

Прочитайте выражения и найдите их значения

$57-7$ Р

$30+28$ Й

$42+30$ В

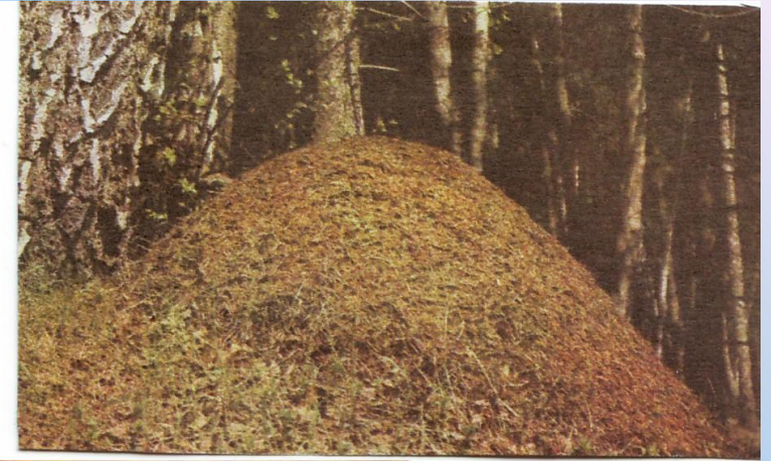
$60-7$ Е

$23-7$ М

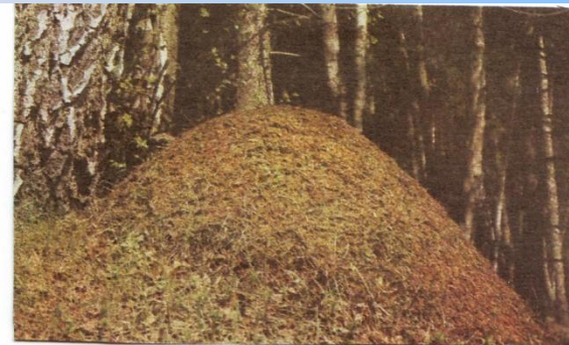
$56+7$ А

$23+9$ У

16	32	50	63	72	53	58
М	У	Р	А	В	Е	Й



МУРАВЕЙ



Распределите числовые выражения в три группы

$20+18$

$90-82$

$85-80$

$4\cdot 3$

$8\cdot 2$

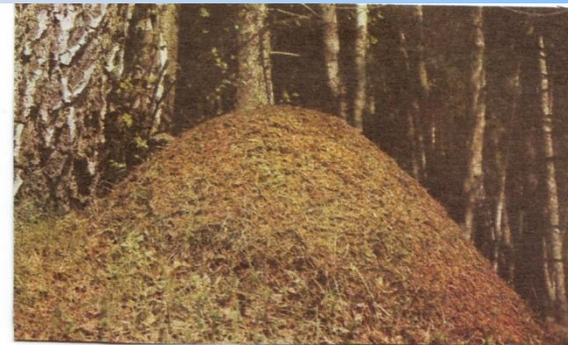
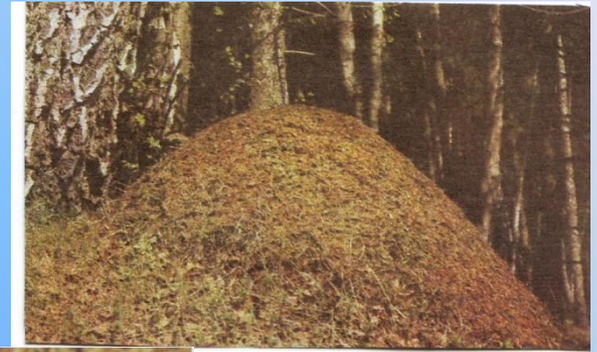


$6\cdot 2$

$34+9$

$40+20$

$20-9$



множитель

$$6 \cdot 2 = 12$$

множитель

произведение



МУРАВЕЙ

1 ряд

$$7 \cdot 3 = 21$$



$$7 + 7 + 7 = 21$$



МУРАВЕЙ

II ряд

$$5 \cdot 6 = 30$$

$$5+5+5+5+5+5=30$$



III ряд

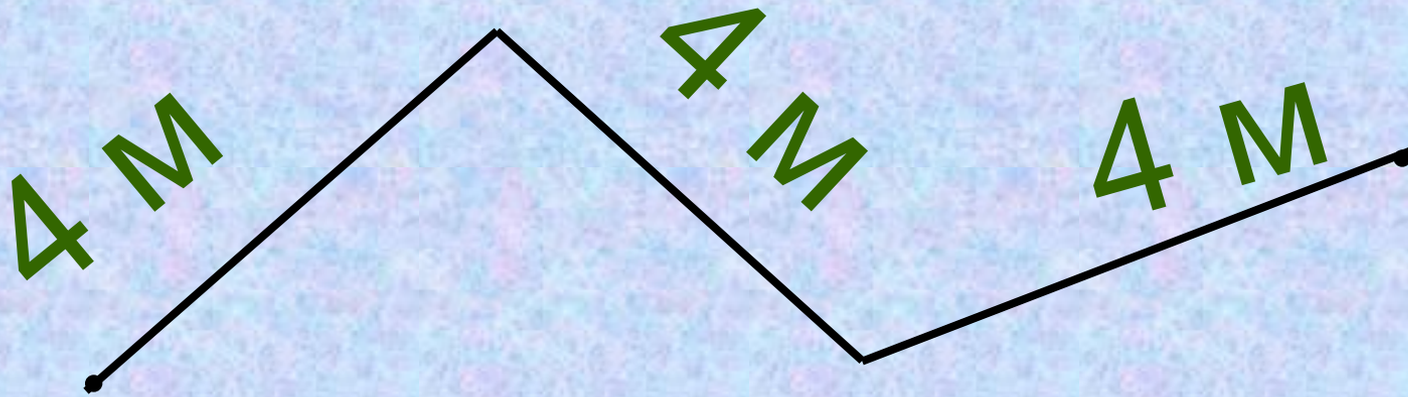
$$24 \cdot 2 = 48$$

$$24 + 24 = 48$$





МУРАВЕЙ



$$4 + 4 + 4 = 12(\text{M})$$

$$4 \cdot 3 = 12(\text{M})$$





МУРАВЕЙ



Найдите значения выражений при заданных выражениях букв

$$a + 10$$

$$a - 2$$

$$a \cdot 2$$

I вариант

при $a = 2$

$$a = 3$$



II вариант

при $a = 4$

$$a = 5$$



МУРАВЕЙ