

40	90	40	20	80

3\* 30 М

80: 2 Е

60: 3 Л

40\*2 Я





1. Бревно длиной распилили на 6 равных частей.

Чему равна  $\frac{1}{6}$  часть бревна?



2. В парке росло 40 лип, а берез в 2 раза меньше.

Сколько росло берез?

3. Высота баобаба - дерева-богатыря Африки достигает 25 м .  
Секвойя – самое высокое дерево на земле выше баобаба в 4  
раза. Какова высота самого высокого дерева на земле?

$$60 \rightarrow : 20 \rightarrow \cdot 3 \quad 0 \rightarrow -10 \rightarrow \div 40 \rightarrow \cdot 50 \rightarrow - 43 = 57$$





2\*14

23\*3

15\*4

11\*5

14\*5

3\*16

15\*5

21\*4



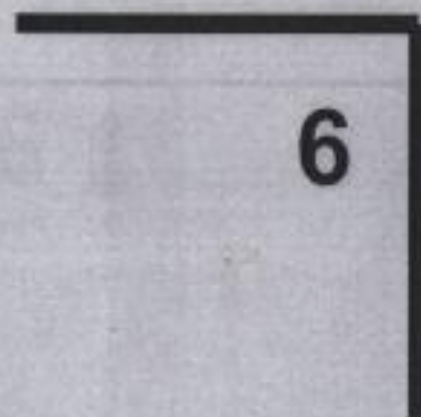
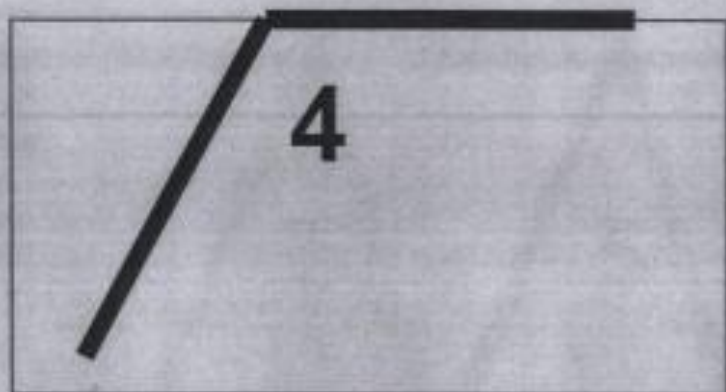
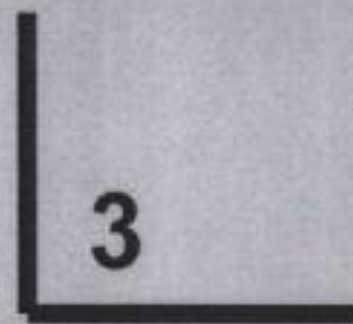
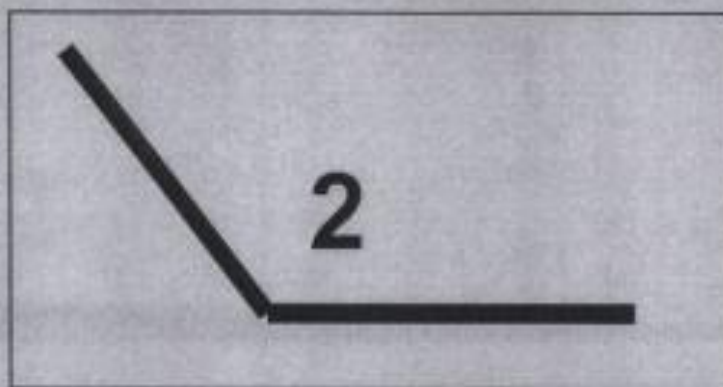
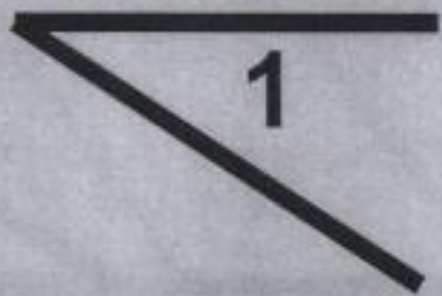
«Коля должен был за каникулы прочитать книгу П.П.Ершова «Конек-горбунок». После того как, Коля читал 5 дней по 12 страниц, ему осталось еще прочитать 18 страниц. Сколько всего страниц в книге?»



№8 9 стр.

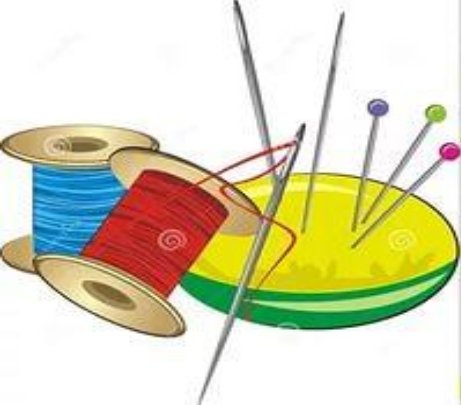


9M









1. Как представить в виде произведения двух множителей число 48?  
 $6 \cdot 6$                        $6 \cdot 8$                        $6 \cdot 7$
2. Найдите пару чисел, произведение которых равно 54:  
 $7 \cdot 4$                        $8 \cdot 4$                        $9 \cdot 6$
3. На какое число делится 90?  
30                      21                      20
4. Какое число нужно вставить в «окошечко», чтобы равенство стало верным:  $100 : \bullet = 2$  ?  
30                      50                      10
5. Частное каких чисел равно 8?  
80 и 10                      40 и 4                      60 и 3



1. На сколько надо разделить 63, чтобы получить 7?  
на 3                      на 5                      на 9
2. Произведение каких чисел равно 32?  
 $8 \cdot 4$                        $7 \cdot 4$                        $2 \cdot 7$
3. Найди число, которое делится на 9.  
80                      90                      70
4. Какое число нужно вставить в «окошечко», чтобы равенство стало верным:  $60 : \bullet = 2$  ?  
40                      30                      10



1. Найди число, которое делится на 4.  
9                      81                      16
2. Какое выражение равно 8?  
 $80:10$                        $60:10$                        $50:5$
3. Какое число нужно вставить в «окошечко»  $90 : 30 = \bullet$  ?  
1                      2                      3



**Благодарю вас!**



Домашняя работа