

КОНТРОЛЬНЫЙ ТЕСТ №4

УМНОЖЕНИЕ НАТУРАЛЬНЫХ ЧИСЕЛ И ЕГО СВОЙСТВА.
ДЕЛЕНИЕ. ДЕЛЕНИЕ С ОСТАТКОМ.



1. Чему равно значение выражения

$850 \cdot 1 + 1200 \cdot 0$?

2050

850

1200

0



2. Выберите правильный прием умножения 89 на 101:

$$89 \cdot 100 + 1$$

$$89 \cdot 10 + 89$$

$$89 \cdot 100 + 89$$

$$89 \cdot 100 - 89$$



3. В одной коробке 20 пачек чипсов по 50 г в каждой пачке. Какова масса трех коробок чипсов?

300 кг

1 кг

3 кг

30 кг



4. Какой знак нужно поставить между выражениями $46 \cdot 52$ и $64 \cdot 52$?

>

<

=



5. Верно ли выполнено умножение $135 \cdot 11 = 1480$?

Да

Нет



6. Если 3240 уменьшить в 8 раз, то получится:

45

450

405



7. Чему равно значение выражения $0:12800:100$?

128

0

1280



8. Чтобы найти неизвестное делимое, надо:

Частное разделить на делитель

Делитель разделить на частное

Частное умножить на делитель



9. Чему равен остаток от деления 781 на 10 ?

81

10

1

11



10. Имеется 50 м ткани. На одно платье расходуется 3 м. Сколько платьев может получиться?

15

16

17

18



Правильных ответов:



Выход



В начало