

# Тест по математике Умножение чисел в случаях вида $243 \cdot 20$ 4 класс с ответами

Для проверки знаний по предмету Математика удобно использовать готовые сборники заданий и вопросов. Тест по математике Умножение чисел в случаях вида  $243 \cdot 20$  4 класс с ответами поможет быстро провести аудит у школьников.

## 1 вариант

**A1.** Укажи ответ.

Что получится, если 9 десятков умножить на 3 десятка?

- 1) 27 десятков
- 2) 27 единиц
- 3) 27 сотен
- 4) 27 тысяч

**A2.** Укажи выражение, значением которого является число 7 210 000

- 1)  $1030 \cdot 100$
- 2)  $10\ 300 \cdot 100$
- 3)  $103 \cdot 7000$
- 4)  $10\ 300 \cdot 7000$

**A3.** Укажи верно выполненное умножение.

$$\begin{array}{r} 1) \quad \times 15600 \\ \quad \quad 40 \\ \hline \quad 6240 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad \times 15600 \\ \quad \quad 40 \\ \hline \quad 62400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad \times 15600 \\ \quad \quad 40 \\ \hline \quad 424000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad \times 15600 \\ \quad \quad 40 \\ \hline \quad 624000 \end{array}$$

**A4.** Укажи произведение чисел 15 и 300

- 1) 4500
- 2) 450
- 3) 500
- 4) 315

**B1.** Отметь ответ.

Пол в коридоре нужно покрыть прямоугольным куском линолеума, длина которого 2 м 50 см, а ширина 80 см. Какова его площадь?

- 1) 2 м<sup>2</sup>
- 2) 20 м<sup>2</sup>
- 3) 200 см<sup>2</sup>
- 4) 1600 см<sup>2</sup>

**B2.** Отметь, чему равна четвертая часть площади квадрата с длиной стороны 90 см

- 1) 225 см<sup>2</sup>
- 2) 8100 см<sup>2</sup>
- 3) 2025 см<sup>2</sup>
- 4) 360 см

**C1.** Укажи число нулей на конце записи числа, которое является значением выражения

$$20 \cdot 30 \cdot 40 \cdot 50$$

- 1) четыре
- 2) три
- 3) шесть
- 4) пять

## 2 вариант

**A1.** Укажи верный ответ.

Что получится, если 8 десятков умножить на 4 десятка?

- 1) 32 десятка
- 2) 32 сотни
- 3) 32 тысячи
- 4) 32 единицы

**A2.** Укажи выражение, значением которого является число 8 160 000

- 1)  $1020 \cdot 800$
- 2)  $102 \cdot 8000$
- 4)  $1020 \cdot 80$
- 4)  $1020 \cdot 80\ 000$

**A3.** Укажи верно выполненное умножение

$$\begin{array}{r} 1) \times 13700 \\ \quad 50 \\ \hline 68500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \times 13700 \\ \quad 50 \\ \hline 685000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \times 13700 \\ \quad 50 \\ \hline 575000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \times 13700 \\ \quad 50 \\ \hline 6820 \end{array}$$

**A4.** Укажи произведение чисел 16 и 200

- 1) 320
- 2) 3200
- 3) 32 000
- 4) 800

**B1.** Отметь ответ.

Стену в зале оклеили обоями. Длина стены 5 м, а высота 1 м 80 см. Какова площадь этой стены?

- 1)  $900 \text{ см}^2$
- 2)  $90 \text{ м}^2$
- 3)  $9000 \text{ см}^2$
- 4)  $9 \text{ м}^2$

**B2.** Укажи ответ.

Длина стороны квадратной клумбы равна 90 см. Клумбу разделили по диагонали пополам. На одной половине посадили рассаду анютиных глазок. Какую площадь заняла эта рассада?

- 1)  $4050 \text{ см}^2$
- 2)  $405 \text{ см}^2$
- 3)  $450 \text{ см}^2$
- 4)  $8100 \text{ см}^2$

**C1.** Укажи число нулей на конце записи числа, которое является значением выражения

$$10 \cdot 20 \cdot 50 \cdot 60$$

- 1) четыре
- 2) шесть
- 3) пять
- 4) семь

**Ответы на тест по математике Умножение чисел в случаях вида**  
 **$243 \cdot 20$ ,  $7600 \cdot 40$**

**1 вариант**

- A1-3
- A2-2
- A3-4
- A4-1
- B1-1
- B2-3
- C1-4

## **2 вариант**

A1-2

A2-1

A3-3

A4-2

B1-4

B2-1

C1-3