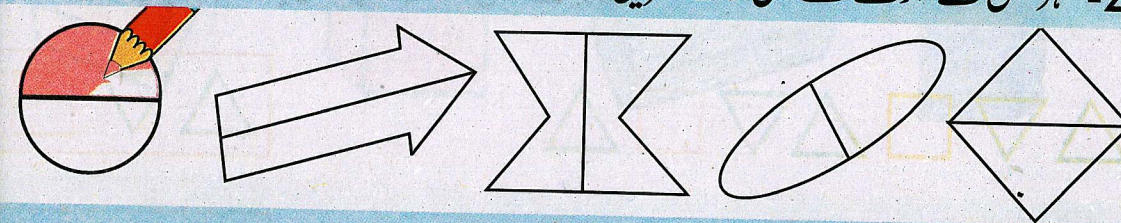




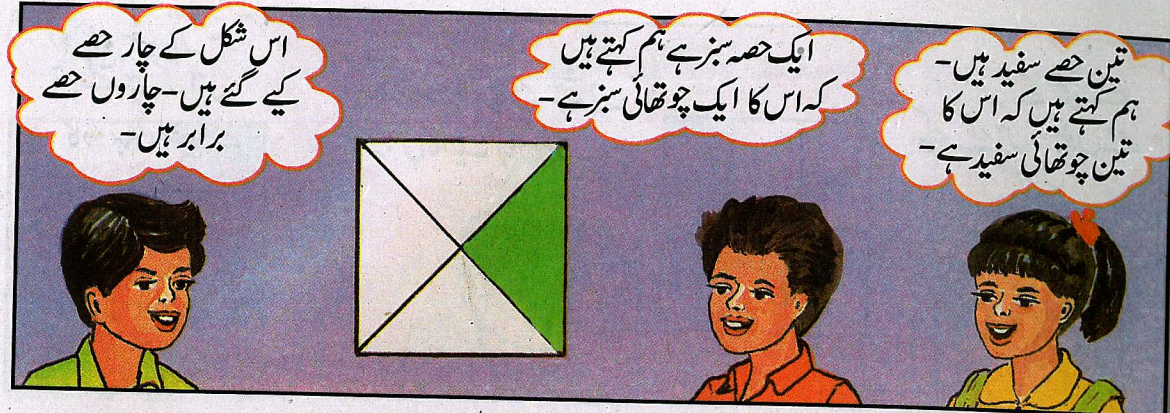
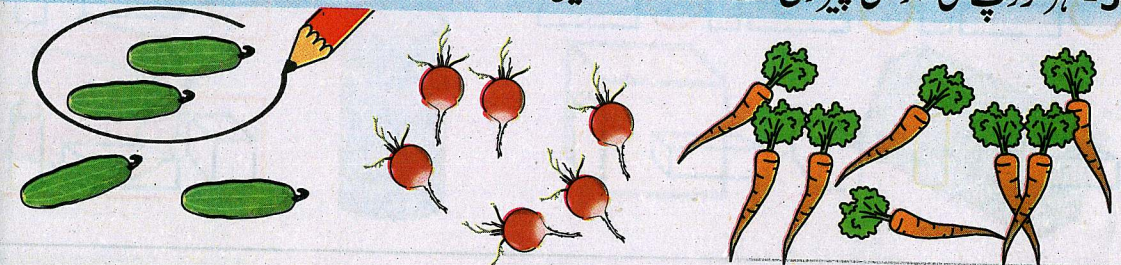
1- اُن اشکال پر ✓ لگائیں جو دو برابر حصوں کو ظاہر کرتی ہیں۔



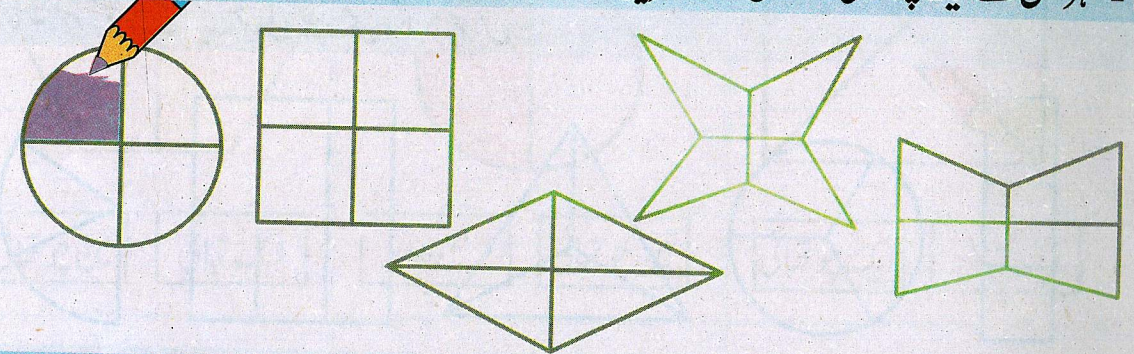
2- ہر شکل کے آدھے حصے میں رنگ بھریں۔



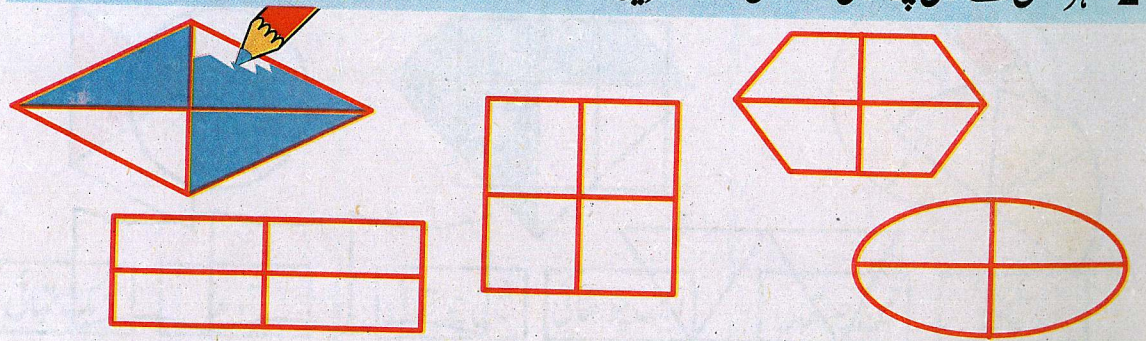
3- ہر گروپ کی آدھی چیزوں کے گرد دائرہ لگائیں۔



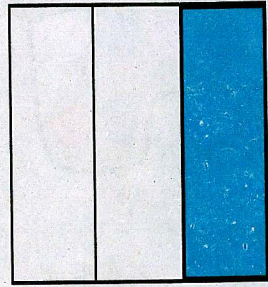
1- ہر شکل کے ایک چوتھائی حصے میں رنگ بھریں۔



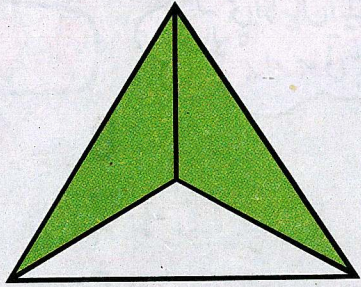
2- ہر شکل کے تین چوتھائی حصے میں رنگ بھریں۔



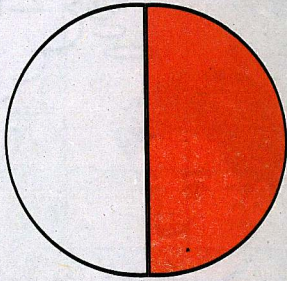
رنگ دار حصہ کو ظاہر کرنے والی کسر پر ✓ لگائیں۔



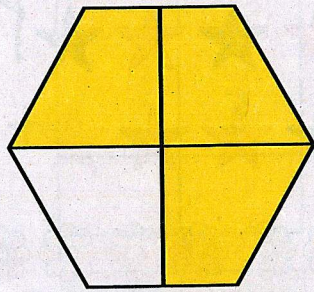
ایک چوتھائی ✓ ایک تہائی



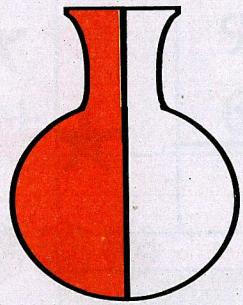
تین چوتھائی دو تہائی



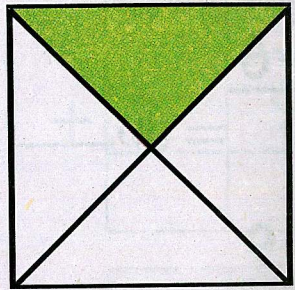
ایک چوتھائی آدھا



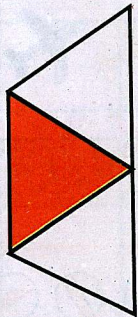
تین چوتھائی ایک تہائی



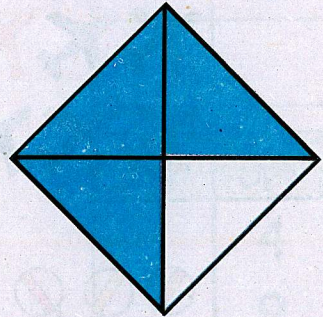
تین چوتھائی آدھا



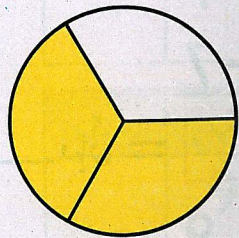
ایک چوتھائی ایک تہائی



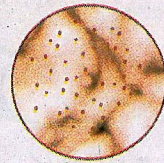
ایک تہائی آدھا



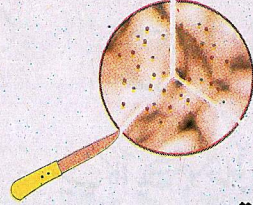
تین چوتھائی ایک چوتھائی



تین چوتھائی دو تہائی



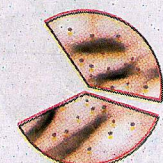
ایک روٹی



تین برابر حصے

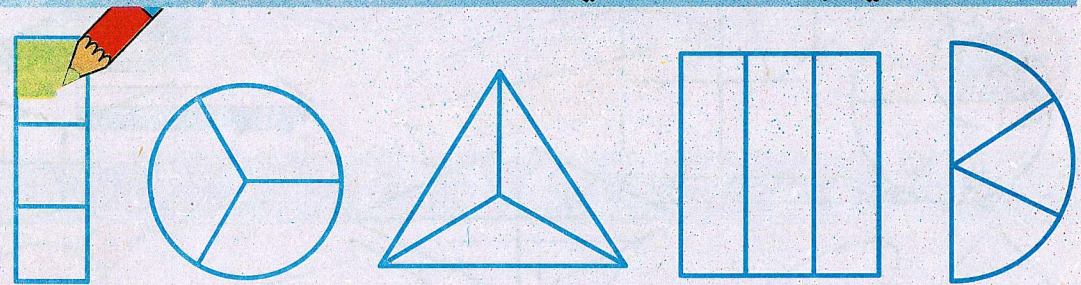


روٹی کا ایک تہائی

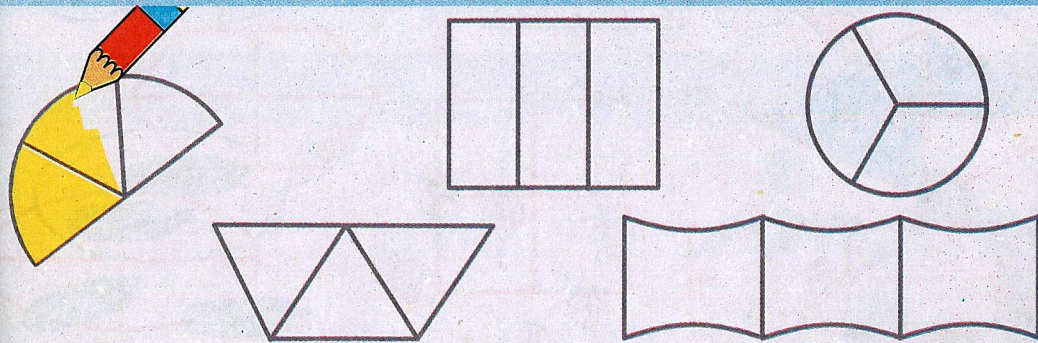


روٹی کا دو تہائی

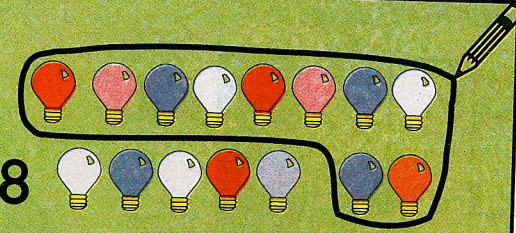
1- ہر شکل کے ایک تہائی حصے میں رنگ بھریں۔



2- ہر شکل کے دو تہائی حصے میں رنگ بھریں۔



کیا آپ کو یاد ہے
کہ کتنی اکائیاں ایک دہائی کے
برابر ہوتی ہیں۔



$$\begin{array}{r} 8 \\ +7 \\ \hline 15 \end{array} = \text{دہائی } 1 \text{ اکائیاں } 5$$



جمع کریں اور دس کا گروہ علیحدہ کریں۔

$$\begin{array}{r} 6 \\ +6 \\ \hline \square \end{array} = \text{دہائی } _____ \text{ اکائیاں } _____$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ +4 \\ \hline \square \end{array} = \text{دہائی } _____ \text{ اکائیاں } _____$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ +7 \\ \hline \square \end{array} = \text{دہائی } _____ \text{ اکائیاں } _____$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ +8 \\ \hline \square \end{array} = \text{دہائی } _____ \text{ اکائیاں } _____$$

حاصل جمع میں کتنی
اکائیاں اور دہائیاں ہیں؟

$$\begin{array}{r} 6 \\ +7 \\ \hline 13 \end{array}$$

→ 3 اکائیاں 1 دہائی =

دہائیاں	اکائیاں
	6
	7
1	3

حل کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
	8
	3

دہائیاں	اکائیاں
	9
	6

دہائیاں	اکائیاں
	3
	9

دہائیاں	اکائیاں
	7
	3

دہائیاں	اکائیاں
	8
	8

دہائیاں	اکائیاں
	6
	8

دہائیاں	اکائیاں
	8
	9

دہائیاں	اکائیاں
	4
	9

دہائیاں	اکائیاں
	9
	9

دہائیاں	اکائیاں
1	4
+	8
	2

دہائیاں	اکائیاں
1	4
+	8
2	2

حل کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
2	5
+	6

دہائیاں	اکائیاں
3	6
+	6

$\begin{array}{r} 19 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 47 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 76 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

$\begin{array}{r} 58 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 84 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 78 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

دہائیاں	اکائیاں
3	6
+	2
	8

دہائیاں	اکائیاں
3	6
+	2
	8

حل کریں۔

$\begin{array}{r} 14 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 45 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$
--	--	--



$\begin{array}{r} 25 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 36 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 63 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 35 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

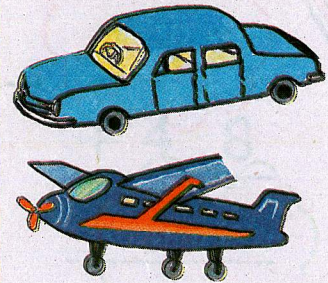
اسلم نے 4 پکڑیں۔
 زاہد نے 2 پکڑیں۔
 حمید نے 6 پکڑیں۔
 تینوں نے کل کتنی پکڑیں؟

سارہ نے 3 کھائے۔
 راشدہ نے 1 کھایا۔
 مریم نے 2 کھائے۔
 تینوں نے کل کتنے کھائے؟



کل قیمت معلوم کریں۔

	14
	+ 37




عامر
خریدنا چاہتا ہے اُسے کتنے
روپوں کی ضرورت ہے؟



حنا
خریدنا چاہتی ہے اُسے کتنے
روپوں کی ضرورت ہے؟

27 جمع 26



دہائیاں	اکائیاں
1	
2	7
2	6
	3

➔

دہائیاں	اکائیاں
1	
2	7
2	6
5	3

حل کریں۔

<table style="border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #d4edda;">دہائیاں</th><th style="background-color: #d4edda;">اکائیاں</th></tr> <tr><td><input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>5</td></tr> <tr><td>2</td><td>5</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;">_____</td></tr> </table>	دہائیاں	اکائیاں	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>		2	5	2	5	_____		<table style="border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #d4edda;">دہائیاں</th><th style="background-color: #d4edda;">اکائیاں</th></tr> <tr><td><input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>8</td></tr> <tr><td>3</td><td>9</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;">_____</td></tr> </table>	دہائیاں	اکائیاں	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>		4	8	3	9	_____		<table style="border-collapse: collapse;"> <tr><th style="background-color: #d4edda;">دہائیاں</th><th style="background-color: #d4edda;">اکائیاں</th></tr> <tr><td><input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>6</td></tr> <tr><td>3</td><td>7</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;">_____</td></tr> </table>	دہائیاں	اکائیاں	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>		2	6	3	7	_____	
دہائیاں	اکائیاں																															
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>																																
2	5																															
2	5																															

دہائیاں	اکائیاں																															
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>																																
4	8																															
3	9																															

دہائیاں	اکائیاں																															
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>																																
2	6																															
3	7																															

$33 + 27$	$66 + 15$	$46 + 46$	$58 + 37$
_____	_____	_____	_____

$67 + 26$	$18 + 34$	$35 + 26$	$39 + 41$
_____	_____	_____	_____

14 اکائیوں سے ایک دہائی حاصل
ہوگی جو 5 دہائیوں میں جمع ہوگی۔



$$\begin{array}{r} 57 \\ + 7 \\ \hline 64 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 12 \\ \hline 38 \end{array}$$

مجھے تو کوئی دہائی حاصل نہیں ہوئی۔
جو دہائیوں میں جمع کروں۔



حل کریں۔

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

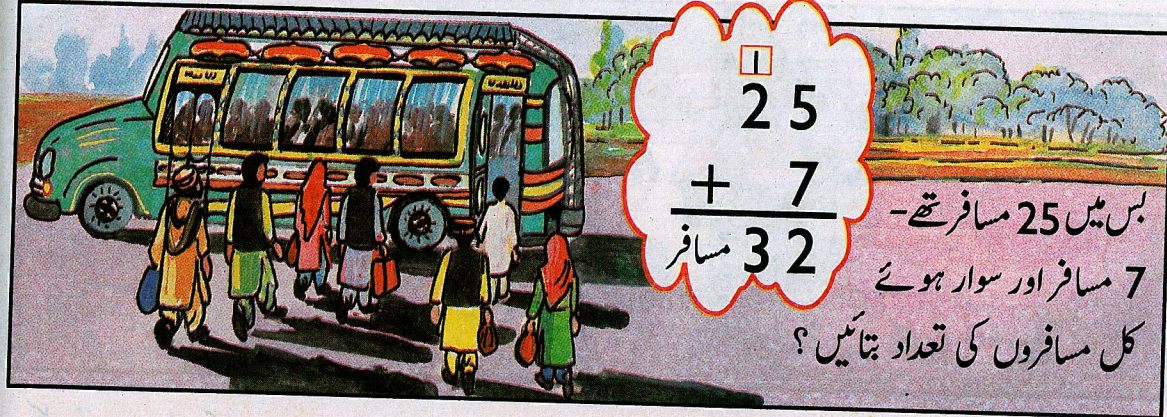
$$\begin{array}{r} 31 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$



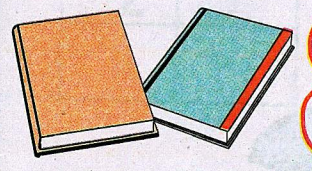
$$\begin{array}{r} 25 \\ + 7 \\ \hline 32 \end{array}$$

بس میں 25 مسافر تھے۔
7 مسافر اور سوار ہوئے
کل مسافروں کی تعداد بتائیں؟



$$\begin{array}{r} 18 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

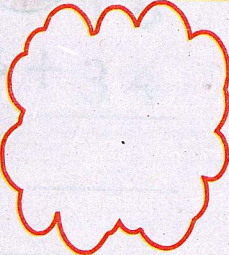
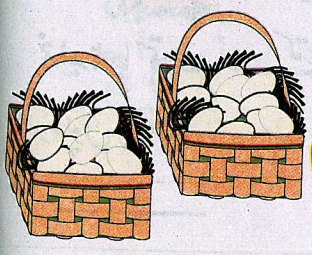
نیر کے پاس 18 ٹکٹ تھے۔
اس کے دوست نے اُسے 5 ٹکٹ اور دیے
اس کے پاس اب کل کتنے ٹکٹ ہیں؟



شبنم نے ریاضی کی کاپی 25 روپے اور
انگریزی کی کاپی 29 روپے میں خریدی
بتائیں اس نے کل کتنی رقم خرچ کی؟



رضیہ نے بوتلوں کے 47 ڈھکن جمع کیے۔
حمیدہ نے 36 ڈھکن جمع کئے۔
بتائیں دونوں نے کل کتنے ڈھکن جمع کیے؟



ایک ٹوکری میں 24 انڈے اور دوسری ٹوکری
میں 36 انڈے ہیں۔ بتائیں دونوں ٹوکریوں
میں کل کتنے انڈے ہیں؟

ایک دہائی ادھار لیں

دہائیاں	اکائیاں
2	14
3	4

ایک دہائی ادھار لیں اور کل اکائیوں کی تعداد لکھیں۔

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	3

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	5

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	0

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	5

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	2

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
7	6

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	3

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	7

پہلے تینوں اعداد کی اکائیاں جمع کریں۔۔۔۔۔ پھر تینوں کی دہائیاں

$$\begin{array}{r} 32 \\ 24 \\ + 31 \\ \hline 87 \end{array}$$

جمع کریں۔

$\begin{array}{r} 15 \\ 21 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ 32 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 43 \\ 14 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 52 \\ 3 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$
---	--	---	--

$\begin{array}{r} 13 \\ 61 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 10 \\ 31 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 12 \\ 22 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ 11 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	4
-	6

دہائیاں	اکائیاں
2	14
3	4
-	6

دہائیاں	اکائیاں
2	14
3	4
-	6
	8

دہائیاں	اکائیاں
2	14
3	4
-	6
2	8

کیا 4 سے 6 تفریق ہوتا ہے؟

حل کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	4
-	7

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	3
-	5

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
7	2
-	8

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	5
-	6

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	6
-	9

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	1
-	3

24 چڑیاں درخت پر بیٹھی تھیں۔

6 چڑیاں اڑ گئیں۔

کتنی چڑیاں باقی بچیں۔

42

20	
-	8

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	0
-	8

دہائیاں	اکائیاں
1	10
2	0
-	8

دہائیاں	اکائیاں
1	10
2	0
-	8
1	2

0 سے 8 تفریق نہیں ہو سکتا
اب آپ کیا کریں گے؟

ایک دہائی ادھار لیں۔ تفریق کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	0
-	4

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	0
-	9

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	0
-	5

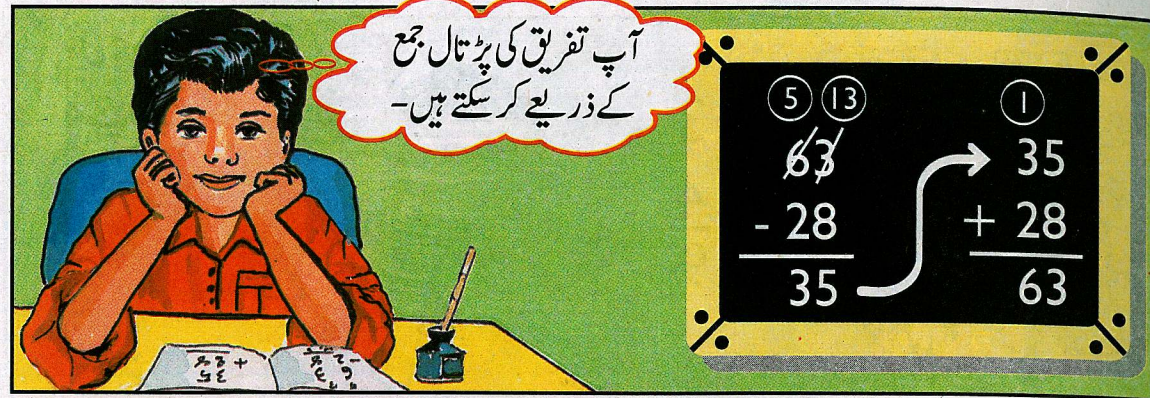
دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
7	0
-	8

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	0
-	7

دہائیاں	اکائیاں
<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	0
-	6

← درک تک صفحہ 28

41



تفریق کریں اور جواب کی پڑتال جمع کے ذریعے کریں۔

$$\begin{array}{r} 8 \quad 16 \\ \cancel{7} \cancel{6} \\ - 49 \\ \hline 47 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

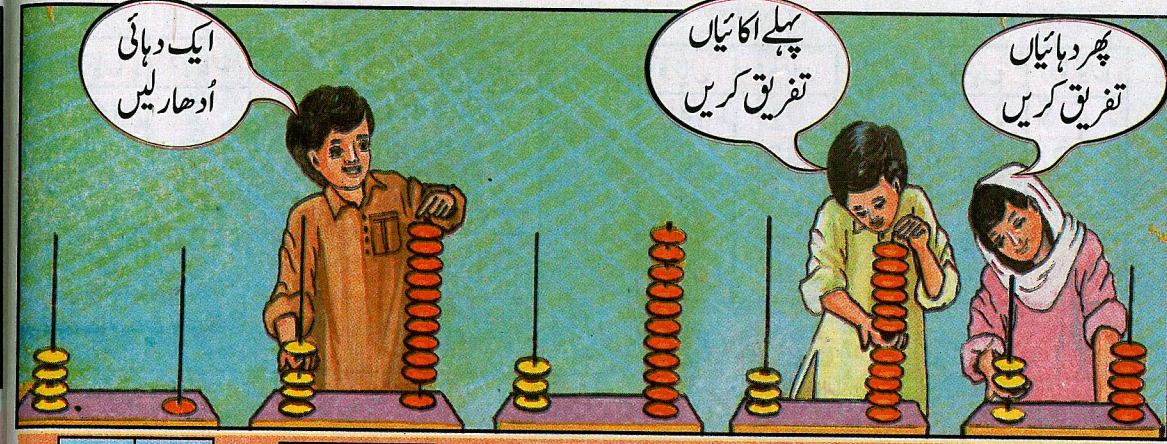
$$\begin{array}{r} \square \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$



دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	11	3	11	3	11
4	1	4	1	4	1	4	1	4	1
2	6	2	6	2	6	2	6	2	6
							5		
								1	5

حل کریں۔

دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	6	7	1	8	4	5	0
3	9	2	8	6	7	2	6
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	1	9	2	3	3	4	7
4	6	3	9	1	4	2	9

مجھے دہائی ادھار لینے کی ضرورت نہیں۔

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

مجھے تو ایک دہائی ادھار لینا پڑے گی۔

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

تفریق کریں۔

$\begin{array}{r} 95 \\ 73 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 81 \\ 57 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 55 \\ 36 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 50 \\ 20 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---

$\begin{array}{r} 76 \\ 18 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 80 \\ 37 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 98 \\ 43 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 22 \\ 8 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	--

$\begin{array}{r} 30 \\ 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 54 \\ 13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 73 \\ 28 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 70 \\ 43 \\ \hline \end{array}$
--	---	---	---

بس میں 23 بچے سوار تھے۔
4 بچے اتر گئے۔ بس میں کتنے بچے باقی رہ گئے؟

$$\begin{array}{r} 113 \\ - 23 \\ \hline 4 \\ - 4 \\ \hline 19 \end{array}$$

بچے _____

ایک ٹوکری میں 12 سیب ہیں۔
7 سیب سبز ہیں۔
باقی سیب سرخ ہیں۔
بتائیں کتنے سیب سرخ ہیں؟

سیب _____

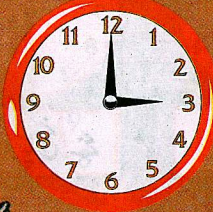
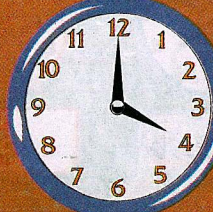
عابدہ کے پاس 25 ٹافیاں ہیں۔
اس کے بھائی کے پاس 16 ٹافیاں ہیں۔
عابدہ کے پاس اپنے بھائی سے کتنی ٹافیاں زیادہ ہیں؟

ٹافیاں _____



قرآن مجید میں کل 30 پارے ہیں۔
حمید نے 6 پارے پڑھ لیے ہیں۔
اُسے اور کتنے پارے پڑھنا ہیں؟

پارے _____

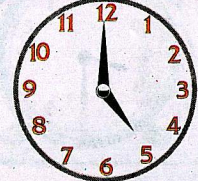
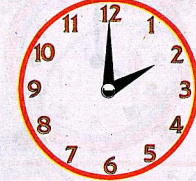
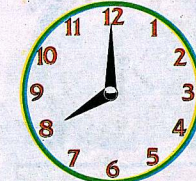
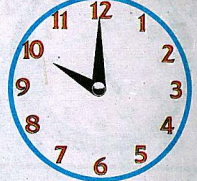
بڑی سوئی 12 پر ہے
چھوٹی سوئی 3 پر ہے
کتنے بجے ہیں؟

بڑی سوئی 12 پر ہے۔
چھوٹی سوئی 4 پر ہے۔
کتنے بجے ہیں؟

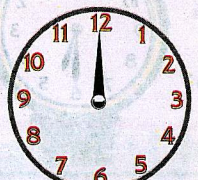

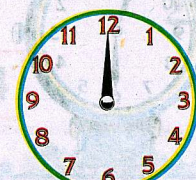




1- وقت بتائیں۔

5 بجے

2- چھوٹی سوئی بنا کر وقت ظاہر کریں۔

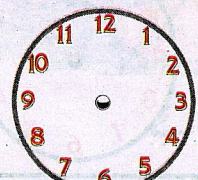
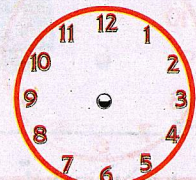
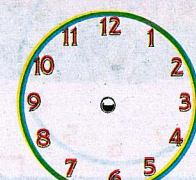
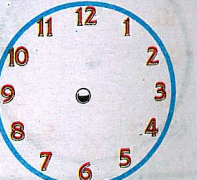
6 بجے

11 بجے

9 بجے

4 بجے

3- سوئیاں بنا کر وقت ظاہر کریں۔

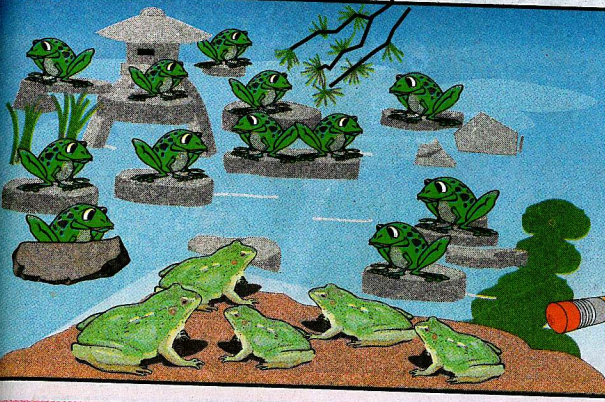





1 بجے

3 بجے

10 بجے

7 بجے



12 تالاب میں ہیں۔
5 تالاب سے باہر ہیں۔
بتائیں کل کتنے ہیں؟

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

+ یا - لکھیں اور حل کریں۔

آمنہ نے 29 پتے۔

ناز نے 15 پتے۔

دونوں نے کل کتنے پتے؟

$$\begin{array}{r} 29 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

علی نے 16 دیکھیں۔

عامر نے 8 دیکھیں۔

علی نے کتنی عامر سے زیادہ دیکھیں؟

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

اشرف نے 21 جمع کئے۔

7 گر کر ٹوٹ گئے۔

کتنے باقی رہ گئے؟

$$\begin{array}{r} 21 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

درخت پر 30 تھے۔

12 گر پڑے۔

درخت پر کتنے رہ گئے؟

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$



ساجدہ صبح

1 بجے اٹھتی ہے۔



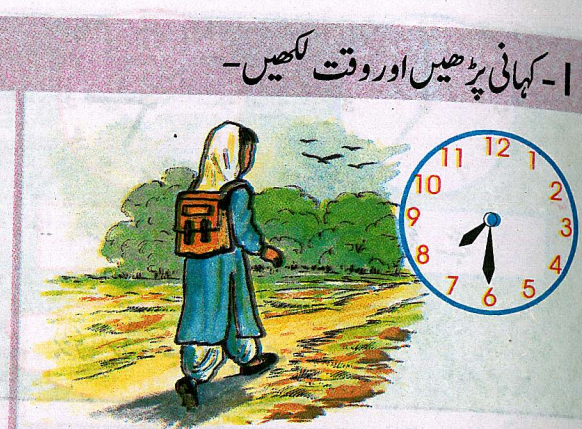
وہ 1 بجے

3 بعد دوپہر واپس گھر آتی ہے۔



وہ 3 بجے

5 رات کا کھانا کھاتی ہے۔



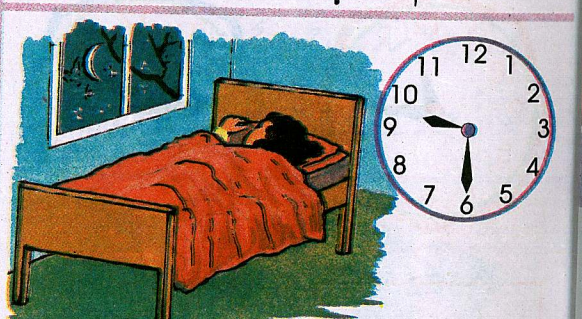
وہ 7 بجے

2 سکول جاتی ہے۔



وہ شام 9 بجے

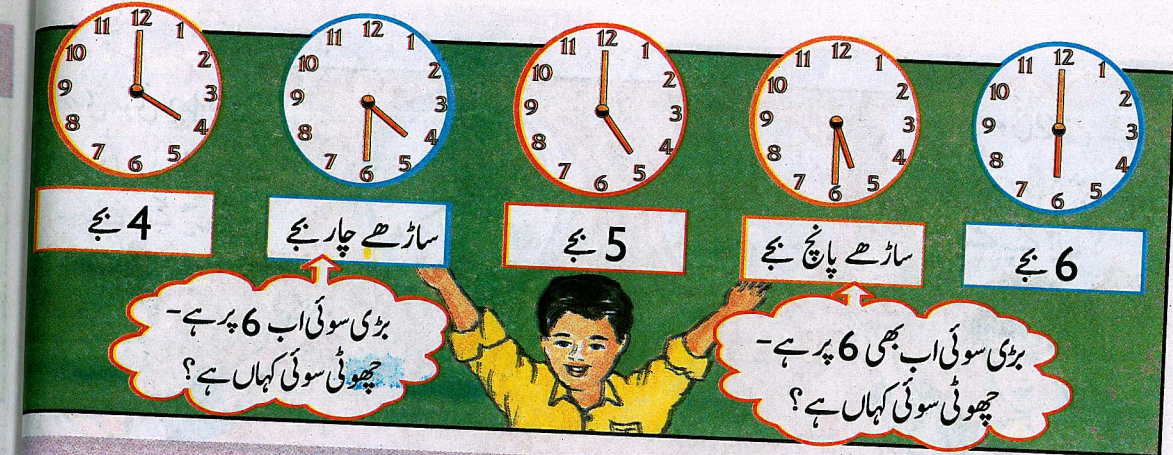
4 سکول کا کام کرتی ہے۔



وہ 10 بجے

6 سو جاتی ہے۔

1- کہانی پڑھیں اور وقت لکھیں۔



4 بجے

ساڑھے چار بجے

5 بجے

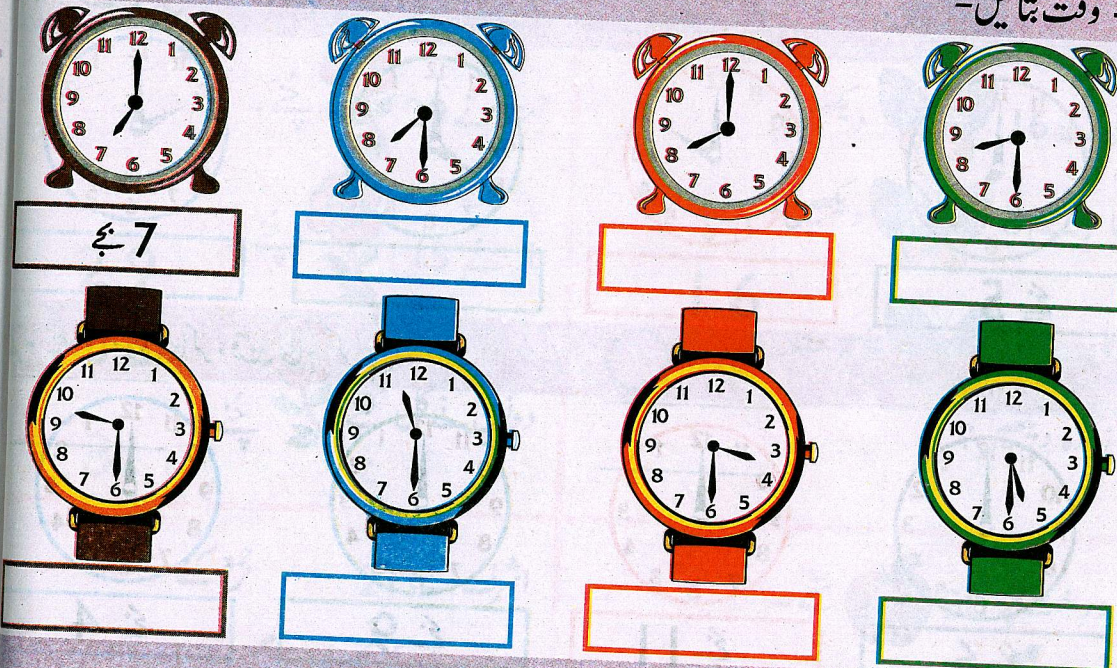
ساڑھے پانچ بجے

6 بجے

بڑی سوئی اب 6 پر ہے۔
چھوٹی سوئی کہاں ہے؟

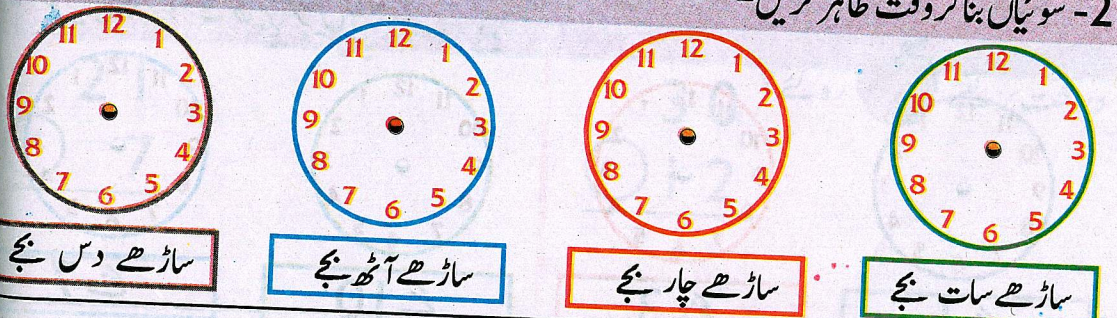
بڑی سوئی اب بھی 6 پر ہے۔
چھوٹی سوئی کہاں ہے؟

1- وقت بتائیں۔



7 بجے

2- سوئیاں بنا کر وقت ظاہر کریں۔



ساڑھے دس بجے

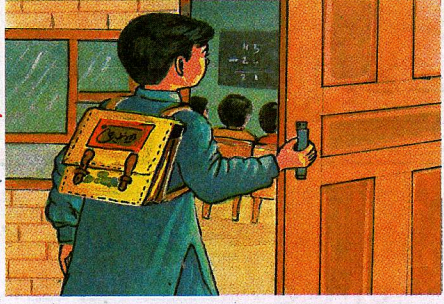
ساڑھے آٹھ بجے

ساڑھے چار بجے

ساڑھے سات بجے

دیئے گئے الفاظ کی مدد سے خالی جگہیں پُر کریں۔

وقت پر دیر سے وقت سے پہلے



بابر کا سکول آٹھ بجے لگتا ہے۔

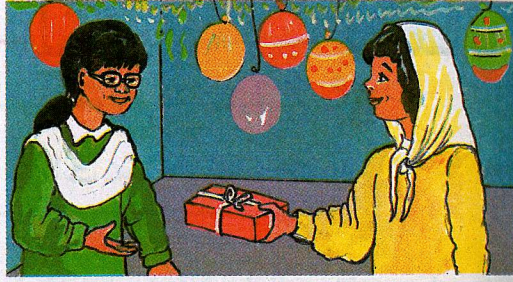
وہ سکول سوا آٹھ بجے پہنچا۔

وہ سکول _____ پہنچا۔

طاہرہ کی سالگرہ کی دعوت کا وقت پانچ بجے تھا۔

اس کی سہیلی آمنہ پونے پانچ بجے پہنچ گئی۔

آمنہ _____ پہنچ گئی۔



کمال کی پرواز کا وقت ساڑھے چھ بجے تھا۔

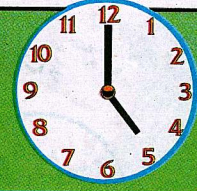
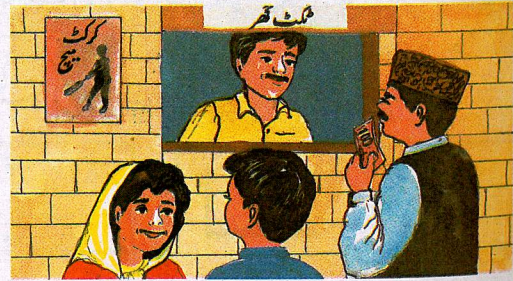
ہوائی جہاز ساڑھے چھ بجے روانہ ہوا۔

ہوائی جہاز _____ روانہ ہوا۔

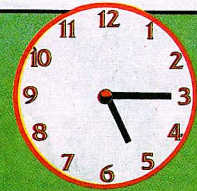
کرکٹ میچ نوبے شروع ہوا۔

ہم سٹیڈیم ساڑھے آٹھ بجے پہنچے۔

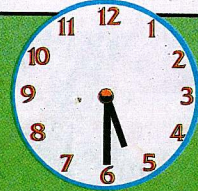
ہم _____ پہنچے۔



پانچ بجے



سوا پانچ بجے



ساڑھے پانچ بجے

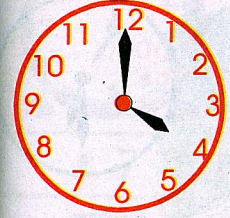


پونے چھ بجے

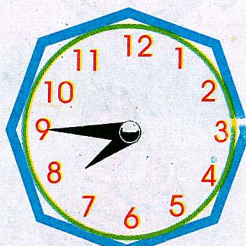
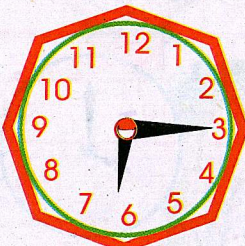
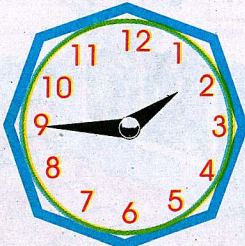
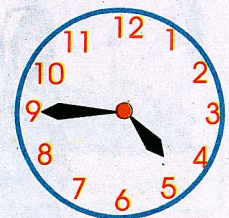
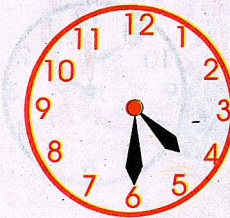
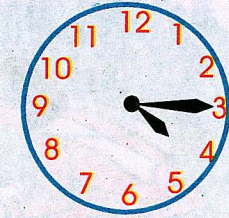
بڑی سوئی اب 3 پر ہے۔

بڑی سوئی اب 9 پر ہے۔

وقت بتائیں۔



4 بجے



پیر منگل بدھ جمعرات جمعہ اتوار

پہلا دن دوسرا دن تیسرا دن چوتھا دن پانچواں دن چھٹا دن ساتواں دن

یہ ہفتے کے دنوں کے نام ہیں



1- چھوڑے ہوئے دن لکھیں۔

اتوار منگل جمعرات ہفتہ

پیر بدھ جمعرات ہفتہ

2- اگلا دن لکھیں۔

ہفتہ جمعہ بدھ

3- دو دن بعد کون سا دن ہوگا؟

بدھ جمعرات اتوار

جنوری فروری مارچ اپریل مئی جون

پہلا دوسرا تیسرا چوتھا پانچواں چھٹا

جولائی اگست ستمبر اکتوبر نومبر دسمبر

ساتواں آٹھواں نواں دسواں گیارھواں بارھواں

1- خالی جگہیں پُر کریں۔

جنوری سال کا پہلا مہینہ ہے۔
 مارچ سال کا مہینہ ہے۔
 ستمبر سال کا مہینہ ہے۔
 ہم یوم آزادی کے مہینے میں مناتے ہیں۔
 قائد اعظم کے مہینے میں پیدا ہوئے۔
 یوم پاکستان کے مہینے میں منایا جاتا ہے۔

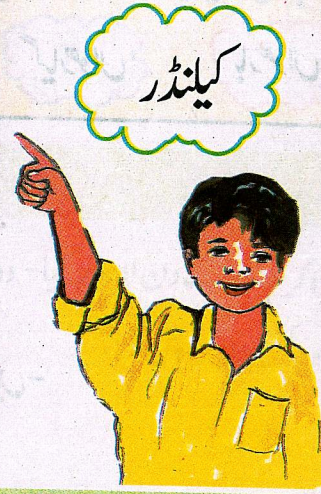
2- کون سا مہینہ پہلے آئے گا؟ اُس کے گرد دائرہ لگائیں۔

مارچ	اپریل	جولائی	فروری
اکتوبر	دسمبر	ستمبر	نومبر
جولائی	جون	اگست	دسمبر

3- کون سا مہینہ بعد میں آئے گا؟ اُس کے گرد دائرہ لگائیں۔

اپریل	جنوری	مئی	مارچ
فروری	مارچ	اپریل	جنوری
جولائی	جون	فروری	اگست

نومبر					
پیر		6	13	20	27
منگل		7	14	21	28
بدھ	1	8	15	22	29
جمعرات	2	9	16	23	30
جمعہ	3	10	17	24	
ہفتہ	4	11	18	25	
اتوار	5	12	19	26	



1- کیلنڈر دیکھیں اور دن لکھیں۔

10 نومبر _____
30 نومبر _____
27 نومبر _____

2 نومبر جمعرات _____
14 نومبر _____
29 نومبر _____

نومبر کے مہینے میں کتنے منگل ہیں؟

نومبر کے مہینے میں کتنے اتوار ہیں؟

مہینے	دنوں کی تعداد
جنوری	31
فروری	28/29
مارچ	31
اپریل	30
مئی	31
جون	30
جولائی	31
اگست	31
ستمبر	30
اکتوبر	31
نومبر	30
دسمبر	31

1- چارٹ دیکھیں اور جواب لکھیں۔

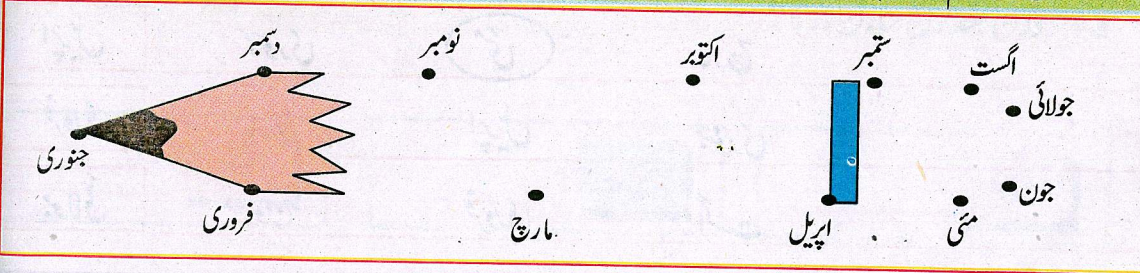
کتنے مہینے 31 دنوں کے ہوتے ہیں؟

کتنے مہینے 30 دنوں کے ہوتے ہیں؟

کون سا مہینہ 28 یا 29 دن کا ہوتا ہے؟

آپ کس مہینے میں پیدا ہوئے؟

2- مہینوں کے نام ترتیب وار ملا کر شکل مکمل کریں۔



محرم	صفر	ربیع الاول	ربیع الثانی	جمادی الاول	جمادی الثانی
پہلا	دوسرا	تیسرا	چوتھا	پانچواں	چھٹا
رجب	شعبان	رمضان	شوال	ذیقعدہ	ذی الحجہ
ساتواں	آٹھواں	نواں	دسواں	گیارھواں	بارھواں

1- خالی جگہیں پُر کریں۔

پہلا اسلامی مہینہ _____ ہے۔

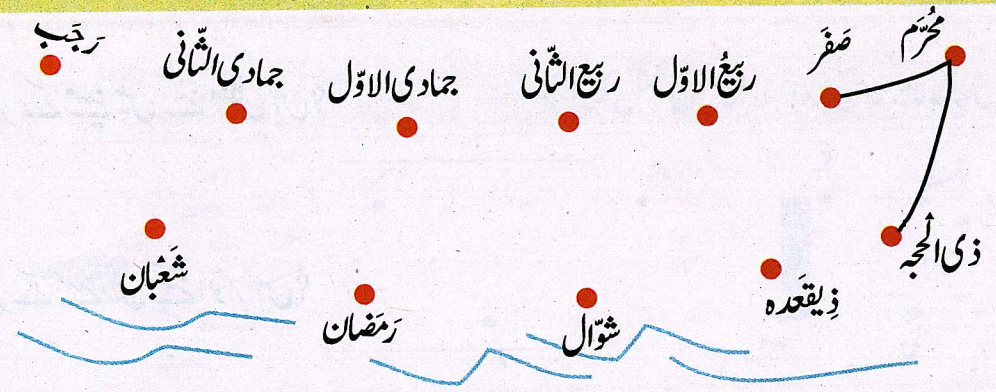
مسلمان _____ کے مہینے میں روزے رکھتے ہیں۔

عید الفطر _____ کے مہینے میں ہوتی ہے۔

عید الاضحیٰ _____ کے مہینے میں منائی جاتی ہے۔

حج _____ کے مہینے میں ادا کیا جاتا ہے۔

2- مہینوں کے نام ترتیب وار ملا کر شکل مکمل کریں۔



1- جواب لکھیں۔

فرح کی سالگرہ مئی میں ہوتی ہے۔ اُس کی بہن کی سالگرہ 4 ماہ بعد ہوتی ہے۔
اُس کی بہن کی سالگرہ کس مہینے میں ہوتی ہے؟

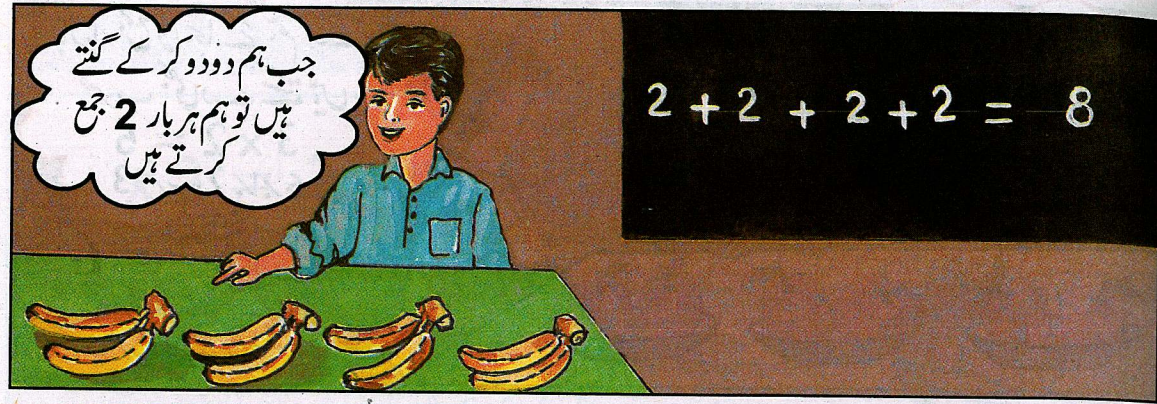
اکرم پیر کے دن لاہور گیا۔ وہ پانچ دن بعد واپس آیا۔
وہ کس دن واپس آیا؟

آج جمعہ کا دن ہے۔ 3 دن بعد امتحان شروع ہوگا۔
امتحان کس دن شروع ہوگا؟

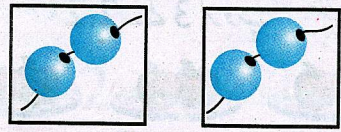
2- خالی جگہیں پُر کریں۔

ایک ہفتے میں _____ دن ہوتے ہیں۔

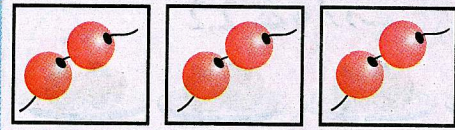
ایک سال میں _____ مہینے ہوتے ہیں۔



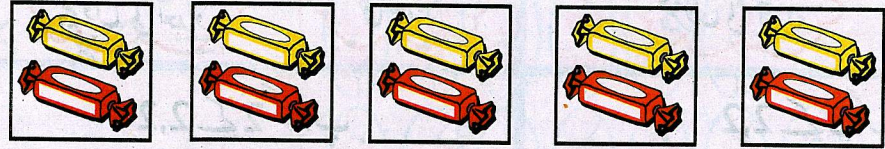
تصاویر کی مدد سے عددی جملے لکھیں۔



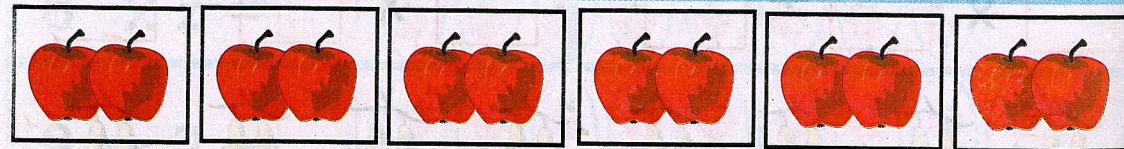
$$2 + 2 = \square$$



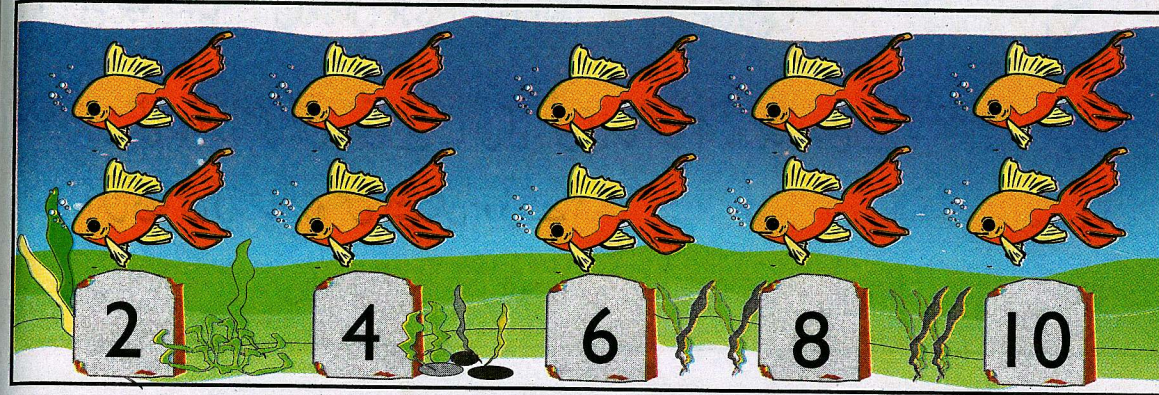
$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc = \square$$



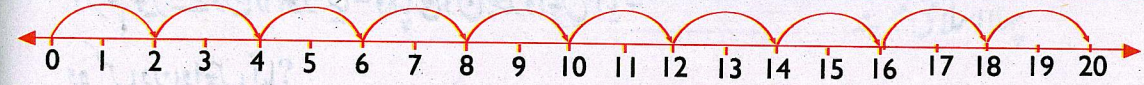
$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \bigcirc = \square$$



$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \bigcirc = \square$$



1- دو دو کر کے گنیں اور خالی جگہیں پُر کریں۔



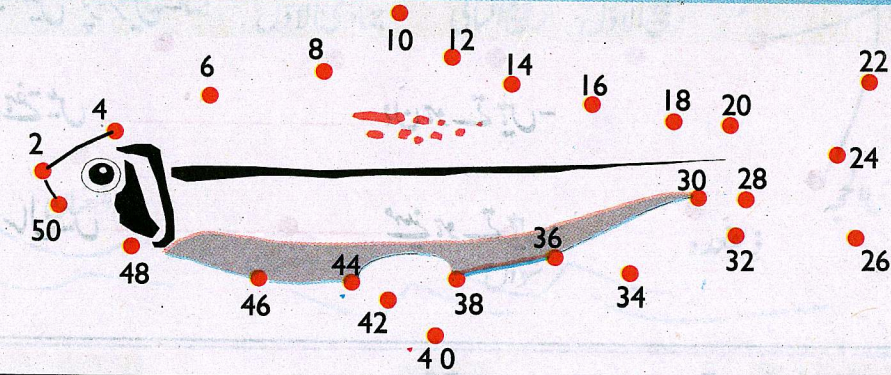
2 , 4 , 8 , 16

24 , 26 , 34 ,

40 , 42 , 52 ,

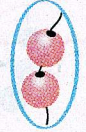
62 , 64 , 70 ,

2- نقاط ملائیں اور تصویر مکمل کریں۔

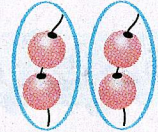


2 کا پہاڑا مکمل کریں۔

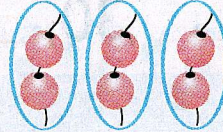
$1 \times 2 = 2$



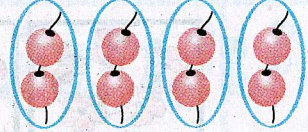
$2 \times 2 = \square$



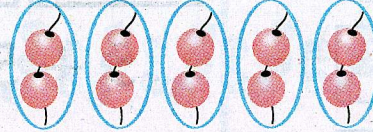
$3 \times 2 = \square$



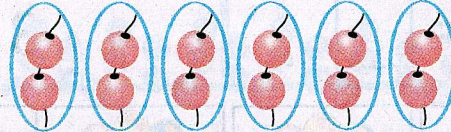
$4 \times 2 = \square$



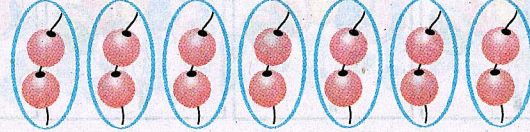
$5 \times 2 = \square$



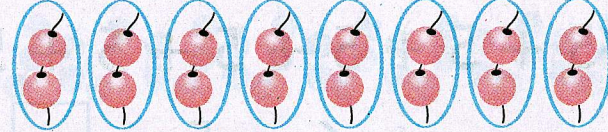
$6 \times 2 = \square$



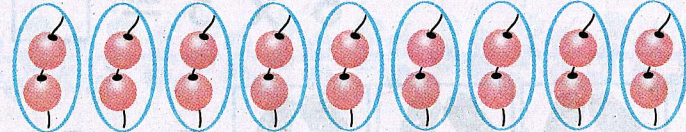
$7 \times 2 = \square$



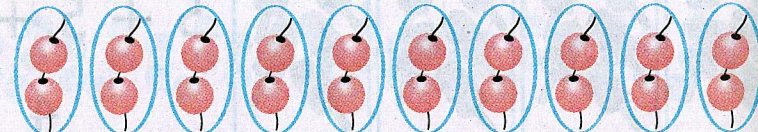
$8 \times 2 = \square$



$9 \times 2 = \square$



$10 \times 2 = \square$

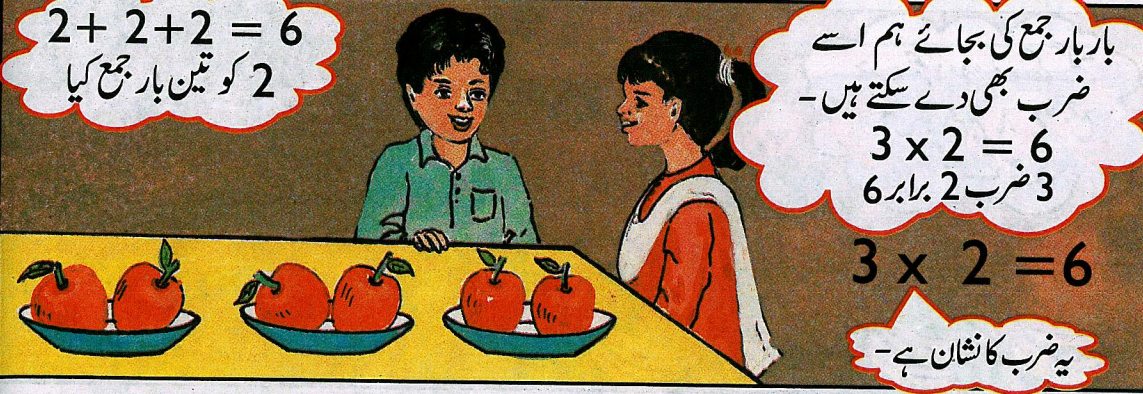


دو دو کر کے گننے سے
2 کا پہاڑا حاصل
ہوتا ہے۔



$2 + 2 + 2 = 6$

2 کو تین بار جمع کیا



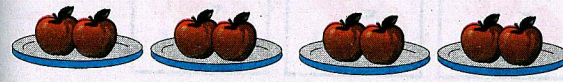
بار بار جمع کی بجائے ہم اسے
ضرب بھی دے سکتے ہیں۔
 $3 \times 2 = 6$
3 ضرب 2 برابر 6

$3 \times 2 = 6$

یہ ضرب کا نشان ہے۔

1- ضرب دیں۔

2, 2 کے 4 گروپ



$4 \times 2 = \square$

گروپوں
کی تعداد

ہر گروپ میں
چیزوں کی تعداد

2, 2 کے 3 گروپ

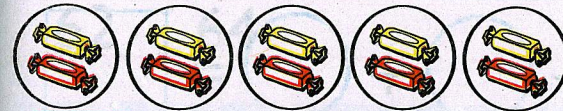


$3 \times 2 = \square$

گروپوں
کی تعداد

ہر گروپ میں
چیزوں کی تعداد

2, 2 کے 5 گروپ

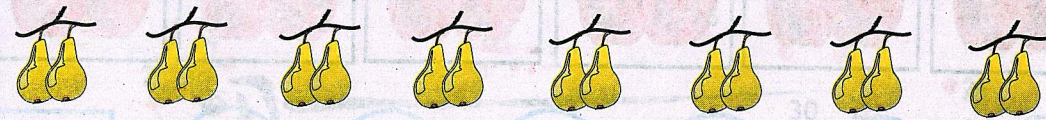


$\square \times \square = \square$

2, 2 کے 2 گروپ



$\square \times \square = \square$



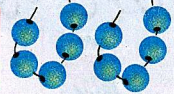
$\square \times \square = \square$

5 کا پہاڑا مکمل کریں۔

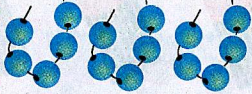
1 x 5 = 5



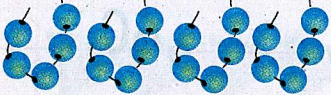
2 x 5 =



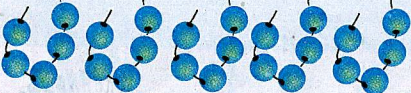
3 x 5 =



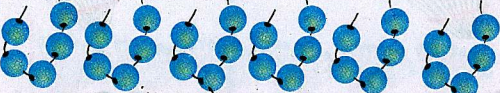
4 x 5 =



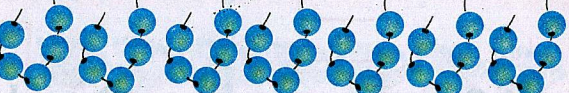
5 x 5 =



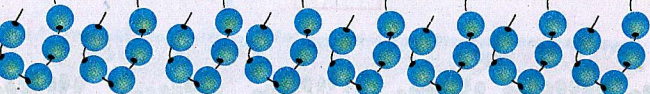
6 x 5 =



7 x 5 =



8 x 5 =



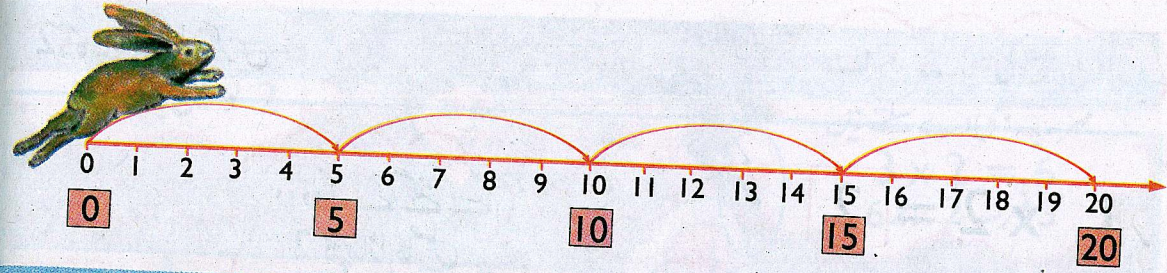
9 x 5 =



10 x 5 =



جب ہم پانچ پانچ کر کے
گنتے ہیں تو پانچ کا پہاڑا
حاصل ہوتا ہے۔



1- پانچ پانچ کر کے گنیں اور چھوڑے ہوئے اعداد لکھیں۔

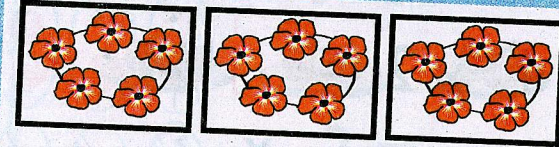
5, 10, _____, 20, _____, 30, _____, _____

2- جمع کریں اور ضرب دیں۔



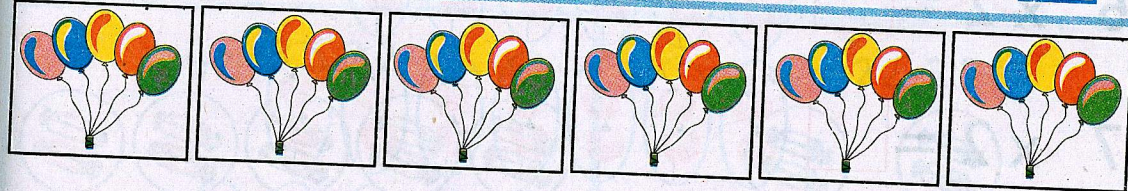
5 + 5 =

2 x 5 =



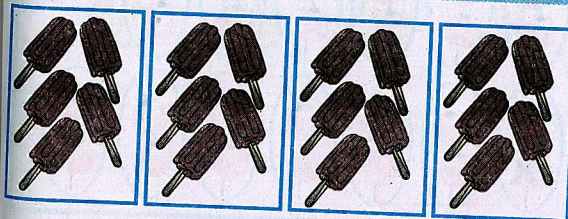
5 + 5 + 5 =

3 x 5 =



5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 =


6 x 5 =

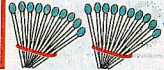



5 + 5 + 5 + 5 =

4 x 5 =

10 کا پہاڑا مکمل کریں۔


1 x 10 = 10 


2 x 10 = 


3 x 10 = 


4 x 10 = 


5 x 10 = 

6 x 10 = 

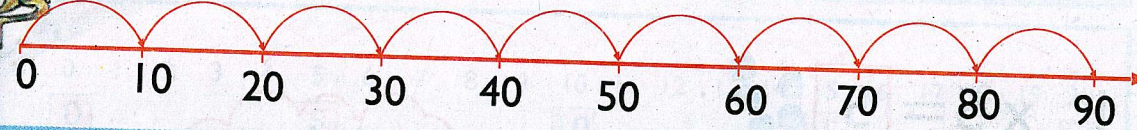
7 x 10 = 

8 x 10 = 

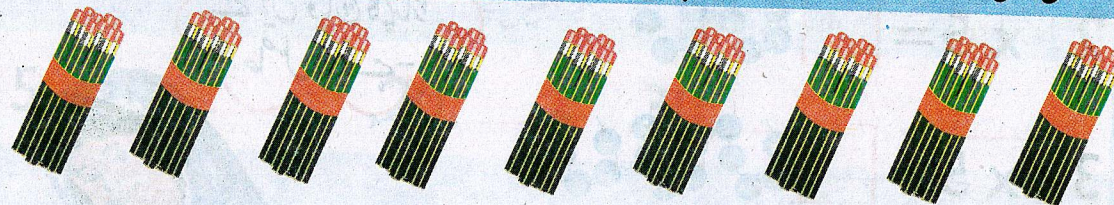
9 x 10 = 

10 x 10 = 

جوابوں کے
تسلسل کو دیکھیں۔

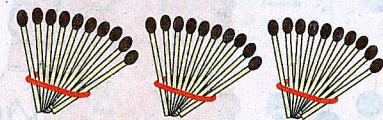


1- دس دس کر کے گنیں اور خالی جگہیں پُر کریں۔



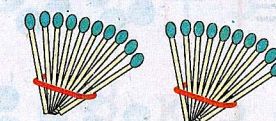
10, 20, _____, 40, _____, 60, _____, _____, 90

2- جمع کریں اور ضرب دیں۔



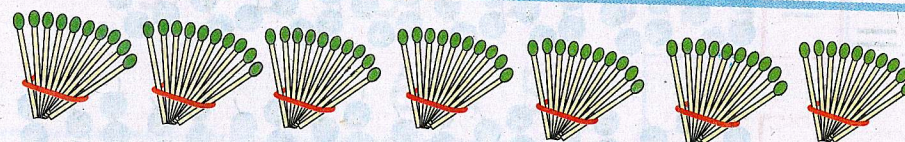
10 + 10 + 10 =

3 x 10 =



10 + 10 =

2 x 10 =




10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 =

7 x 10 =



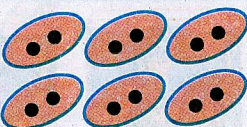
حل کریں۔

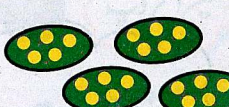
$4 \times 2 = \square$



$3 \times 5 = \square$



$2 \times 4 = \square$


$5 \times 3 = \square$


$6 \times 2 = \square$


$4 \times 5 = \square$


$2 \times \square = 12$


$5 \times \square = 20$


$7 \times 5 = \square$

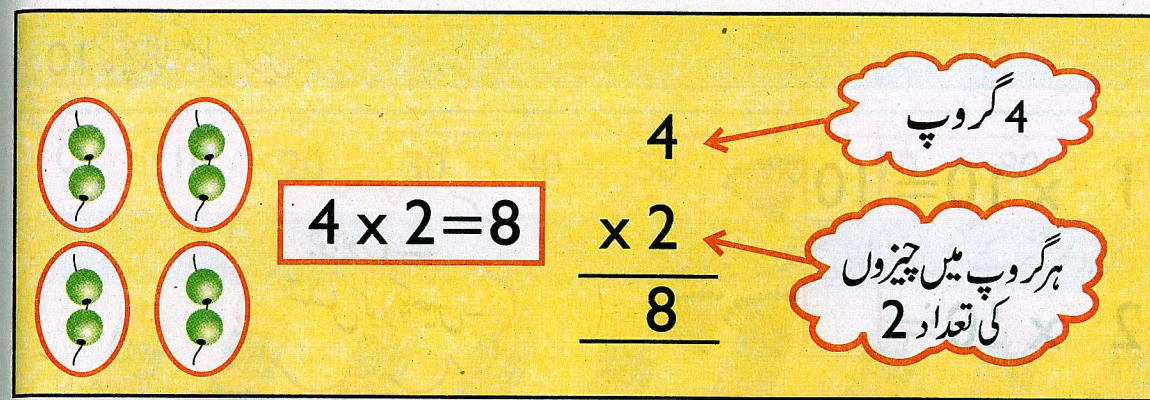
$8 \times 2 = \square$

$4 \times 10 = \square$

$5 \times \square = 35$

$2 \times \square = 16$

$10 \times \square = 40$



حل کریں۔

$1 \times 2 = \square$

$3 \times 5 = \square$

$6 \times 10 = \square$

$4 \times 10 = \square$

$7 \times 5 = \square$

$9 \times 2 = \square$

$10 \times 2 = \square$

$4 \times 2 = \square$

$8 \times 5 = \square$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

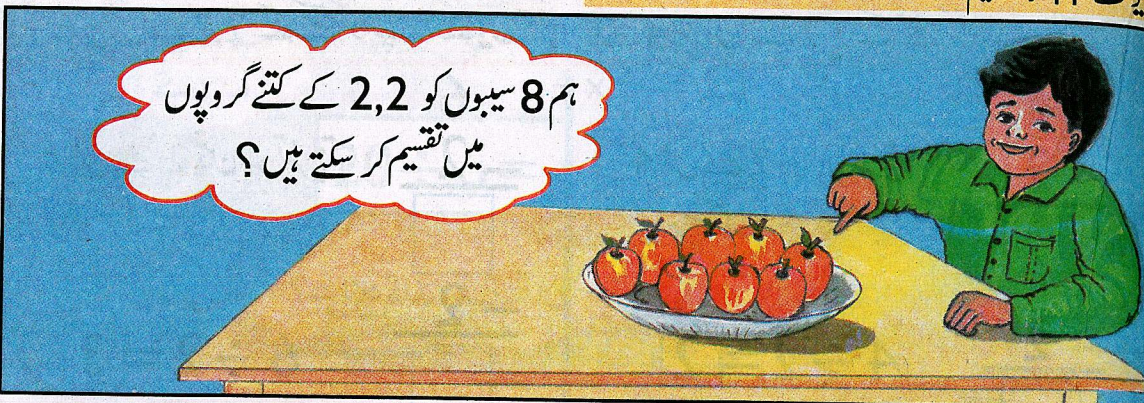
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$



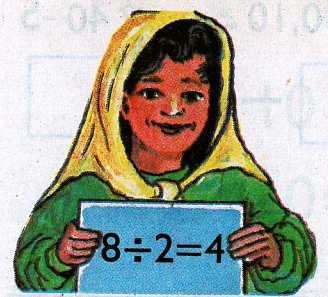
یہ معلوم کرنے کے لیے ہم بار بار تفریق کا عمل کرتے ہیں۔

ہم 8 سیبوں کو 2,2 کے چار گروپوں میں تقسیم کر سکتے ہیں۔



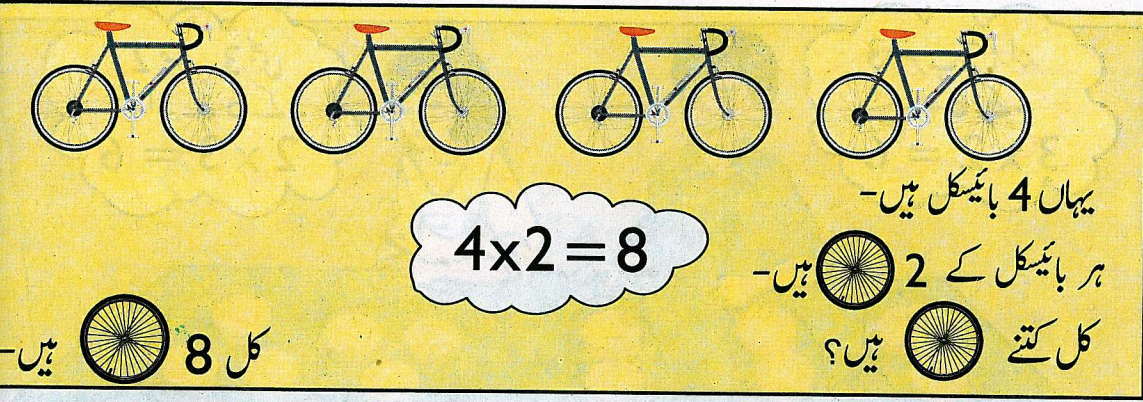
8	پہلا گروپ
- 2	
6	دوسرا گروپ
- 2	
4	تیسرا گروپ
- 2	
2	چوتھا گروپ
- 2	
0	

بار بار تفریق کی بجائے ہم تقسیم کا عمل بھی کر سکتے ہیں۔



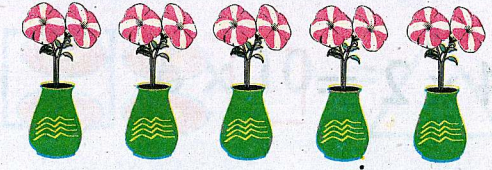
اور ہم اسے پڑھتے ہیں 8 تقسیم 2 برابر ہے 4 کے۔

$8 \div 2 = 4$
یہ تقسیم کی علامت ہے



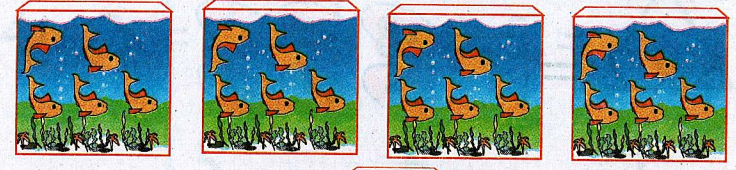
حل کریں۔

$5 \times 2 =$



یہاں پر _____ ہیں۔
ہر _____ میں _____ ہیں۔

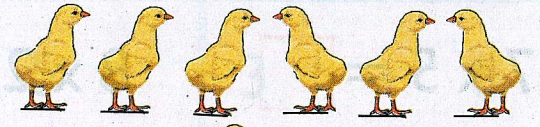
کل _____ ہیں۔



یہاں پر _____ ہیں۔
ہر _____ میں _____ ہیں۔

کل _____ ہیں۔

$8 \div 2 =$



یہاں پر _____ ہیں۔
ہر _____ کے _____ ہیں۔

کل _____ ہیں۔

ضرب کے پہاڑے تقسیم میں
مدد دیتے ہیں۔

چار دفعہ 5 مل کر 20 ہوتا ہے
 $4 \times 5 = 20$

$$20 \div 5 =$$

کتنی دفعہ 5 مل کر 20 ہوتا ہے؟

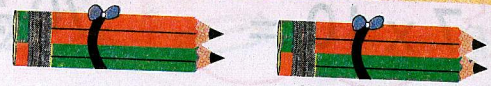


خالی جگہیں پُر کریں۔



$$3 \times 2 = \square$$

$$6 \div 2 = \square$$



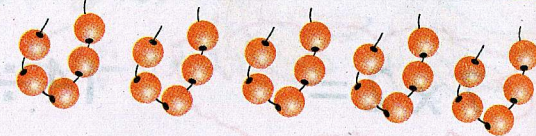
$$2 \times 2 = \square$$

$$4 \div 2 = \square$$



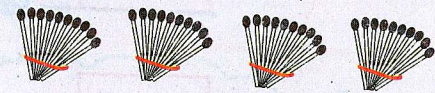
$$\square \times 5 = 15$$

$$15 \div 5 = \square$$



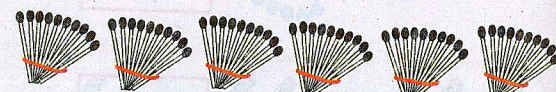
$$\square \times 5 = 30$$

$$30 \div 5 = \square$$



$$\square \times 10 = 40$$

$$40 \div 10 = \square$$



$$\square \times 10 = 60$$

$$60 \div 10 = \square$$

2- 4 چیزوں سے 2,2 کے کتنے گروپ بنا سکتے ہیں؟

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array}$$

4 میں سے 2 دو بار تفریق
کیا جاسکتا ہے۔

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$4 \div 2 = 2$$

1- 6 چیزوں سے 2,2 کے کتنے گروپ بنا سکتے ہیں؟

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array}$$

6 میں سے 2 تین بار تفریق
کیا جاسکتا ہے۔

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$6 \div 2 = 3$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array}$$

3- 20 چیزوں سے 5,5 کے کتنے گروپ بنا سکتے ہیں؟

$$20 - 5 = \square - 5 = \square - 5 = \square - 5 = \square$$

$$20 \div 5 = \square$$

4- 15 چیزوں سے 5,5 کے کتنے گروپ بنا سکتے ہیں؟

$$15 - 5 = \square - 5 = \square - 5 = \square$$

$$15 \div 5 = \square$$

5- 40 چیزوں سے 10,10 کے کتنے گروپ بنا سکتے ہیں؟

$$40 - 10 = \square - 10 = \square - 10 = \square - 10 = \square$$

$$40 \div 10 = \square$$

اگر 10 بچوں میں برابر برابر تقسیم کریں تو ہر بچے کو کتنے غبارے ملیں گے؟

حل کرنے کے لیے تقسیم کریں گے۔

$10 \div 2 = 5$
ہر بچے کو 5 غبارے ملیں گے۔

حل کریں۔

$6 \div 2 = \square$ اگر 6 بچوں میں برابر برابر تقسیم کریں تو ہر بچے کو کتنی ملیں گی؟

اگر 10 بچوں میں برابر برابر تقسیم کریں۔ تو ہر بچے کو کتنے ملیں گے؟

اگر 30 بچوں میں برابر برابر تقسیم کریں تو ہر بچی کو کتنے ملیں گے؟

اگر 15 بچوں میں برابر برابر تقسیم کریں تو ہر بچے کو کتنی ملیں گی؟

1- مثال کی مدد سے خالی جگہیں پُر کریں۔

ضرب کے پہاڑے تقسیم میں مدد دیتے ہیں۔

$3 \times 2 = 6$ $6 \div 2 = 3$

$6 \times 5 =$ $30 \div 5 =$

$7 \times 10 =$ $70 \div 10 =$

$9 \times 5 =$ $45 \div 5 =$

$7 \times 2 =$ $14 \div 2 =$

2- تقسیم کریں۔

$25 \div 5 = \square$ $12 \div 2 = \square$

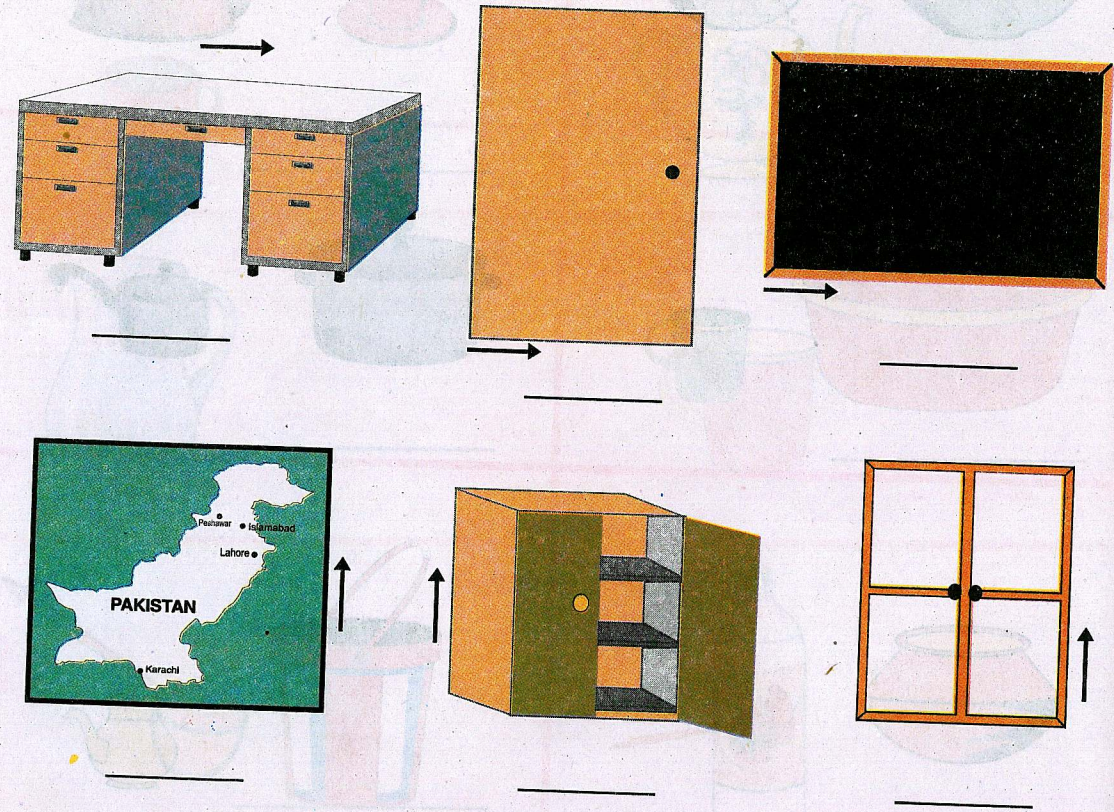
$18 \div 2 = \square$ $20 \div 5 = \square$

$30 \div 10 = \square$ $50 \div 5 = \square$



کمرے میں موجود اشیاء میٹر سے ناپیں اور لکھیں۔

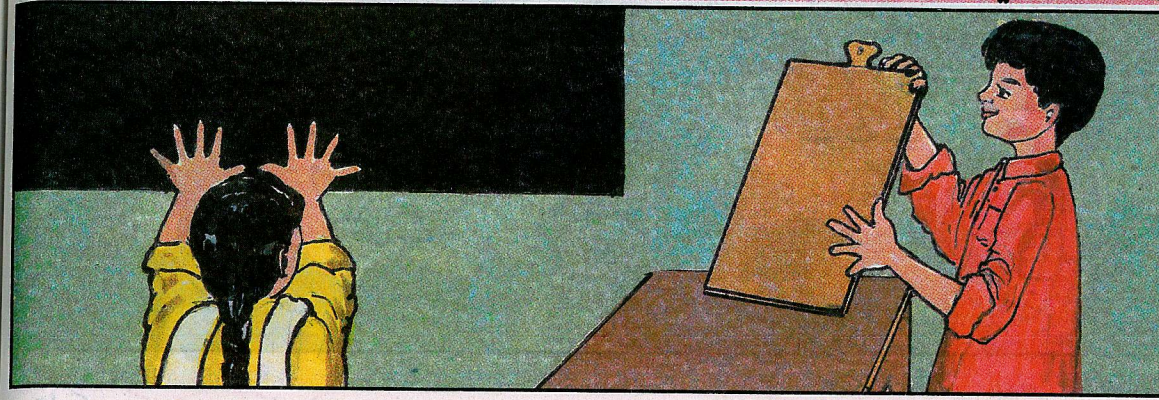
ایمٹر سے زیادہ ایمٹر سے کم



← درک بک صفحہ 51

76

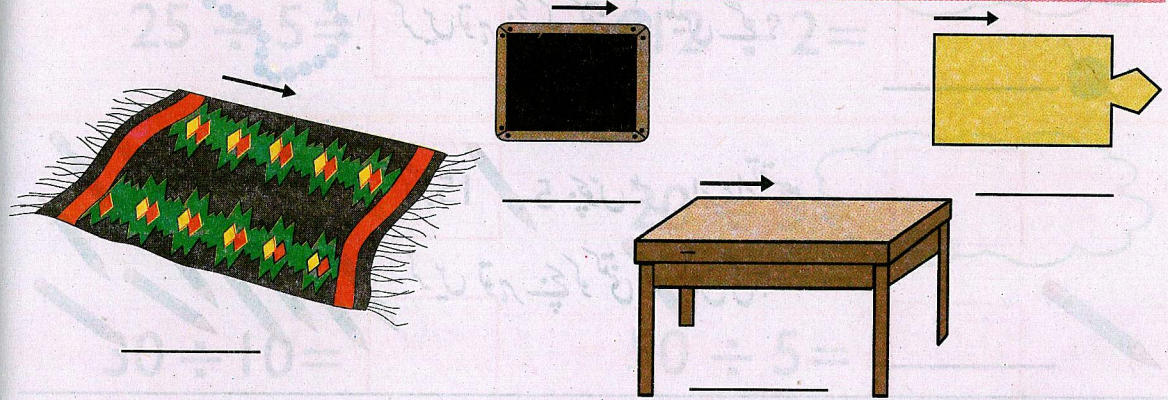
یونٹ 12: پیمائش



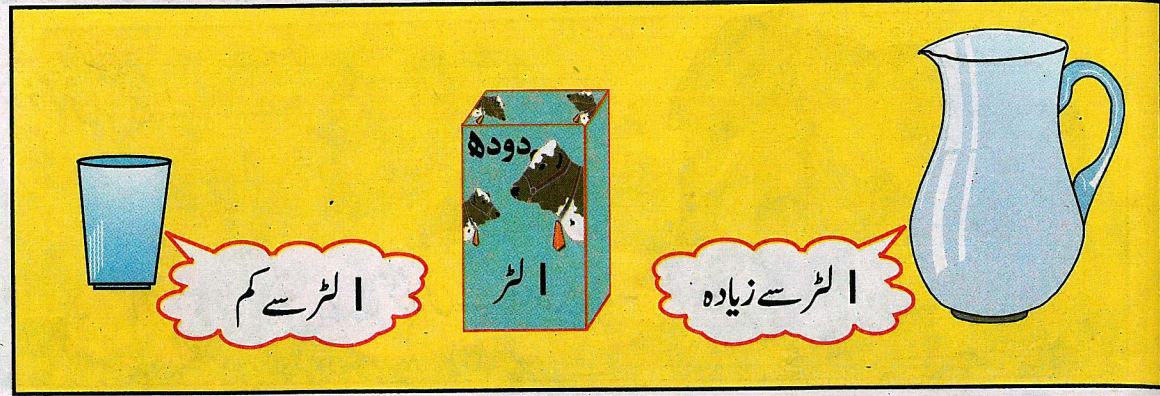
1- لمبی چیز پر ✓ کا نشان لگائیں۔



2- کمرے میں موجود اشیاء کی لمبائی باشت میں معلوم کریں اور لکھیں۔



75



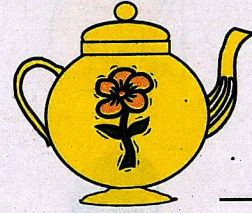
۱- لٹر کے پیمانے سے ناپیں اور لکھیں۔

لٹر سے زیادہ

لٹر کے برابر

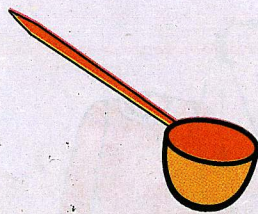
لٹر سے کم



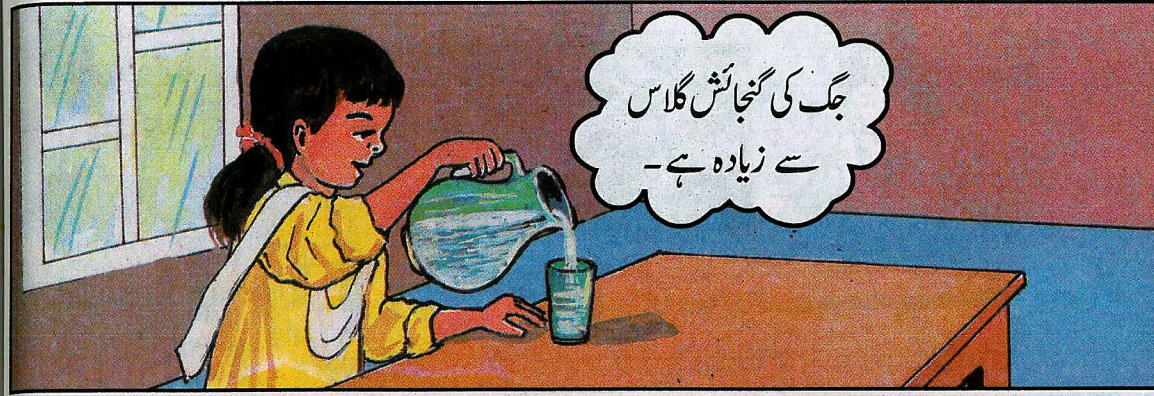




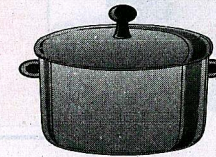
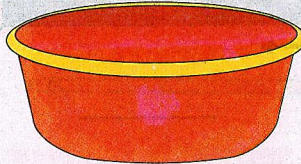








جس برتن کی گنجائش زیادہ ہے اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

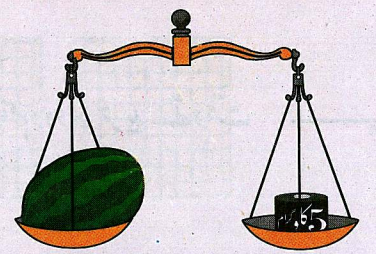


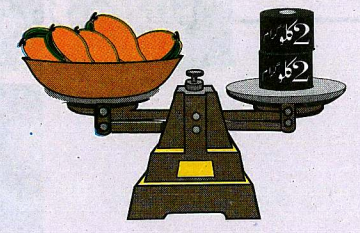


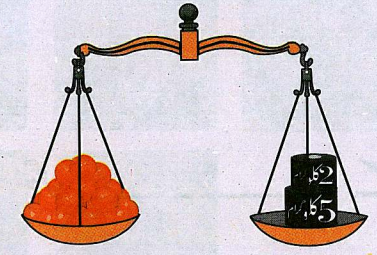
ہم کلوگرام کے ذریعے کسی چیز کا وزن دریافت کرتے ہیں۔

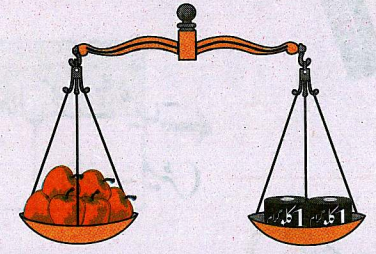


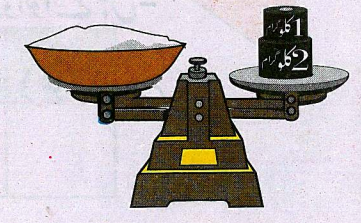
وزن لکھیں۔

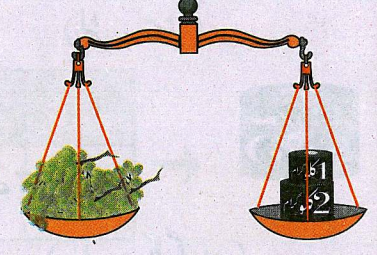










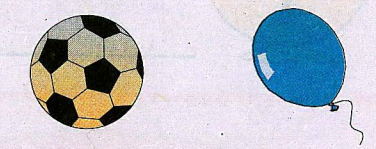
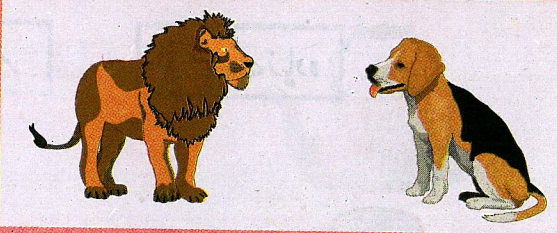




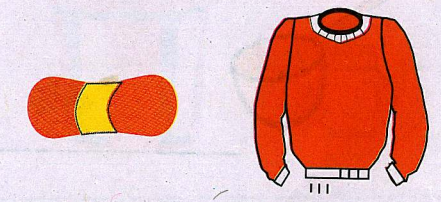
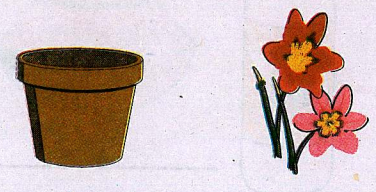
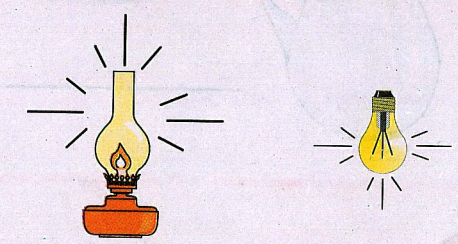
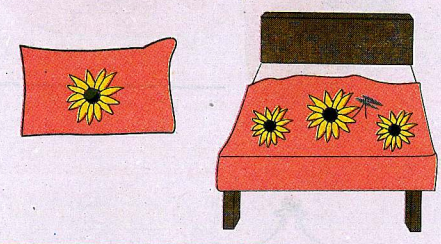
خرگوش ہاتھی سے ہلکا ہے۔

ہاتھی خرگوش سے بھاری ہے۔

1۔ بھاری چیز کے گرد دائرہ لگائیں۔



2۔ ہلکی چیز کے گرد دائرہ لگائیں۔



10 دہائیاں

1 سینکڑا

100

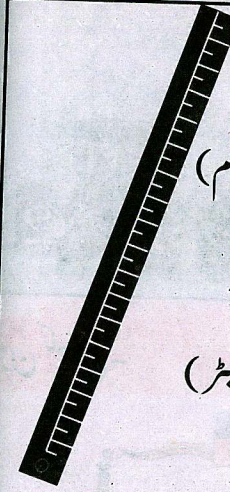
اکائیاں	دہائیاں	سینکڑے
0	0	1

عدد لکھیں۔

اکائیاں دہائیاں سینکڑے

اکائیاں دہائیاں سینکڑے

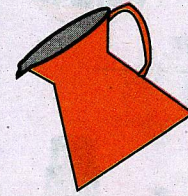
اکائیاں دہائیاں سینکڑے



1- جب ہم کپڑا خریدتے ہیں تو _____ استعمال کرتے ہیں۔
(میٹر - کلوگرام)

2- جب ہم آلو خریدتے ہیں تو _____ استعمال کرتے ہیں۔
(کلوگرام میٹر)

3- ہم دودھ خریدتے وقت _____ استعمال کرتے ہیں۔
(لٹر - میٹر)



4- ہم گاڑی میں پٹرول _____ کے حساب سے ڈالواتے ہیں۔
(کلوگرام - لٹر)

5- جب ہم رسی خریدتے ہیں تو _____ استعمال کرتے ہیں۔
(لٹر - میٹر)



6- ہم پھل _____ کے حساب سے خریدتے ہیں۔
(لٹر - کلوگرام)

1 سینکڑا 3 دہائیاں 4 اکائیاں

100
30
4

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
1	3	4

134

عدد لکھیں۔

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں

1 سینکڑا 2 دہائیاں

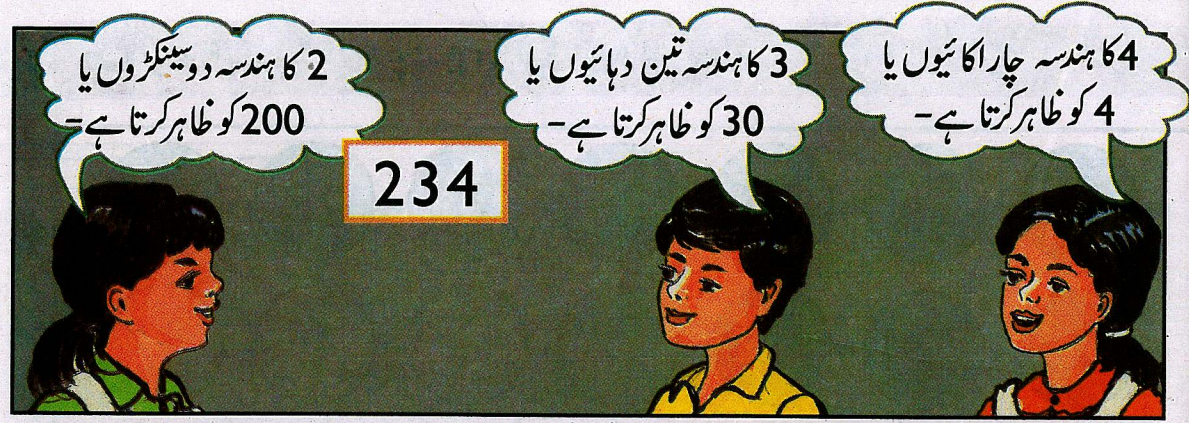
100
20

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
1	2	0

120

عدد لکھیں۔

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں



دیے گئے اعداد کے ہر ہندسہ کی مقامی قیمت لکھیں۔

125

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
1	0	0
	2	5
1	2	5

569

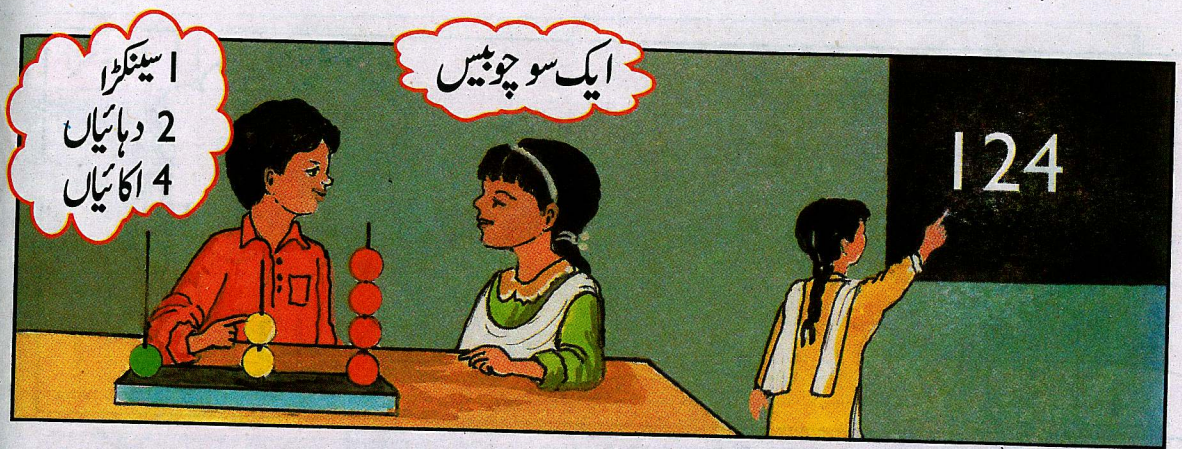
سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں

391

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں

283

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں



ہندسوں میں لکھیں۔

264

← دو سو چوٹھ
← پانچ سو دس
← چھ سو بہتر
← سات سو
← ایک سو باون
← ایک سو انیس
← چار سو بارہ
← آٹھ سو

اعداد کی گھٹی ہوئی ترتیب کے مطابق خالی خانے پُر کریں۔

→

18	17	16	15	14	13
318	317				

41	40	39			
241	240	239			

25	24	23			
125	124				

430	429		427		
559			556		554

اعداد کی بڑھتی ہوئی ترتیب کے مطابق خالی خانے پُر کریں۔

23	24	25	26	27	28	29
723	724	725				

46	47	48	49			
346	347	348				

91	92					
991	992	993				

206	207					
594	595					

جماعت دوم کے بچوں نے ٹکٹ جمع کیے

میرے پاس 135 ٹکٹ ہیں

رضیہ

حامد

میرے پاس 213 ٹکٹ ہیں

بتائیں کس کے پاس زیادہ ٹکٹ ہیں؟

135 ٹکٹ

213 ٹکٹ

زیادہ ٹکٹوں والے مجموعے کے گرد دائرہ لگائیں۔

پہلے سینکڑوں کا موازنہ کریں۔

426 ٹکٹ

326 ٹکٹ

583 ٹکٹ

700 ٹکٹ

679 ٹکٹ

712 ٹکٹ

808 ٹکٹ

729 ٹکٹ

اگر سینکڑے برابر ہوں تو دہائیوں کا موازنہ کریں۔

629 ٹکٹ

649 ٹکٹ

183 ٹکٹ

170 ٹکٹ

875 ٹکٹ

857 ٹکٹ

467 ٹکٹ

485 ٹکٹ

اگر سینکڑے اور دہائیاں دونوں برابر ہوں تو کیا کریں گے؟

910 ٹکٹ

912 ٹکٹ

863 ٹکٹ

867 ٹکٹ

548 ٹکٹ

546 ٹکٹ

735 ٹکٹ

736 ٹکٹ

400 401 402 403 404 405 406 407 408 409

402,403 کے بعد آتا ہے۔

405,404 سے پہلے آتا ہے

405,406 اور 407 کے درمیان آتا ہے۔

1- اگلا عدد لکھیں۔

313,314, _____

468,469, _____

297,298, _____

574,575, _____

800,801, _____

679,680, _____

2- پہلا عدد لکھیں۔

_____, 255,256

_____, 399,400

_____, 825,826

_____, _____, 599

_____, _____, 331

_____, _____, 178

3- درمیانی عدد لکھیں۔

521, _____, 523,

599, _____, 601,

470, _____, 472,

365, _____, 367,

826, _____, 828,

659, _____, 661,

اکائیاں	دہائیاں	سینکڑے
1	4	3
3	2	2
4		

اکائیاں	دہائیاں	سینکڑے
1	4	3
3	2	2
4	6	5

اکائیاں	دہائیاں	سینکڑے
1	4	3
3	2	2
4	6	5

جمع کریں۔

اکائیاں	دہائیاں	سینکڑے
1	2	2
2	6	4

اکائیاں	دہائیاں	سینکڑے
1	3	1
5	7	7

اکائیاں	دہائیاں	سینکڑے
1	2	5
2	7	2

700	212	432	800
+280	+355	+402	+199
_____	_____	_____	_____

1000 کا تعارف

1 دہائی = 10 اکائیاں = دس 10

1 سینکڑا = 10 دہائیاں = سو 100

2 سینکڑے = دہائیاں = سو

3 سینکڑے = دہائیاں = سو

9 سینکڑے = دہائیاں = سو

10 سینکڑے = 100 دہائیاں = 1 ہزار 1000



1- کل مالیت بتائیں۔

<p>100 50</p> <p>500</p> <p>روپے _____</p>	<p>100 100</p> <p>500</p> <p>روپے _____</p>	<p>10 50</p> <p>500</p> <p>روپے _____</p>
--	---	---

2- کل قیمت بتائیں۔

<p>550 روپے</p> <p>550</p> <p>+125</p> <p>_____</p>	<p>213 روپے</p> <p>213</p> <p>_____</p>
<p>125 روپے</p> <p>125</p> <p>_____</p>	<p>400 روپے</p> <p>400</p> <p>_____</p>
<p>456 روپے</p> <p>456</p> <p>_____</p>	<p>599 روپے</p> <p>599</p> <p>_____</p>
<p>330 روپے</p> <p>330</p> <p>_____</p>	<p>100 روپے</p> <p>100</p> <p>_____</p>

	سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں		سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں		سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
468	4	6	8	+	4	6	8	+	4	6	8
+127	1	2	7		1	2	7		1	2	7
			5			9	5			5	5

جمع کریں۔

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں	سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں	سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
1	3	5	7	7	8	4	2	8
+1	2	8	+1	0	4	+1	5	6

237	578	449	134
+724	+305	+249	+56
_____	_____	_____	_____

625	218	527	158
+46	+549	+337	+233
_____	_____	_____	_____

$\begin{array}{r} 312 \\ 143 \\ +234 \\ \hline \end{array}$		$\begin{array}{r} 312 \\ 143 \\ +234 \\ \hline 689 \end{array}$	
---	--	---	--

حل کریں۔

$$\begin{array}{r} 380 \\ 218 \\ +401 \\ \hline \end{array}$$

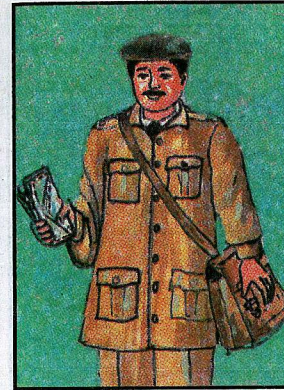
$$\begin{array}{r} 322 \\ 231 \\ +104 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 250 \\ 403 \\ +115 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 236 \\ 250 \\ +412 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 211 \\ 453 \\ +131 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 145 \\ 110 \\ +410 \\ \hline \end{array}$$



ایک ڈاکیے نے 158 خط صبح کے وقت اور 125 خط
سہ پہر کو تقسیم کئے۔
بتائیں اس نے کل کتنے خط تقسیم کئے۔

خط

حل کریں۔

سائرہ نے پہلے دن کہانیوں کی ایک کتاب کے 136 صفحے پڑھے۔
دوسرے دن اُس نے 49 صفحے پڑھے۔ بتائیں اُس نے کتاب
کے کل کتنے صفحے پڑھے؟

صفحہ _____

ہال میں 168 کرسیاں موجود تھیں۔

114 کرسیاں اور لائی گئیں۔

ہال میں کل کتنی کرسیاں ہو گئیں؟

کرسیاں _____

وارث نے اپنی سالگرہ کے لیے 128 روپے کا ایک خریدا۔

اُس نے 35 روپے کی موم بتیاں خریدیں۔

بتائیں اُس نے کل کتنی رقم خرچ کی؟

روپے _____

تفریق کے عمل میں کبھی کبھی ہمیں ادھائی ادھار لینا پڑتی ہے۔

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
	6	14
4	7	4
—	2	2
		9
		5

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
	6	14
4	7	4
—	2	2
		9
	4	5

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
	6	14
4	7	4
—	2	2
		9
	2	4
		5

تفریق کریں۔

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
4	8	6
—	1	3
		9

$$\begin{array}{r} 310 \\ - 206 \\ \hline \end{array}$$

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
2	7	3
—	1	5
		8

$$\begin{array}{r} 264 \\ - 98 \\ \hline \end{array}$$

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
4	6	0
—	1	1
		2

$$\begin{array}{r} 167 \\ - 153 \\ \hline \end{array}$$

344 میں سے 223 تفریق کریں۔

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
3	4	4
—	2	2
		3
		1

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
3	4	4
—	2	2
		3
	2	1

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
3	4	4
—	2	2
		3
	1	2
		1

حل کریں۔

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
2	7	5
—	1	6
		2

$$\begin{array}{r} 366 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
2	8	9
—	1	8
		1

$$\begin{array}{r} 616 \\ - 302 \\ \hline \end{array}$$

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں
5	9	5
—	5	2
		5

$$\begin{array}{r} 248 \\ - 023 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 783 \\ -678 \\ \hline \end{array}$$

اولیس نے 678 میٹر اور حماد نے
783 میٹر کی دوڑ لگائی۔ بتائیں حماد
نے اولیس سے کتنے میٹر زیادہ دوڑ لگائی۔

$$\begin{array}{r} 476 \\ -358 \\ \hline \end{array}$$

1- حمیدہ نے امتحان میں 476 نمبر اور سائرہ نے 358 نمبر حاصل کیے۔
بتائیں حمیدہ نے سائرہ سے کتنے نمبر زیادہ لیے؟

2- مریم کے پرس میں 275 روپے تھے۔ اُس نے 48 روپے کا ایک
تھرماس خریدا۔ اُس کے پاس کتنی رقم بچ گئی؟

3- نیاز نے ایک ہفتہ میں 950 روپے کمائے۔ اُس نے 834 روپے
خرچ کیے۔ اس کی ہفتہ کی بچت بتائیں۔

آپ کے پاس کل رقم

آپ نے خریدا

کتنے روپے باقی بچے؟



روپے _____

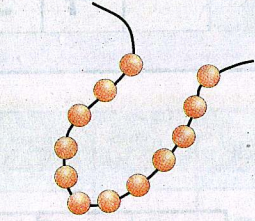


130/- روپے

اکائیاں	دہائیاں	سینکڑے
0	6	5
0	3	1



روپے _____

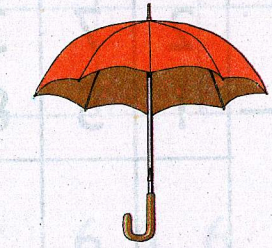


223/- روپے

اکائیاں	دہائیاں	سینکڑے



روپے _____

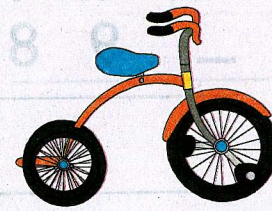


132/- روپے

اکائیاں	دہائیاں	سینکڑے



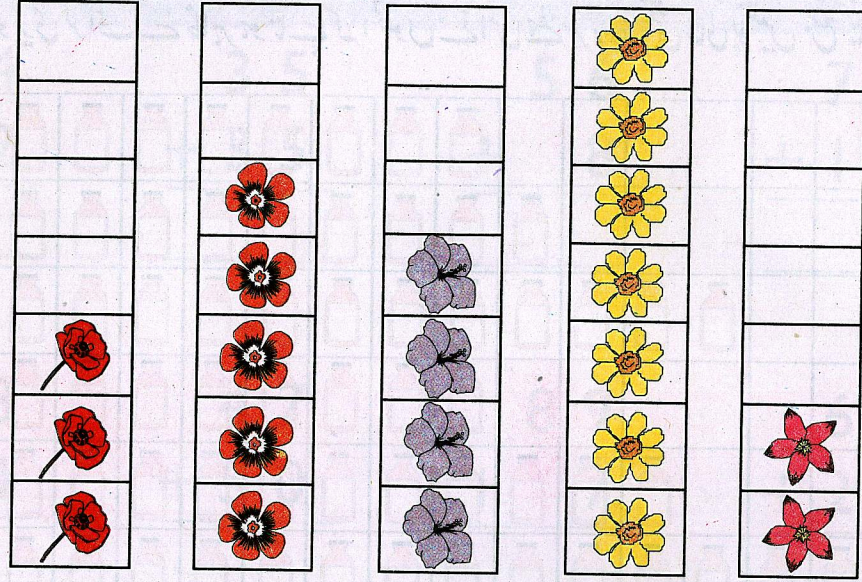
روپے _____



425/- روپے

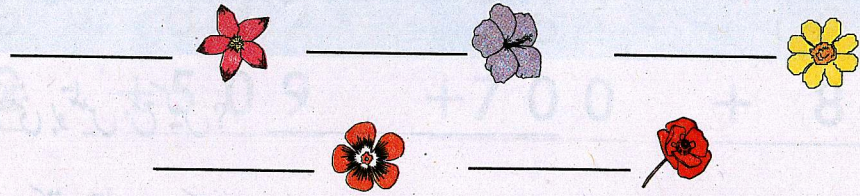
اکائیاں	دہائیاں	سینکڑے

مریم کے باغ میں بہت سے مختلف پھول ہیں۔ ہر پھول کی تعداد کو تصویری گراف میں دکھایا گیا ہے۔



تصویری گراف غور سے دیکھیں اور جوابات لکھیں۔

1- ہر پھول کی تعداد لکھیں۔



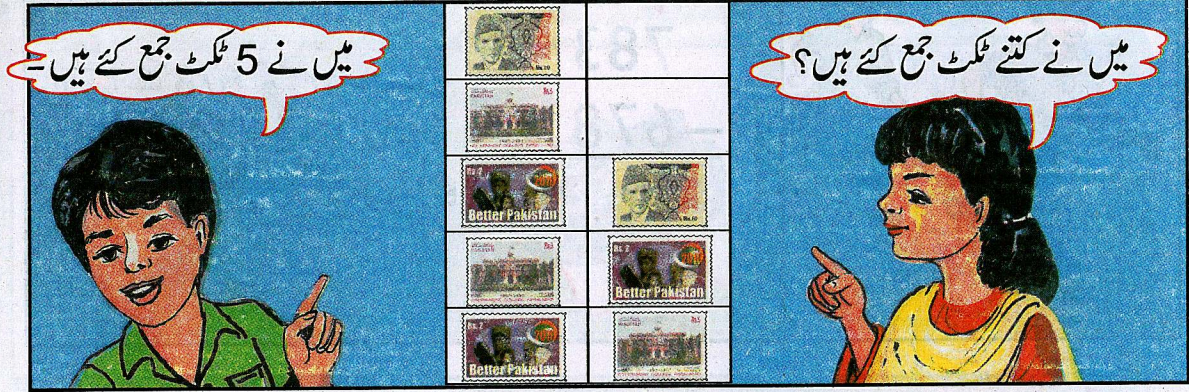
2- اور کُل کتنے ہیں؟

3- اور کُل کتنے ہیں؟

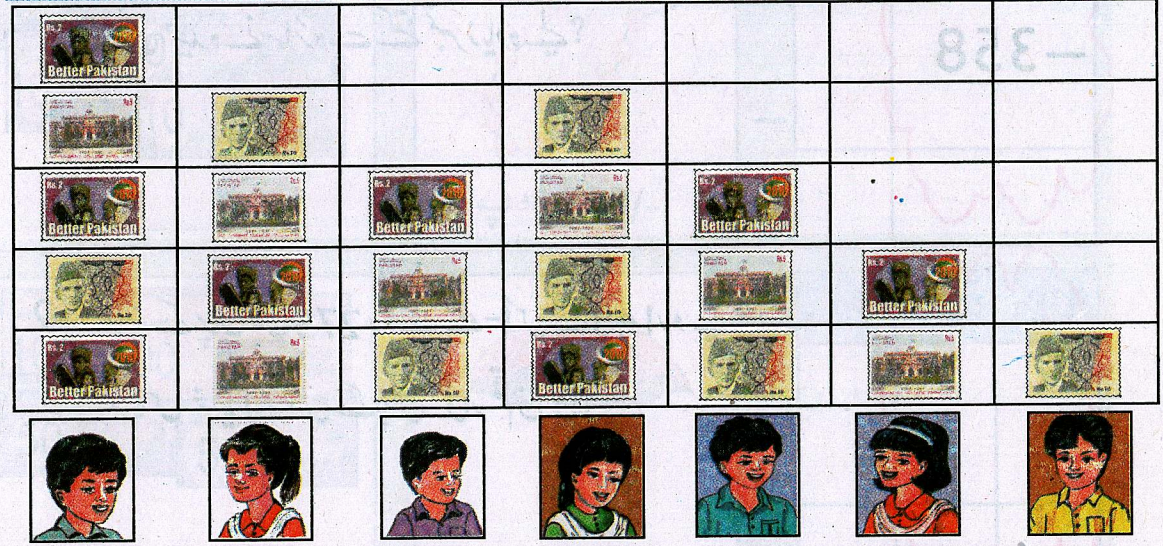
4- سے کتنے زیادہ ہیں؟

5- سے کتنے زیادہ ہیں؟

یونٹ 15 : تصویری گراف



تصویری گراف دیکھیں اور سوالوں کے جواب دیں۔



بتائیں۔ حامد نے کتنے ٹکٹ جمع کیے؟

سارہ نے کتنے ٹکٹ جمع کیے؟

باقی بچوں کے بارے میں اپنے ساتھی کے ساتھ بات چیت کریں۔

سب سے زیادہ ٹکٹ کس نے جمع کیے؟

سب سے کم ٹکٹ کس نے جمع کیے؟

اعادہ
۱۔ حل کریں۔

$$7 \times 10 = \square \quad 8 \times 2 = \square \quad 6 \times 5 = \square$$

$$4 \times 2 = \square \quad 3 \times 5 = \square \quad 9 \times 10 = \square$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ \times 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ \times 10 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ \times 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

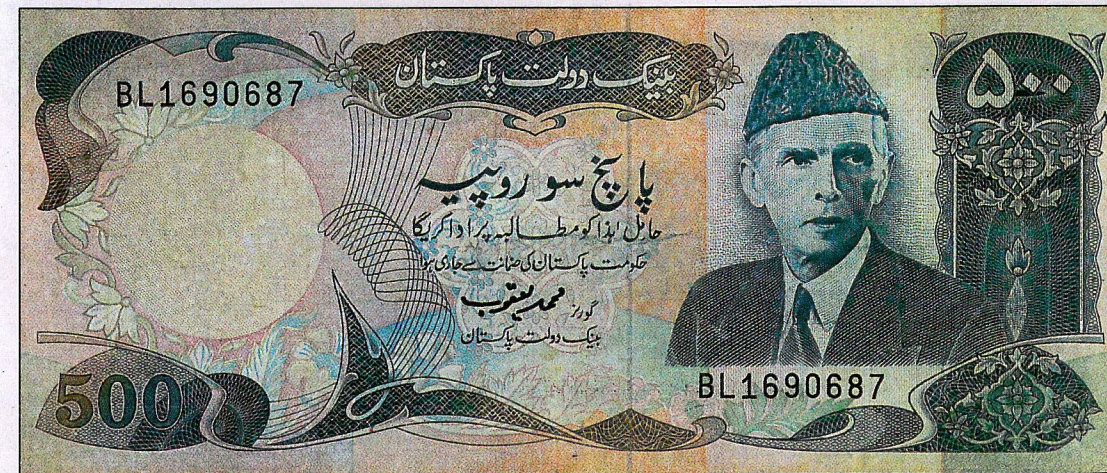
اعادہ
حل کریں۔

$$\begin{array}{r} 26 \\ -14 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 75 \\ -27 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ -30 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ -52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ -43 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 44 \\ -16 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 98 \\ -29 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 83 \\ -66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 452 \\ -320 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 717 \\ -601 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 340 \\ -109 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 839 \\ -611 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 880 \\ -38 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 263 \\ -124 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 622 \\ -218 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 999 \\ -479 \\ \hline \end{array}$$



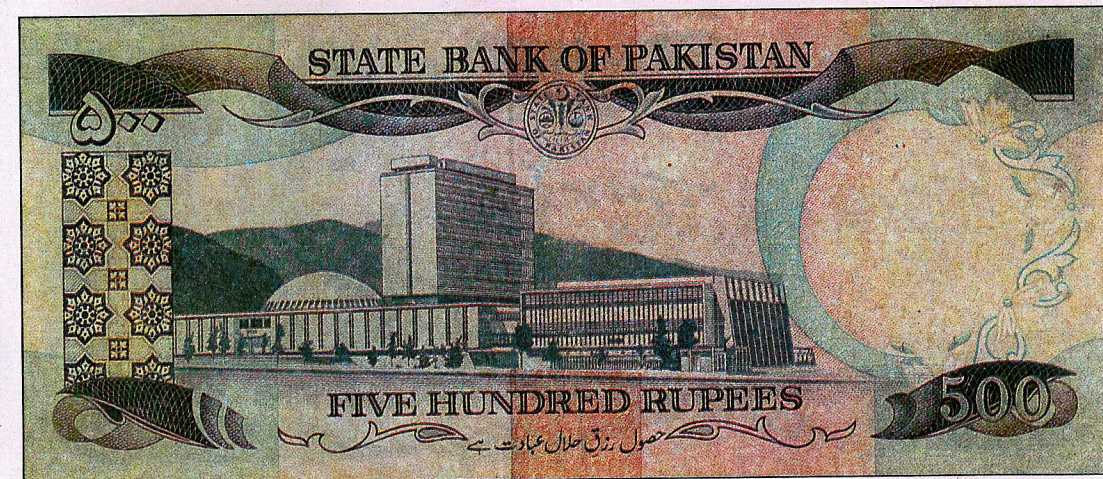
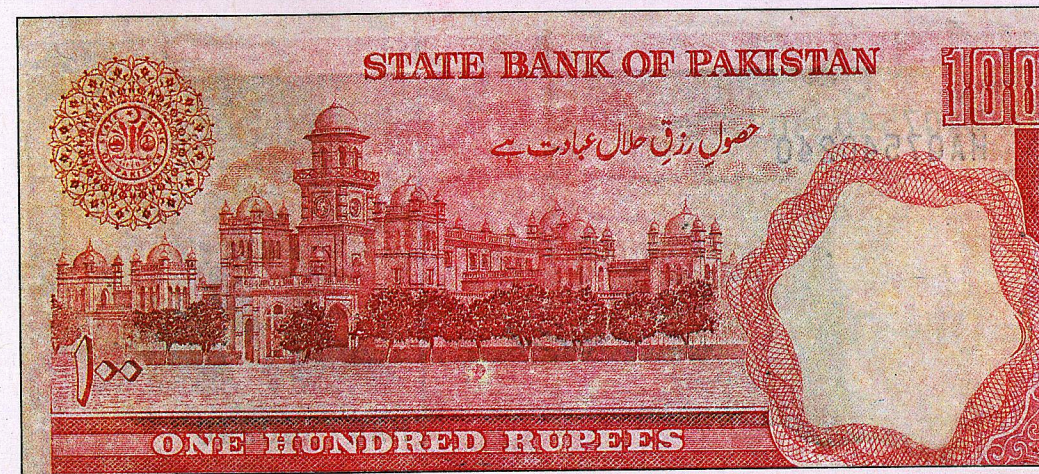
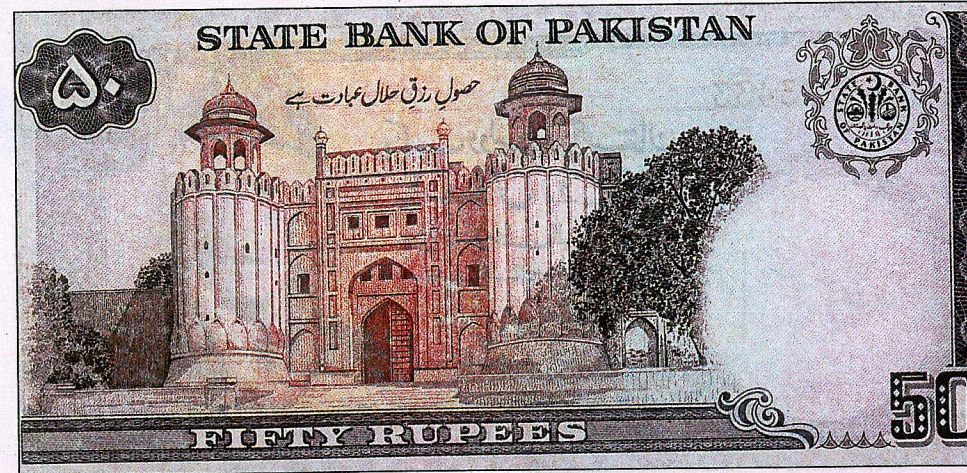
$$8 \div 2 = \square \quad 15 \div 5 = \square \quad 50 \div 10 = \square$$

$$25 \div 5 = \square \quad 20 \div 10 = \square \quad 40 \div 5 = \square$$

$$40 \div 10 = \square \quad 6 \div 2 = \square \quad 60 \div 10 = \square$$

$$14 \div 2 = \square \quad 45 \div 5 = \square \quad 18 \div 2 = \square$$

$$30 \div 10 = \square \quad 12 \div 2 = \square \quad 10 \div 5 = \square$$



قومی ترانہ

پاک سرزمین شاد باد کشورِ حسین شاد باد
تو نشانِ غمِ عالی شان ارضِ پاکستان
مرکزِ یقین شاد باد
پاک سرزمین کا نظام قوتِ انھوتِ عوام
قوم، ملک، سلطنت پائندہ تابندہ باد
شاد باد منزلِ مراد
پرچمِ ستارہ و ہلال رہبرِ ترقی و کمال
ترجمانِ ماضی شانِ حال جانِ استقبال
سایۂ خدائے ذوالجلال

3928 سیریل نمبر

مطبع
بشیر آرٹ پریس

قیمت
19.00

تعداد
70,000

کوڈ نمبر
BP/DU-9-M12