

Входная контрольная работа №1.

1. В 7 одинаковых каютах 28 мест. Сколько мест в 9 таких каютах?
2. В библиотеку привезли 340 книг. Из них 80 книг поставили на верхнюю полку, 100 книг – на среднюю, а остальные – на нижнюю полку. Сколько книг поставили на нижнюю полку?
3. Найдите длину стороны квадрата, периметр которого равен 12 см, и начерти такой квадрат.
- 4*. В 4 больших пачках вафель в 2 раза больше, чем в 6 маленьких пачках. Сколько вафель в одной большой пачке, если в одной маленькой пачке 5 вафель?

Контрольная работа №2 по теме «Числа от 1 до 1000»

1. Запиши число, в котором 30 единиц класса тысяч. Увеличь его на 3.
2. Выполни вычисления:
1) $143806-43800$ $99389+1$ $541\cdot 100$
 $29730+1000$ $100000-1$ $3700:10$
2) $860-(110-80)$ $(204\cdot 3+388):100$
3. Заполни пропуски такими числами, чтобы стали верными равенства:
 $30000\text{ м}=__\text{ км}$ $8\text{ дм}^2=__\text{ см}^2$ $500\text{ кг}=__\text{ ц}$
 $60\text{ м}=__\text{ мм}$ $5\text{ м}^2=__\text{ дм}^2$ $180\text{ с}=__\text{ мин}$
4. В понедельник на хлебозавод привезли 6 мешков муки, по 46 кг в каждом, а во вторник – 5 мешков муки, по 48 кг в каждом. На сколько меньше килограммов муки привезли во вторник, чем в понедельник?
- 5*. Запиши такое числовое равенство, в котором делитель будет равен частному.

Контрольная работа № 3 по теме «Числа, которые больше 1000. Сложение и вычитание»

1. Выполни вычисления:
 $32746+5825$ $40508-28173$ $500000-169587$
2. Выполни вычисления и сделай проверку:
 $17\text{ км } 830\text{ м}-8\text{ км } 540\text{ м}$
3. Реши уравнение $470-x=30\cdot 4$
4. В магазине купили 35 красных шаров, что на 7 меньше желтых. Сколько желтых шаров купили в магазине?
- 5*. Из чисел составь равенство: 5075 575 5005 505

Контрольная работа №4 по теме «Числа, которые больше 1000. Величины. Сложение и вычитание»

1. Выполни вычисления:

$$\begin{array}{ll} 42\,731 + 23\,895 & 97\,586 - 33\,569 \\ 8\,416 \cdot 4 & 32\,568 : 6 \end{array}$$

2. Выполни вычисления и сделай проверку:

$$17 \text{ км } 830 \text{ м} - 8 \text{ км } 540 \text{ м}$$

3. Реши уравнение $470 - x = 30 \cdot 4$.

4.

В магазин привезли 32 коробки конфет, по 9 кг в каждой, и 36 коробок вафель, по 8 кг в каждой. Каких сладостей привезли больше и на сколько килограммов больше?

5.

- 1) Вычисли периметр и площадь прямоугольника со сторонами 5 см и 7 см.
- 2) Найди длину стороны квадрата, периметр которого равен периметру прямоугольника в задании 1).

Контрольная работа № 5 по теме «Скорость, время, пройденное расстояние» и «Умножение на числа, оканчивающиеся нулями»

Вариант 3.

1. За 2 ч велосипедист проехал 28 км. С какой скоростью ехал велосипед?

2. Выполни вычисления:

$$\begin{array}{lll} 1) 285 \cdot 400 & 4180 \cdot 50 & 4809 \cdot 600 \\ 2) 26300 + 700 \cdot 2536 & & \end{array}$$

3. Из двух поселков, расстояние между которыми 50 км, выехали одновременно навстречу друг другу два велосипедиста. Скорость одного велосипедиста 11 км/ч, а другого 14 км/ч. Через сколько часов велосипедисты встретятся?

4*. Периметр квадрата равен 20 см. Из трех таких квадратов сложили один прямоугольник. Найди периметр и площадь этого прямоугольника.

Контрольная работа №6 по теме «Деление на числа, оканчивающиеся нулями».

1. Выполни вычисления:

$$\begin{array}{lll} 1) 51660 : 70 & 113400 : 600 & 85600 : 800 \\ 2) 597800 : (4600 - 4530) & & \end{array}$$

- От одной пристани одновременно в противоположных направлениях отошли два катера. Скорость движения одного катера 32 км/ч, а другого – 38 км/ч. Через сколько часов расстояние между катерами будет 350 км?
- Реши уравнение $y:60=95-25$
- 4*. Запиши 2 числа, при умножении которых получится 108. Найди 3 варианта.

Контрольная работа № 7 по теме «Числа, которые больше 1000. Умножение на двузначное и трехзначное число».

- Выполни вычисления:
 $2376 \cdot 84$ $244200 : 600 \cdot 400$ $5460 : 70 \cdot 45$
- За 12 одинаковых плащей израсходовали на 36 м ткани больше, чем на 3 таких же плаща. Сколько метров ткани расходовали на один плащ?
- Сад имеет форму прямоугольника со сторонами 40 м и 80 м. три восьмые части сада заняты яблонями. Сколько квадратных метров занимают яблони?
- 4*. Поставь пропущенные знаки арифметических действий так, чтобы стали верными равенства:
 $70 _ 70 _ 100 = 5000$ $600 _ 30 _ 70 = 1400$

Контрольная работа № 8 по теме: «Деление на двухзначное число»

Вариант 3.

- Выполни деление:
 $53816 : 56$ $62652 : 69$
- Если в каждый ряд ставить по 18 стульев, то все стулья уместятся в 24 ряда. Сколько рядов займут все стулья, если в один ряд ставить 16 стульев?
- Сравни и поставь знак $>$, $<$ или $=$:
 $241 \text{ ч} _ 10 \text{ сут}$ $320 \text{ кг} _ 32 \text{ ц}$

4*. Восстанови пропущенные числа.

$$\begin{array}{r}
 \times 26 \square 7 \\
 \square \\
 \hline
 \square 1 \square 76
 \end{array}$$

Итоговая контрольная работа № 9

- Выполнить вычисления:
 1) $73008 - 6375$ $4078 \cdot 32$ $48267 + 21526$
 Выполни проверку в том случае, когда надо было найти разность.
 2) $123715 - 19264 : 8 \cdot 34$
 3) $4 \text{ т } 823 \text{ кг} + 3 \text{ т } 177 \text{ кг}$
- Реши уравнение $x - 306 = 54 : 9$

3. Длина участка прямоугольной формы 9 м, а ширина в 3 раза меньше. Найди площадь этого участка.

4*. Представь число 20000 в виде произведения двух множителей, каждый из которых делится на 100.