

Фамилия, имя \_\_\_\_\_  
Класс  4 , предмет  математика  Вариант  демоверсия , дата \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ А.** Задания с выбором одного ответа.

**А 1.** Как записать цифрами число сорок восемь тысяч семьдесят?

- А. 48700.
- Б. 48007.
- В. 408700.
- Г. 04870.

**А 2.** Выбери запись числа 3402 в виде суммы разрядных слагаемых:

- А.  $3+4+29$ .
- Б.  $3000+400+2$ .
- В.  $3000+40+2$ .
- Г.  $3000+400+20$ .

**А 3.** Между какими числами стоит при счёте число 21400?

- А. 21401 и 21403.
- Б. 20401 и 20403.
- В. 21399 и 21401.
- Г. 21398 и 21399.

**А 4.** Укажи правильное значение частного  $3900:100$ .

- А. 3900.
- Б. 39000.
- В. 390.
- Г. 39.

**А 5.** Найди значение выражения  $680-360:4+300$ .

- А. 380.
- Б. 290.
- В. 890.
- Г. 624.

**А 6.** Периметр квадрата равен 20 см. Чему равна его сторона?

- А. 10 см.
- Б. 15 см.
- В. 5 см.
- Г. 4 см.

**А 7.** Во сколько раз надо увеличить число 1900, чтобы получить 5700?

- А. На 3800.
- Б. В 3 раза.
- В. В 30 раз.
- Г. В 300 раз.

**А 8.** Длина прямоугольника 18 дм, а ширина 3 дм, Площадь прямоугольника равна:

- А. 54 дм.
- Б.  $46 \text{ дм}^2$ .
- В.  $54 \text{ дм}^2$ .
- Г. 46 дм.

**А 9.** Если 708 умножить на 4, то получится:

- А. 2832.
- Б. 312.
- В. 28302.
- Г. 3102.

**А 10.** Произведение чисел 1700 и 3 равно:

А. 4500.

Б. 450.

В. 5100.

Г. 1503.

**А 11.** Найди значение выражения  $227: 6$

А. 34.

Б. 37 (ост.5).

В. 30 (ост.47).

Г. 36 (ост.11).

**А 12.** В кондитерском магазине купили кекс и кусок пирога. Кусок пирога стоил 90 рублей, кекс в 9 раз дешевле. Сколько стоила вся покупка?

А. 10 рублей.

Б. 100 рублей.

В. 17 рублей.

Г. 490 рублей.

**А 13.** В одном центнере:

А. 10 кг.

Б. 1 кг.

В. 100 кг.

Г. 1000 кг.

***ЗАДАНИЕ В. Задания с кратким ответом.***

**В 1.** Выполни умножение в столбик  $12807 \cdot 25$ .

**В 2.** Выполни деление в столбик  $18024:6$ .

**В 3.** Делитель равен 19, частное равно 4. Чему равно делимое?

**В 4.** Укажи порядок действий в выражении  $324 + (503 - 299) : 4 + 52$ .

**В 5.** Найдите длину отрезка, восьмая часть которого равна 11 мм.

**В 6.** От ленты длиной 630 см отрезали девятую часть. Сколько см отрезали?

***ЗАДАНИЕ С. Задание с развернутым ответом.***

Реши задачу разными способами.

Повар испёк 340 пирожков, из них пирожков с мясом было 160, пирожков с капустой - 35, а остальные были с картошкой. Сколько пирожков с картошкой испёк повар?