

Математический диктант 4

1. Найди сумму чисел 16 и 10
2. Найди разность чисел 23 и 13
3. Найди произведение чисел 4 и 2
4. Найди уменьшаемое, если разность = 12, а вычитаемое = 8
5. Найди частное чисел 21 и 3
6. Разность чисел 18 и 15 увеличь на 4
7. Найди второе слагаемое, если первое слагаемое 12, а сумма равна 26
8. Частное чисел 18 и 3 увеличь на 5
9. Уменьшаемое – 43, вычитаемое – 7. Найди разность
10. Разность чисел 11 и 8 увеличь в 6 раз



Из выражения и его значения составь
и запиши равенство с делением на 3

$$3 \cdot 6 = 18$$

$$18 : 3 = 6$$

~~$$18 : 6 = 3$$~~

Работа с учебником

•С.22 № 132



Работа с учебником

•С.22 № 133
(устно)



Работа с учебником

•С.22 № 134
(у доски)



Работа с учебником

•С.22 № 134
(у доски)



C.22 № 135



Работа с учебником

•С.22 № 136
(у доски)



ПОВТОРИМ

$2 \times 4 = 8$

$6 \times 4 = 24$

$3 \times 4 = 12$

$7 \times 4 = 28$

$4 \times 4 = 16$

$8 \times 4 = 32$

$5 \times 4 = 20$

$9 \times 4 = 36$



Работа с учебником

•С.23 № 141
(у доски)



