**Контрольный устный счёт**

ФИ учащегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1 вариант

1. Выполни вычисления:

8000 x 40 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_ 845000 : 1000 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

32500 x 100 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 64000 : 8 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3478 x 10 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5130 : 10 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Заполните таблицу:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **a** | 980 |  | 56 | **a** |  | 54 | 27 |
| **b** |  | 60 | 4 | **b** | 10000 |  | 30 |
| **a:b** | 7 | 15 |  | **axb** | 2870000 | 5400 |  |

1. Определи количество цифр в частном:

73836 : 9 (\_\_\_\_) 6432360 : 4 (\_\_\_\_)

304400 : 8 (\_\_\_\_) 600 : 5 (\_\_\_\_)

1. Запиши цифрами:

75 сот. = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 93 тыс.= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

389 дес.=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 550 сот.=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

146 сот.= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 701 дес.=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Реши задачу устно и подчеркни правильный ответ:

Вычисли периметр прямоугольника, если его длина 90 см, а ширина на 30 см меньше.

1)540 см; 2)540 см; 3)300 см; 4)300см.

 6.\*Решите задачу:

 Из прямоугольника длиной 16 см и шириной 5 см вырезали 20 одинаковых квадратов. Начертите один из этих квадратов. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Контрольный устный счёт**

ФИ учащегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2 вариант

1. Выполни вычисления:

3000 x 900 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_ 120000 : 1000 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

61200 x 10 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 45000 : 5 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8014 x 100 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 9640 : 10 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Заполните таблицу:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **a** |  | 68 | 630 | **a** |  | 50 | 1000 |
| **b** | 5 | 4 |  | **b** | 600 | 800 |  |
| **a:b** | 750 |  | 70 | **axb** | 42000 |  | 210000 |

1. Определи количество цифр в частном:

434600 : 5 (\_\_\_\_) 963 : 3 (\_\_\_\_)

16500 : 4 (\_\_\_\_) 6584000 : 8 (\_\_\_\_)

1. Запиши цифрами:

82 сот. = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 64 тыс.= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

517 дес.=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202 сот.=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

195 сот.= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 976 дес.=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Реши задачу устно и подчеркни правильный ответ:

Вычисли площадь огорода прямоугольной формы, если ширина его 30 метров, а длина на 40 м больше.

1)200 м; 2)200 м; 3)2100 м; 4)2100м.

 6.\*Решите задачу:

 Из прямоугольника длиной 18 см и шириной 4 см вырезали 8 одинаковых квадратов. Начертите один из этих квадратов. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_