

Тема: "Сложение и вычитание чисел до 20"

Карточка №1

1. Реши примеры:

$8 + 13 =$

$17 + 1 =$

$3 + 17 =$

$12 + 2 =$

$16 - 4 =$

$13 - 5 =$

$8 - 7 =$

$17 - 6 =$

2. Реши задачу:

В саду растут 9 яблонь и груши. Сколько груш растёт в саду, если известно, что груш на 7 деревьев больше, чем яблонь?

3. Реши задачу:

Для пошива рубашки портному потребовалось 3 м ткани, а для пошива костюма ему потребовалось на 3 м ткани больше, чем для пошива рубашки. Сколько метров ткани портному потребовалось для пошива костюма?

4. Реши задачу:

В правом кармане у Миши лежит 12 рублей, а в левом кармане у Коли лежит на 4 рубля меньше, чем у Миши. Сколько денег у Коли?

5. Реши задачу:

Мама собрала с грядки 18 огурцов, а Оля собрала на 9 огурцов меньше, чем мама. Сколько огурцов собрала Оля?

6. Продолжи числовой ряд:

18, 15, 12, ...

7. Сравни длины, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":

1 дм ... 10 см

17 дм 1 мм ... 17 см

1 дм 8 см ... 8 см

3 см ... 30 мм

Карточка №2

1. Реши примеры:

$18 + 1 =$

$9 + 6 =$

$12 + 5 =$

$8 + 3 =$

$12 - 8 =$

$13 - 9 =$

$8 - 2 =$

$16 - 7 =$

2. Реши задачу:

Вчера в магазин привезли 9 ящиков бананов. Сегодня в магазин привезли на 7 ящиков больше, чем вчера. Сколько ящиков бананов привезли в магазин сегодня?

3. Реши задачу:

Коля живёт на седьмом этаже, а Нина живёт на восемь этажей выше. На каком этаже живет Нина?

4. Реши задачу:

Из огорода папа принёс 16 кг картофеля. Сколько кг моркови принесла мама, если известно, что мама принесла моркови на 4 кг меньше, чем папа принёс картофеля?

5. Реши задачу:

В первый день в магазине продали 12 рубашек, а во второй день продали на 5 рубашек меньше, чем в первый день. Сколько рубашек продали в магазине во второй день?

6. Продолжи числовой ряд:

15, 11, 7, ...

7. Сравни длины, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":

Сайт: <http://mathematics-tests.com>

Эл. адрес: admin@mathematics-tests.com

Скайп: mathematics-tests

Тел: +7-(906)-384-18-43

Интернет-магазин: <http://shop.mathematics-tests.com>

Эл. адрес: sale@mathematics-tests.com

Скайп: mathematics-tests

Тел: +7-(961)-345-73-63

МАТЕМАТИКА В СРЕДНЕЙ ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ И САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ЗАДАЧИ, ЗАДАНИЯ, ТЕСТЫ, УРОКИ, ПРЕЗЕНТАЦИИ ...

1 дм 1 мм ... 9 см 9 мм

17 дм ... 16 см 9 мм

1 дм 1 см ... 12 см

4 см 1 мм ... 41 мм

Карточка №3

1. Реши примеры:

$8 + 9 =$

$14 + 6 =$

$12 + 5 =$

$15 + 3 =$

$14 - 8 =$

$20 - 9 =$

$18 - 6 =$

$9 - 4 =$

2. Реши задачу:

Валя живёт на 17 этаже, а Миша на живёт 12 этажей ниже. На каком этаже живёт Миша?

3. Реши задачу:

Вова нашёл в лесу 14 белых грибов, а бабушка нашла на 8 белых грибов больше. Сколько белых грибов нашла в лесу бабушка?

4. Реши задачу:

На уроке физкультуры Миша отжался от пола 18 раз, а Саша отжался на 6 раз меньше, чем Миша. Сколько раз отжался Саша на уроке физкультуры?

5. Реши задачу:

У Коли в доме живут кошка и кот. Кошке 15 лет, а кот - на 8 лет младше кошки. Сколько лет коту?

6. Продолжи числовой ряд:

4, 8, 12, ..., ...

7. Сравни длины, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":

1 дм 1 см 1 мм ... 10 см 10 мм

28 дм ... 27 см 9 мм

1 дм 4 см ... 15 см

3 см 8 мм ... 40 мм

Карточка №4

1. Реши примеры:

$19 + 1 =$

$6 + 16 =$

$8 + 11 =$

$14 + 2 =$

$19 - 1 =$

$9 - 7 =$

$18 - 3 =$

$20 - 4 =$

2. Реши задачу:

Вася купил фруктовый лёд и заплатил 8 рублей. Коля купил шоколадное мороженное и заплатил на 6 рублей больше, чем Вася. Сколько стоит шоколадное мороженное?

3. Реши задачу:

На рынке бабушка купила 9 кг помидор и несколько кг перца. Сколько кг перца купила бабушка, если известно, что она купила перца на 4 кг, меньше чем помидор?

4. Реши задачу:

Миша собирает конструктор Lego за 18 минут, а Коля собирает этот же конструктор на 3 минуты быстрее. За сколько минут Коля собирает конструктор Lego?

5. Реши задачу:

2 класс собрал 18 кг макулатуры, а 1 класс собрал макулатуры на 7 кг меньше, чем 2 класс. Сколько кг макулатуры собрал 1 класс?

6. Продолжи числовой ряд:

2, 5, 8, ..., ...

7. Сравни длины, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":

1 мм 9 см ... 1 см 9 мм

2 дм 1 мм... 2 дм 1 см

Сайт: <http://mathematics-tests.com>

Эл. адрес: admin@mathematics-tests.com

Скайп: mathematics-tests

Тел: +7-(906)-384-18-43

Интернет-магазин: <http://shop.mathematics-tests.com>

Эл. адрес: sale@mathematics-tests.com

Скайп: mathematics-tests

Тел: +7-(961)-345-73-63

МАТЕМАТИКА В СРЕДНЕЙ ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ И САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ЗАДАЧИ, ЗАДАНИЯ, ТЕСТЫ, УРОКИ, ПРЕЗЕНТАЦИИ ...

1 дм ... 9 см

3 см 0 мм ... 30 мм

Тема: "Десятки и единицы, состав числа"

Карточка №1

1. Разложи числа на десятки и единицы:

$59 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$48 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$19 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$94 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$64 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$77 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$18 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$24 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$89 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

2. Начерти два отрезка, длина которых равна 4 см и 9 см. На сколько сантиметров один отрезок длиннее другого?

3. Реши примеры:

$58 + 9 =$

$43 + 8 =$

$7 + 15 =$

$42 - 30 =$

$89 - 40 =$

$72 - 50 =$

4. Реши задачу:

Первая бригада собрала 48 кг апельсинов, а вторая бригада собрала на 30 кг апельсинов больше, чем первая бригада. Сколько кг апельсинов собрала вторая бригада?

5. Реши задачу:

В магазин привезли 97 бутылок фанты. 40 бутылок фанты продали. Сколько бутылок фанты осталось в магазине?

Карточка №2

1. Разложи числа на десятки и единицы:

$39 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$92 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$17 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$38 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$23 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$89 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$27 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$59 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$28 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

2. Начерти два отрезка, длина которых равна 5 см и 8 см. На сколько сантиметров один отрезок длиннее другого?

3. Реши примеры:

$42 + 9 =$

$27 + 7 =$

$33 + 5 =$

$51 - 20 =$

$69 - 50 =$

$48 - 40 =$

4. Реши задачу:

Кондитер испёк за смену 50 булочек, а его ученик испёк за такое же время на 10 булочек меньше. Сколько булочек испёк ученик кондитера за смену?

5. Реши задачу:

За 1 час Гриша решил 25 задач, а Дина решила на 2 задачи меньше, чем Гриша. Сколько задач решила Дина в течении часа?

Карточка №3

1. Разложи числа на десятки и единицы:

$67 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$92 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$38 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

МАТЕМАТИКА В СРЕДНЕЙ ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ И САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ЗАДАЧИ, ЗАДАНИЯ, ТЕСТЫ, УРОКИ, ПРЕЗЕНТАЦИИ ...

$86 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$18 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$41 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$49 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$78 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$58 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

2. Начерти два отрезка, длина которых равна 7 см и 2 см. На сколько сантиметров один отрезок длиннее другого?

3. Реши примеры:

$45 + 7 =$

$51 + 8 =$

$35 + 9 =$

$51 - 30 =$

$69 - 40 =$

$98 - 70 =$

4. Реши задачу:

В первый день школьная бригада собрала 25 кг клубники, а во второй день она собрала на 3 кг больше, чем в первый день. Сколько кг клубники собрала школьная бригада во второй день?

5. Реши задачу:

В июне на швейной фабрике было сшито 83 куртки, а в июле на фабрике было сшито на 20 курток меньше, чем в июне. Сколько курток было сшито на фабрике в июле?

Карточка №4

1. Разложи числа на десятки и единицы:

$97 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$75 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$27 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$78 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$37 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$19 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$28 = \dots \text{ десятка } \dots \text{ единиц}$

$97 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

$68 = \dots \text{ десятков } \dots \text{ единиц}$

2. Начерти два отрезка, длина которых равна 7 см и 9 см. На сколько сантиметров один отрезок длиннее другого?

3. Реши примеры:

$47 + 4 =$

$46 + 7 =$

$50 + 9 =$

$87 - 50 =$

$69 - 60 =$

$48 - 20 =$

4. Реши задачу:

Букет составлен из 10 красных роз и 11 белых роз. Сколько всего роз в букете?

5. Реши задачу:

Галя съела 20 орехов, а Ваня съел на 7 орехов больше. Сколько орехов съел Ваня?

На данной странице представлены карточки по математике по темам:

1. Сложение и вычитание чисел от 1 до 100.
2. Определение видов углов и количества углов в многоугольниках.
3. Правила раскрытия скобок.
4. Решение текстовых задач на сложение и вычитание чисел от 1 до 100.
5. Решение уравнений с одним неизвестным на сложение или вычитание.
6. Сравнение чисел.
7. Умножение или деление чисел (включая умножение на 0).

Тема: "Сложение и вычитание"

Карточка 1

Реши примеры:

$35 + 7 =$ $73 + 12 =$ $63 + 13 =$

$67 + 6 =$ $13 + 56 =$ $18 + 68 =$

$35 - 7 =$ $73 - 12 =$ $63 - 13 =$

$67 - 6 =$ $83 - 56 =$ $98 - 68 =$

Карточка 2

Реши примеры:

$37 + 8 =$ $75 + 13 =$ $60 + 19 =$

$69 + 12 =$ $18 + 78 =$ $21 + 69 =$

$73 - 9 =$ $68 - 44 =$ $33 - 24 =$

$70 - 7 =$ $69 - 25 =$ $88 - 87 =$

Карточка 3

Реши примеры:

$65 + 9 =$ $84 + 3 =$ $93 + 13 =$

$68 + 21 =$ $35 + 43 =$ $74 + 10 =$

$51 - 7 =$ $84 - 38 =$ $97 - 37 =$

$35 - 8 =$ $97 - 41 =$ $76 - 61 =$

Карточка 4

Реши примеры:

$46 + 7 =$ $49 + 12 =$ $16 + 13 =$

$83 + 6 =$ $61 + 56 =$ $73 + 68 =$

$78 - 6 =$ $69 - 38 =$ $45 - 37 =$

$39 - 4 =$ $27 - 12 =$ $67 - 58 =$

Карточка 5

Реши примеры:

$68 + 7 =$ $29 + 12 =$ $15 + 13 =$

$49 + 6 =$ $58 + 30 =$ $67 + 23 =$

$34 - 8 =$ $69 - 23 =$ $45 - 25 =$

$39 - 19 =$ $27 - 14 =$ $67 - 49 =$

Тема: "Виды углов, количество углов"

Карточка 1

Реши геометрические задачи:

А. Сколько углов в этом многоугольнике?

Б. Какой угол изображён на рисунке?

Карточка 2

Реши геометрические задачи:

А. Сколько углов в этом многоугольнике?

Б. Какой угол изображён на рисунке?

Карточка 3

Реши геометрические задачи:

А. Сколько углов в этом многоугольнике?

Б. Какой угол изображён на рисунке?

Карточка 4

Реши геометрические задачи:

А. Сколько углов в этом многоугольнике?

Б. Какой угол изображён на рисунке?

Карточка 5

Реши геометрические задачи:

А. Сколько углов в этом многоугольнике?

Б. Какой угол изображён на рисунке?

Тема: "Скобки"

Карточка 1

Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.

$$19 - 7 + 11 + 9 = 10$$

$$34 - 7 - 16 + 9 = 2$$

Карточка 2

Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.

$$42 - 17 - 11 + 9 = 5$$

$$25 - 7 + 16 + 9 = 11$$

Карточка 3

Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.

$$16 - 6 + 5 + 9 = 14$$

$$52 - 12 - 16 + 9 = 15$$

Карточка 4

Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.

$$47 - 16 + 5 + 12 = 14$$

$$36 - 8 + 16 + 15 = 27$$

Карточка 5

Расставь скобки так, чтобы равенства стали верными.

$$44 + 6 - 5 + 19 = 26$$

$$52 - 17 - 16 + 9 = 10$$

Тема: "Решение текстовых задач"

Карточка 1

1. Реши задачу:

В корзине лежало 29 апельсинов. Из корзины взяли 14 апельсинов. Сколько апельсинов осталось в корзине?

2. Реши задачу:

У Миши было 47 рублей. Папа дал ему ещё 28 рублей. Сколько всего денег стало у Миши?

Карточка 2

1. Реши задачу:

На полке лежало 26 книг. Рядом с ними положили ещё 13 книг. Сколько всего книг стало на полке?

2. Реши задачу:

В шкафу лежало 38 журналов. Миша отдал 18 журналов другу. Сколько всего журналов осталось в шкафу?

Карточка 3

1. Реши задачу:

Вчера в магазин привезли 38 кг конфет. Сегодня - на 18 кг больше. Сколько кг конфет привезли в магазин сегодня?

2. Реши задачу:

Вчера мастер сделал 56 деталей, а сегодня - на 23 детали меньше. Сколько деталей сделал мастер сегодня?

Карточка 4

1. Реши задачу:

Первый класс собрал 26 кг макулатуры, а второй класс - на 34 кг больше. Сколько кг макулатуры собрал второй класс?

2. Реши задачу:

У Вали было 47 карандашей. Она отдала 15 карандашей Оле. Сколько всего карандашей осталось у Вали?

Карточка 5

1. Реши задачу:

В первый день в саду посадили 44 куста роз. Во второй день посадили ещё 36 кустов. Сколько всего кустов роз посадили в саду?

2. Реши задачу:

Волейбольный матч закончился со счётом 36:40. Сколько мячей было забито во время матча?

Тема: "Решение уравнений"

Карточка 1

Реши уравнения:

$94 - X = 36$

$Y + 54 = 72$

$X - 10 = 44$

$34 + Y = 49$

Карточка 2

Реши уравнения:

$67 - X = 43$

$Y + 42 = 79$

$X - 35 = 44$

$14 + Y = 49$

Карточка 3

Реши уравнения:

$87 - X = 73$

$Y + 34 = 56$

$X - 35 = 49$

$14 + Y = 58$

Карточка 4

Реши уравнения:

$45 - X = 13$

$Y + 31 = 45$

$X - 35 = 59$

$24 + Y = 39$

Карточка 5

Реши уравнения:

$38 - X = 17$

$Y + 58 = 85$

$X - 26 = 56$

$24 + Y = 56$

Тема: "Умножение и деление чисел от 1 до 100"

Карточка 1

Реши примеры:

$5 * 0 =$ $6 : 2 =$

$5 * 1 =$ $6 : 3 =$

$5 * 2 =$ $6 : 2 =$

Карточка 2

Реши примеры:

$6 * 0 =$ $8 : 2 =$

$6 * 1 =$ $9 : 3 =$

$3 * 4 =$ $6 : 2 =$

Карточка 3

Реши примеры:

$7 * 0 =$ $4 : 2 =$

$7 * 1 =$ $9 : 3 =$

$3 * 3 =$ $8 : 2 =$

Карточка 4

Реши примеры:

$8 * 0 =$ $8 : 2 =$

$8 * 1 =$ $3 : 3 =$

$6 * 2 =$ $4 : 2 =$

Карточка 5

Реши примеры:

$9 * 0 =$ $4 : 2 =$

$5 * 1 =$ $9 : 3 =$

$5 * 3 =$ $6 : 2 =$

Тема: "Сравнение длин и чисел"

Карточка 1

Сравни длины и числа, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":

$5 \text{ м } 16 \text{ мм} \dots 516 \text{ мм}$

$9 \text{ дм } 40 \text{ мм} \dots 940 \text{ см}$

$3 * 4 \dots 10 + 8$

Карточка 2

Сравни длины и числа, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":

$36 \text{ мм} \dots 3 \text{ дм } 6 \text{ мм}$

$9 \text{ дм } 43 \text{ мм} \dots 943 \text{ см}$

$3 + 14 \dots 10 * 2$

МАТЕМАТИКА В СРЕДНЕЙ ШКОЛЕ

КОНТРОЛЬНЫЕ И САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ЗАДАЧИ, ЗАДАНИЯ, ТЕСТЫ, УРОКИ, ПРЕЗЕНТАЦИИ ...

Карточка 3

Сравни длины и числа, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":

1 м 7 дм 6 мм ... 17 дм 6 мм

1 дм 3 см ... 113 см

$43 - 14 \dots 11 * 2$

Карточка 4

Сравни длины и числа, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":

1 км 307 м ... 1307 м

1 дм 17 см ... 118 см 17 мм

$45 - 13 \dots 12 * 6$

Карточка 5

Сравни длины и числа, вставив вместо многоточия ... знаки "<", ">" или "=":

1 км 3 м ... 103 м

1 дм 56 см ... 156 см

$58 - 16 \dots 12 + 36$

Темы: "Геометрические фигуры", "Вычисление периметра прямоугольника"

Карточка 1

Реши геометрические задачи:

А. Найди периметр фигуры, изображённой на рисунке.

Б. Сколько овалов изображено на рисунке? Какой № он имеет?

Карточка 2

Реши геометрические задачи:

А. Найди периметр фигуры, изображённой на рисунке.

Б. Сколько окружностей изображено на рисунке? Какой № она имеет?

Карточка 3

Реши геометрические задачи:

А. Найди периметр фигуры, изображённой на рисунке.

Б. Сколько четырёхугольников изображено на рисунке? Какие № они имеют?

Карточка 4

Реши геометрические задачи:

А. Найди периметр фигуры, изображённой на рисунке.

Б. Сколько квадратов изображено на рисунке? Какой № он имеет?

Карточка 5

Реши геометрические задачи:

А. Найди периметр фигуры, изображённой на рисунке.

Б. Сколько прямоугольников изображено на рисунке? Какие № они имеют?