

Входная контрольная работа по математике 4 класс

базовый уровень

1 вариант

1. Восстанови пропущенные числа:

675, 676, 677, ..., ..., ..., ..., 682.

2. Реши:

$$460 + 230 = \quad 65 : 5 = \quad 100 - 63 : (29 - 20) =$$

$$690 - 540 = \quad 3 \cdot 18 = \quad 66 - 45 : 5 \cdot 4 =$$

3. Запиши числовые выражения «столбиком», вычисли и сделай проверку:

$$395 + 245 = \quad 549 - 276 =$$

4. В 7 ящиках 84 кг моркови. Сколько кг моркови в 4 таких же ящиках ?

5. Найди площадь квадрата со стороной 6 дм.

Входная контрольная работа по математике 4 класс

базовый уровень

2 вариант

1. Восстанови пропущенные числа:

785, 786, 787, ..., ..., ..., ..., 792.

2. Реши:

$$540 + 310 = \quad 45 : 3 = \quad 100 - 64 : (38 - 30) =$$

$$780 - 420 = \quad 5 \cdot 14 = \quad 68 - 35 : 5 \cdot 4 =$$

3. Запиши числовые выражения «столбиком», вычисли и сделай проверку:

$$485 + 365 = \quad 769 - 386 =$$

4. Сколько кг печенья в 5 коробках, если в 8 коробках помещается 96 кг ?

5. Найди площадь прямоугольника со сторонами 3 см и 7см.

Входная контрольная работа по математике 4 класс
повышенный уровень

1 вариант

1. Определи по какому правилу составлен числовой ряд, и
восстанови пропущенные числа.

726, 736, 746,.....796

2. Вставь пропущенные числа:

$$340 + \square = 480 - 80$$

$$95 : \square = 5$$

$$240 + 130 = \square - 20$$

$$\square \cdot 13 = 52$$

3.

$$\begin{array}{r} \square 78 \\ + 4 \square 5 \\ \hline 69\square \end{array} \quad \begin{array}{r} 54\square \\ - 1\square 8 \\ \hline \square 28 \end{array}$$

4. За 4 одинаковых по цене ручки заплатили 60 рублей.
Сколько таких ручек можно купить на 90 рублей?

5. Периметр прямоугольника равен 16дм, а длина одной из
его стороны равна 5дм. Найди длину другой стороны этого
прямоугольника.

Входная контрольная работа по математике 4 класс
повышенный уровень

2 вариант

1. Определи по какому правилу составлен числовой ряд, и
восстанови пропущенные числа.

726, 736, 746,.....796

2. Вставь пропущенные числа:

$$340 + \square = 480 - 80$$

$$95 : \square = 5$$

$$240 + 130 = \square - 20$$

$$\square \cdot 13 = 52$$

3.

$$\begin{array}{r} \square 78 \\ + 4 \square 5 \\ \hline 69\square \end{array} \quad \begin{array}{r} 54\square \\ - 1\square 8 \\ \hline \square 28 \end{array}$$

4. За 4 одинаковых по цене ручки заплатили 60 рублей.
Сколько таких ручек можно купить на 90 рублей?

5. Периметр прямоугольника равен 16дм, а длина одной из
его стороны равна 5дм. Найди длину другой стороны этого
прямоугольника.