

Ф.И. _____

1 вариант

1. Подчеркни

число, в котором 4 десятка: 40, 4, 14
 сколько единиц в числе 38: 3, 8, 11
 число, в котором 2 десятка и 7 единиц: 2, 7, 72, 27
 число, которое больше 14 на 2 десятка: 28, 16, 34
 число, которое меньше 54 на 3 единицы: 24, 51, 57

2. Подбери название к записанным выражениям. Подчеркни правильный ответ.

63 : 9	33+7	20 * 8	16 – 8
сумма	сумма	сумма	сумма
разность	разность	разность	разность
произведение	произведение	произведение	произвед
частное	частное	частное	частное

3. Вычисли и подчеркни правильный ответ:

80 – 34 = 54, 46, 47, другой ответ _____
 76 – 50 = 14, 26, 16, другой ответ _____
 38 + 32 = 60, 80, 68, другой ответ _____
 28 + 16 = 34, 44, 45, другой ответ _____
 54 – 26 = 38, 48, 28, другой ответ _____

4. Впиши нужные числа:

53 см = ____ дм ____ см 4 дм = ____ см
 14 мм = ____ см ____ мм 1 ч = ____ мин

5. Сравни и поставь знаки >, <, =

1 дм 4 см 41 см 6 мм 6 см
 7 см 9 мм 79 мм 1ч 70 мин

6. Прочитай задачи и

выбери верные решения:

Мальвине нужно пришить на 4 платья по 3 пуговицы. Сколько всего пуговиц ей потребуется?
 4+2=6(п) 4*2=8(п) 2*4=8(п) _____

В магазине 20 кг крупы расфасовали в пакеты по 2 кг. Сколько пакетов потребовалось?
 20 – 2=18(п) 20*2=40(п) 20:2=10(п) _____

В зале было 8 рядов по 10 стульев. Поставили ещё 6 стульев. Сколько стульев стало в зале?

- 1) 8+10=18(с) 1) 10-6=4(с) 1) 10*8=80(с)
 2) 18+6=24(с) 2) 4*8=32(с) 2) 80+6=86(с)

Высота сосны 15 метров, а ели – 5 метров. На сколько метров сосна выше ели?
 15+5=20(м) 15-5=10(см) 15:5=3(м) 15-5=10(м)

Найди периметр прямоугольника со сторонами 6см и 3см.

6+3=9(см) 6*3=18(см) (6+2)*2=16(см)
 (6+3)*2=18(см)

• Вставь нужные числа

3... + ...2 = 58 * (41 – 26) = 15
 45 - ...6 = 1... (50 – 32) : ... = 2

Ф.И. _____

2 вариант

1. Подчеркни

число, в котором 3 десятка: 30, 3, 13
 сколько единиц в числе 28: 2, 8, 10
 число, в котором 3 десятка и 7 единиц: 3, 7, 73, 37
 число, которое больше 15 на 4 десятка: 28, 11, 54
 число, которое меньше 45 на 2 единицы: 25, 47, 43

2. Подбери название к записанным выражениям. Подчеркни правильный ответ.

40 + 7	45 : 5	15 * 3	26 – 9
сумма	сумма	сумма	сумма
разность	разность	разность	разность
произведение	произведение	произведение	произвед
частное	частное	частное	частное

3. Вычисли и подчеркни правильный ответ:

90 – 26 = 76, 64, 65, другой ответ _____
 54 – 20 = 34, 43, 26, другой ответ _____
 59 + 11 = 60, 71, 48, другой ответ _____
 36 + 27 = 53, 63, 73, другой ответ _____
 43 – 28 = 35, 25, 15, другой ответ _____

4. Впиши нужные числа:

72 см = ____ дм ____ см 6 дм = ____ см
 19мм = ____ см ____ мм 1 сут = ____ ч

5. Сравни и поставь знаки >, <, =

2 дм 7 см 72 см 8 мм 8 см
 1см 9 мм 19 мм 1ч 40 мин

6. Прочитай задачи и

выбери верные решения:

Высота берёзы 15 метров, а осины – 5 метров. На сколько метров берёза выше осины?
 15+5=20(м) 15-5=10(см) 15:5=3(м) 15-5=10(м)

Бабушке нужно пришить на 4 платья по 3 пуговицы. Сколько всего пуговиц ей потребуется?
 4+2=6(п) 4*2=8(п) 2*4=8(п) _____

В зале было 8 рядов по 10 стульев. Поставили ещё 6 стульев. Сколько стульев стало в зале?

- 1) 8+10=18(с) 1) 10-6=4(с) 1) 10*8=80(с)
 2) 18+6=24(с) 2) 4*8=32(с) 2) 80+6=86(с)

В магазине 20 кг крупы расфасовали в пакеты по 2 кг. Сколько пакетов потребовалось?
 20 – 2=18(п) 20*2=40(п) 20:2=10(п) _____

Найди периметр прямоугольника со сторонами 6см и 3см.

6+3=9(см) 6*3=18(см) (6+2)*2=16(см)
 (6+3)*2=18(см)

• Вставь нужные числа

....4 + 2... = 96 * (40 – 38) = 14
 85 – 3... =1 (21 – 6) * ... = 15

Ф.И. _____

1 вариант

1. Подчеркни

число, в котором 3 десятка: 30, 3, 13
 сколько единиц в числе 28: 2, 8, 10
 число, в котором 3 десятка и 7 единиц: 3, 7, 73, 37
 число, которое больше 15 на 4 десятка: 28, 11, 55
 число, которое меньше 45 на 2 единицы: 25, 47, 43

2. Подбери название к записанным выражениям. Подчеркни правильный ответ.

40 + 7	45 : 5	15 * 3	26 - 9
сумма	сумма	сумма	сумма
разность	разность	разность	разность
произведение	произведение	произведение	произвед
частное	частное	частное	частное

3. Вычисли и подчеркни правильный ответ:

90 - 26 = 76, 64, 65, другой ответ _____
 54 - 20 = 34, 43, 26, другой ответ _____
 59 + 11 = 60, 71, 48, другой ответ _____
 36 + 27 = 53, 63, 73, другой ответ _____
 43 - 28 = 35, 25, 15, другой ответ _____

4. Впиши нужные числа:

72 см = _____ дм _____ см 6 дм = _____ см
 19 мм = _____ см _____ мм 1 сут = _____ ч

5. Сравни и поставь знаки >, <, =

2 дм 7 см 72 см 8 мм 8 см
 1 см 9 мм 19 мм 1 ч 40 мин

6. Прочитай задачи и

выбери верные решения:

У Лены 3 монеты по 10 рублей. Сколько всего денег у Лены?

3+10=13(руб) 3*10=30(руб) 10*3=30 (руб) _____

На 12 рублей купили две одинаковые ручки.

Сколько рублей стоит ручка?

12:2=6(руб) 12*2=24(руб) 12-2=10(руб) _____

Вите 5 лет, Лене - 10 лет. На сколько лет Лена старше Вити?

10+5=15(л) 10:5=2(л) 10-5=5(л) 10*5=50(л)

В магазин привезли 3 коробки печенья по 10кг в каждой и 25кг конфет. Сколько всего килограммов сладостей привезли в магазин?

1) 3+10=13(кг) 1) 3*10=30(кг) 1) 10*3=30(кг)
 2) 13+25=38(кг) 2) 30-25=5(кг) 2) 30+25=55(кг)

- На катке парами каталось 16 детей. Сколько это пар? _____
- Четверо играли в шахматы 4 часа. Сколько времени играл каждый? _____
- Цифра десятков в двузначном числе на три больше цифры единиц и равна 7. Какое это число? _____
- Периметр квадрата 8см. Чему равна его сторона? _____

Ф.И. _____

2 вариант

1. Подчеркни

число, в котором 4 десятка: 40, 4, 14
 сколько единиц в числе 38: 3, 8, 11
 число, в котором 2 десятка и 7 единиц: 2, 7, 72, 27
 число, которое больше 14 на 2 десятка: 28, 16, 34
 число, которое меньше 54 на 3 единицы: 24, 51, 57

2. Подбери название к записанным выражениям. Подчеркни правильный ответ.

63 : 9	33+7	20 * 8	16 - 8
сумма	сумма	сумма	сумма
разность	разность	разность	разность
произведение	произведение	произведение	произвед
частное	частное	частное	частное

3. Вычисли и подчеркни правильный ответ:

80 - 34 = 54, 46, 47, другой ответ _____
 76 - 50 = 14, 26, 16, другой ответ _____
 38 + 32 = 60, 80, 68, другой ответ _____
 28 + 16 = 34, 44, 45, другой ответ _____
 54 - 26 = 38, 48, 28, другой ответ _____

4. Впиши нужные числа:

53 см = _____ дм _____ см 4 дм = _____ см
 14 мм = _____ см _____ мм 1 ч = _____ мин

5. Сравни и поставь знаки >, <, =

1 дм 4 см 41 см 6 мм 6 см
 7 см 9 мм 79 мм 1 ч 70 мин

6. Прочитай задачи и

выбери верные решения:

Вите 6 лет, Лене - 12 лет. На сколько лет Лена старше Вити?

12+6=18(л) 12:6=2(л) 12-6=6(л) 12*6=72(л)

У Лены 4 монеты по 10 рублей. Сколько всего денег у Лены?

4+10=14(руб) 4*10=40(руб) 10*4=40 (руб) _____

На 12 рублей купили три одинаковые ручки.

Сколько рублей стоит ручка?

12:3=4(руб) 12*3=36(руб) 12-3=9(руб) _____

В магазин привезли 3 коробки печенья по 10кг в каждой и 20кг конфет. Сколько всего килограммов сладостей привезли в магазин?

1) 3+10=13(кг) 1) 10*3=30(кг) 1) 3*10=30(кг)
 2) 13+20=33(кг) 2) 30+20=50(кг) 2) 30-20=10(кг)

- На катке парами каталось 18 детей. Сколько это пар? _____
- Шестеро играли в шахматы 6 часов. Сколько времени играл каждый? _____
- Цифра десятков в двузначном числе на три меньше цифры единиц и равна 4. Какое это число? _____
- Периметр квадрата 12см. Чему равна его сторона? _____