

# Разработка тестовых заданий по математике (3 класс). Подготовка к ВПР

Входной тест по математике

3 класс

1 вариант

**1. Найди правильную запись числа «пятьсот двадцать»**

А. 250 Б. 502 В. 520 Г. 522

**2. Какое число следует за числом 359**

А. 400 Б. 360 В. 350 Г. 358

**3. Какое число стоит перед числом 600**

А. 500 Б. 601 В. 700 Г. 599

**4. Определите отрезок среди данных фигур**

А. Б. В. Г.

**5. Что такое периметр многоугольника?**

А. сумма длин всех сторон Б. сумма всех углов

В. разность длин всех сторон Г. сумма длины и ширины

**6. Длина прямоугольника 8 см, его ширина равна 3см. Найдите периметр фигуры.**

А. 22см Б. 23см В. 20см Г. 11см

**7. Выразите 1ч 25мин в минутах**

А. 75мин Б. 85мин В. 125мин Г. 49мин

**8. Выбери нужное слово: Масса предметов измеряется в ...**

А. сантиметрах Б. минутах В. метрах Г. килограммах

**9. При каком значении а верна запись:  $45+20 > 78-a$**

А. 14 Б. 13 В. 10 Г. 15

**10. Чему равен корень уравнения: Разность X и числа 200 равна 700.**

А. 500 Б. 900 В. 50 Г. 720

**11. Найди число, в котором 6 сот. 7 дес. 3 ед.**

А. 673 Б. 637 В. 73 Г. 600

**12. Запиши выражение и вычисли: Из суммы числа 650 и  $a$  вычти 20, при  $a=300$**

А. 970 Б. 630 В. 930 Г. 350

**13. Реши задачу: Дедушке 54 года, а внук на 45 лет моложе дедушки. Сколько лет внуку?**

А. 6 лет Б. 7 лет В. 8 лет Г. 9 лет

**14. Чему равна сумма чисел 37 и 18**

А. 45 Б. 56 В. 55 Г. 54

**15. Найдите разность чисел 96 и 27**

А. 69 Б. 68 В. 61 Г. 71

**16. Реши задачу: На реке плавало 8 больших и 5 маленьких лодок. После обеда вернулось 7 лодок. Сколько лодок осталось плавать на реке?**

А. 6 Б. 10 В. 15 Г. 13

**17. Реши задачу: Ручка стоит 36 рублей, а тетрадь на 30 рублей дешевле. Сколько всего денег заплатили за покупку?**

А. 66 Б. 42 В. 102 Г. 52

**18. Длина тесьмы 15 см. Сколько тесьмы нужно отрезать, чтобы длина оставшейся части была равна 1 дм.**

А. 14 см Б. 5 см В. 5 дм Г. 10 см

**19. Найди верное значение выражения:  $200+300-400+700-600+200+500$**

А. 900 Б. 120 В. 500 Г. 800

**20. Какие суммы нельзя заменить умножением:**

А.  $5+5+5+5$  Б.  $89+89$  В.  $6+6+6+3$  Г.  $45-45-45-45$

Входной тест по математике

3 класс

2 вариант

**1. Найди правильную запись числа «семьсот два»**

А. 270 Б. 702 В. 720 Г. 722

**2. Какое число следует за числом 469**

А. 470 Б. 468 В. 500 Г. 410

**3. Какое число стоит перед числом 200**

А. 100 Б. 201 В. 199 Г. 190

**4. Определите отрезок среди данных фигур**

А. Б. В. Г.

**5. Что такое периметр многоугольника?**

А. сумма длин всех сторон Б. сумма всех углов

В. разность длин всех сторон Г. сумма длины и ширины

**6. Сторона квадрата равна 6 см. Найдите периметр фигуры.**

А. 12см Б. 24см В. 20см Г. 22 см

**7. Выразите 1ч 15мин в минутах**

А. 75мин Б. 85мин В. 125мин Г. 49 мин

**8. Выбери нужное слово: Расстояние между городами измеряется в ...**

А. сантиметрах Б. минутах В. метрах Г. километрах

**9. При каком значении а верна запись:  $34+21 > 78-a$**

А. 23 Б. 13 В. 10 Г. 15

**10. Чему равен корень уравнения: Разность числа 800 и X равна 200.**

А. 500 Б. 600 В. 50 Г. 700

**11. Найди число, в котором 5 сот. 9 дес. 2 ед.**

А. 92 Б. 597 В. 590 Г. 592

**12. Запиши выражение и вычисли: К разности числа 430 и а прибавь 200, при а= 50**

А. 630 Б. 680 В. 480 Г. 350

**13. Реши задачу: Бабушке 53 года, а внучка на 47 лет моложе бабушки. Сколько лет внучке?**

А. 6 лет Б. 7 лет В. 8 лет Г. 9 лет

**14. Чему равна сумма чисел 73 и 18**

А. 91 Б. 56 В. 55 Г. 54

**15. Найдите разность чисел 61 и 17**

А. 69 Б. 78 В. 46 Г. 44

**16. Реши задачу: На лугу паслось 7 коров и 8 лошадей. После обеда загнали 6 животных. Сколько животных осталось пастись на лугу?**

А. 6 Б. 13 В. 15 Г. 9

**17. Реши задачу: Альбом стоит 34 рубля, а краски на 13 рублей дороже. Сколько всего денег заплатили за покупку?**

А. 81 Б. 47 В. 102 Г. 52

**18. Длина тесьмы 15 см. Сколько тесьмы нужно отрезать, чтобы длина оставшейся части была равна 1 дм.**

А. 5 см Б. 10 см В. 5 дм Г. 14 см

**19. Найди верное значение выражения:  $400+300-500+700-600+200+500$**

А. 900 Б. 10 В. 1000 Г. 800

**20. Какие суммы нельзя заменить умножением:**

А.  $7+5+5+5$  Б.  $9+9$  В.  $6+6+6+6$  Г.  $45+45+45+45$

### Тест по математике за 1 четверть

3 класс

1 вариант

**1. Какое число состоит из 5 сотен 6 десятков 3 единиц?**

А. 563 Б. 635 В. 536 Г. 365

**2. Разложи 739 на сумму разрядных слагаемых и выбери правильную запись:**

А.  $739=730 + 9$  Б.  $739 = 709 + 30$  В.  $739 = 700 + 30 + 9$  Г.  $739 = 700 + 39$

**3. Какую запись можно заменить умножением?**

А.  $6+3+4+2$  Б.  $6+6+6+6$  В.  $8-8-8-8$  Г.  $9-2+4-2$

**4. Произведением каких чисел можно заменить данное выражение:  $3+3+3+3+3$ ?**

А.  $3*4$  Б.  $5*5$  В.  $3*3$  Г.  $3*5$

**5. При каком действии числа называются: делимое, делитель, значение частного?**

А. деление Б. умножение В. сложение Г. вычитание

**6. Какое утверждение верное?**

- А. Если к 1 слагаемому прибавить 2 слагаемое, то получится разность  
Б. Если из разности отнять уменьшаемое – получится вычитаемое  
В. Если делимое разделить на делитель, то получится произведение  
Г. Если произведение разделить на множитель, то получится другой множитель

**7. Чему равен  $x$  в уравнении  $x : 9 = 3$**

- А. 3 Б. 27 В. 12 Г. 6

**8. При делении любого числа на 0 получится ...**

- А. то же самое число Б. 1 В. 10 Г. 0

**9. При умножении любого числа на 1 получится ...**

- А. 0 Б. то же число В. 1 Г. 10

**10. В каком столбике получится 389?**

- А. 455 Б. 900 В. 874 Г. 508

297 531 485 349

**11. Значение какого выражения равно 25**

- А.  $2 * 4 + 8 * 3 - 18 : 3$  Б.  $5 * 3 + 3 * 2 - 24 : 8$

- В.  $4 * 6 + 2 * 3 - 25 : 5$  Г.  $8 * 3 + 5 * 6 - 42 : 6$

**12 . Сравни и поставь нужный знак:  $40 : 5 + 36 \dots 74 - 36 : 4$**

- А . Б. В. = Г. +

**13. Выполните действия:  $(202 - 198) * 4$**

- А. 12 Б. 16 В. 4 Г. 100

**14. Детский велосипед имеет 3 колеса. Сколько колёс у 6 таких велосипедов?**

- А.  $3 * 6 = 18$  (к) Б.  $6 : 3 = 2$  (к)

- В.  $6 - 3 = 3$  (к) Г.  $3 + 6 = 9$  (к)

**15. У Айылхана было 8 конфет. Он разделил их с другом пополам. Сколько конфет досталось каждому мальчику?**

- А. 2 Б. 3 В. 4 Г. 5

**16. В магазин привезли 3 ящика яблок по 8 кг в каждом. До обеда продали 15 кг. Сколько кг яблок осталось продать?**

- А.  $(3 * 8) - 15$  Б.  $(8 * 3) - 15$

В.  $(8 + 3) - 15$  Г.  $(8 * 3) + 15$

**17. Найди периметр прямоугольника, если длина равна 6см, а ширина в 2 раза меньше.**

А. 16см Б. 8 см В. 18см Г. 28см

**18. 10 тетрадей стоят 50 рублей. Сколько стоит одна тетрадь?**

А. 5 рублей Б. 50 рублей В. 5000 рублей Г. 100 рублей

**19. Какую единицу измерения нужно вставить вместо многоточия:  
Продолжительность урока – 45 ...**

А. минут Б. часов В. месяцев Г. секунд

**20. Задумано число, к нему прибавили 5, результат увеличили в 10 раз и получили 90. Чему равно задуманное число.**

А. 7 Б. 6 В. 5 Г. 4

### Тест по математике за 1 четверть

3 класс

2 вариант

**1. Какое число состоит из 8 сотен 4 десятков 2 единиц?**

А. 824 Б. 842 В. 428 Г. 840

**2. Разложи 684 на сумму разрядных слагаемых и выбери правильную запись:**

А.  $684 = 680 + 4$  Б.  $684 = 604 + 80$  В.  $684 = 600 + 80 + 4$  Г.  $684 = 600 + 84$

**3. Какую запись можно заменить умножением?**

А.  $6+3+4+2$  Б.  $6+6+6+6$  В.  $8-8-8-8$  Г.  $9-2+4-2$

**4. Произведением каких чисел можно заменить данное выражение:  
 $7+7+7+7+7$ ?**

А.  $7 \times 4$  Б.  $5 \times 5$  В.  $7 \times 7$  Г.  $7 \times 5$

**5. При каком действии числа называются: множитель, множитель, значение произведения?**

А. деление Б. умножение В. сложение Г. вычитание

**6. Какое утверждение верное?**

А. Если произведение умножить на множитель, то получится другой множитель

- Б. Если частное умножить на делитель, то получится делимое  
В. Если делимое умножить на частное, то получится делитель  
Г. Если к сумме прибавить уменьшаемое, то получится вычитаемое

**7. Чему равен  $x$  в уравнении  $15 : x = 3$**

- А. 5 Б. 15 В. 18 Г. 3

**8. При умножении 0 на любое число получится ...**

- А. то же самое число Б. 1 В. 10 Г. 0

**9. При делении любого числа на 1 получится ...**

- А. 0 Б. то же число В. 1 Г. 10

**10. В каком столбике получится 674?**

- А. 628 Б. 800 В. 708 Г. 353

279 126 340 295

**11. Значение какого выражения равно 29**

- А.  $8 * 2 + 3 * 9 - 15 : 3$  Б.  $7 * 2 + 6 * 5 - 32 : 4$

- В.  $5 * 4 + 8 * 2 - 21 : 3$  Г.  $8 * 3 + 6 * 3 - 12 : 2$

**12. Сравни и поставь нужный знак:  $20 : 5 + 48 \dots 54 - 32 : 4$**

- А . Б. В. = Г. +

**13. Выполните действия:  $(481 - 454) : 3$**

- А. 9 Б. 16 В. 4 Г. 100

**14. Одна ручка стоит 8 рублей. Сколько нужно заплатить за 5 ручек?**

- А.  $8 + 5 = 13$  (рб) Б.  $5 * 8 = 40$  (рб) В.  $8 * 5 = 40$  (рб) Г.  $8 + (8 + 5) = 21$  (рб)

**15. У Айыыны было 6 картинок. Она разделил их с сестрой пополам. Сколько картинок досталось каждой девочке?**

- А. 2 Б. 3 В. 4 Г. 5

**16. Сардаана купила 18 синих и 17 белых пуговиц. 16 пуговиц она пришила. Сколько пуговиц осталось у Сардааны?**

- А.  $(18 - 17) + 16 = 17$  (п) Б.  $(18 + 17) + 16 = 51$  (п)

- В.  $(18 + 17) - 16 = 19$  (п) Г.  $18 - (18 + 16) = 19$  (п)

**17. Найди периметр прямоугольника, если длина равна 4см, а ширина в 2 раза больше.**

А. 6см Б. 8 см В. 12см Г. 24см

**18. В 6 пакетах 18 кг картофеля. Сколько кг картофеля в 1 пакете?**

А. 5 кг Б. 3 кг В. 48 кг Г. 100 кг

**19. Какую единицу измерения нужно вставить вместо многоточия:**

**Продолжительность летнего отдыха – 3 ...**

А. минуты Б. часа В. месяца Г. секунды

**20. Задумано число, к нему прибавили 6, результат увеличили в 10 раз и получили 80. Чему равно задуманное число.**

А. 2 Б. 3 В. 4 Г. 5

### **Тест по математике 3 класс.**

**(ноябрь) 1 вариант**

**1. Какое число состоит из 8 сотен и 4 единиц ?**

А) 84 Б) 840 В) 804 Г) 408

**2. На сколько 5 десятков больше 3 единиц?**

А) на 47; Б) на 8; В) на 53.

**3. Чему равно значение выражения  $a + 157$ , если  $a = 384$ ?**

А) 441 Б) 531 В) 541 Г) 135

**4. Укажи верное высказывание.**

А) метр - единица измерения площади

Б) килограмм – единица измерения массы

В) объём можно измерять в сантиметрах

**5. В каком ряду величины расположены в порядке возрастания.**

А) 17 ц, 657 кг, 4 т Б) 4 т, 17 ц, 657 кг В) 657 кг, 17 ц, 4 т

**6. Какое число делится на 7?**

А) 24 Б) 28 В) 32

**7. Какое число нужно вставить, чтобы равенство было верным?  $54x \dots = 6$**

А) 9 Б) 6 В) 7

**8. Частное каких чисел равно 9?**

А) 18 и 9    Б) 3 и 3    В) 27 и 3

**9. На сколько надо разделить 56, чтобы получилось 8 ?**

А) на 6    Б) на 7    В) на 8

**10. Найди уравнение, которое решается сложением.**

А)  $x - 9 = 13$     Б)  $x + 9 = 13$     В)  $13 - x = 9$

**11. Чему равен  $x$  в этом уравнении:  $x \cdot 4 = 28$ ?**

А) 3    Б) 7    В) 9    Г) 8

**12. Найди значение выражения:  $(40 - 20 : 2 + 8 \times 2) \times 0$**

А) 96    Б) 46    В) 0

**13. Найди верный результат вычисления.**

А)  $60 - 3 \times 4 + 50 : 10 = 43$     Б)  $60 - 3 \times 4 + 50 : 10 = 53$     В)  $60 - 3 \times 4 + 50 : 10 = 63$

**14. В коробке было 7 красных карандашей, а синих – в 2 раза больше, чем красных. Сколько синих карандашей было в коробке ?**

А) 9 карандашей    Б) 16 карандашей    В) 14 карандашей

**15. 15 л яблочного сока разлили в 5 банок поровну. Сколько потребовалось банок, чтобы разлить весь сок?**

А) 10 банок    Б) 5 банок    В) 3 банки

**16. Выбери верное решение задачи. В магазин привезли 24 кг яблок. В первый день продали 8 кг, а во второй 6 кг яблок. Сколько кг яблок осталось в магазине?**

А)  $(24 - 8) + 6 = 22$  (кг)    Б)  $24 - (8 + 6) = 10$  (кг)

**17. Выбери верное утверждение**

А) Чтобы найти периметр прямоугольника, надо длину умножить на ширину.

Б) Чтобы найти периметр прямоугольника, надо сумму длин сторон умножить на два

**18. Чему равен периметр прямоугольника со сторонами 4 см и 5 см**

А) 36 см    Б) 40 см    В) 18 см    Г) 9 см

**19. Какая из задач решается так:  $4 \times 6 = 24$  ?**

А) В альбоме 4 страницы по 6 рисунков на каждой. Сколько всего рисунков в альбоме?

Б) В альбоме на одной странице 4 рисунка, а на другой - 6. Сколько рисунков в альбоме?

В) В альбоме на 6 страницах по 4 рисунка . Сколько всего рисунков в альбоме?

Г) На одной странице 4 рисунка, а на другой на 6 рисунков больше. Сколько рисунков на второй странице?

**20. Реши задачу и выбери правильный ответ. Сколько всего крыльев у семи цыплят?**

А)7 Б)10 В)15 Г)14

### Тест по математике 3 класс.

#### (ноябрь) 2 вариант

**1. Какое число состоит из 5 сотен и 2 десятков ?**

А ) 52 Б) 520 В) 502 Г) 5200

**2. На сколько 5 сотен больше 3 десятков?**

А)на 470; Б) на 80; В) на 530.

**3 .Чему равно значение выражения  $X - 531$ , если  $X = 606$  ?**

А) 175 Б) 75 В) 165 Г) 156

**4.Укажи верное высказывание.**

А) час - единица измерения длины

Б) килограмм – единица измерения массы

В) сантиметр – единица измерения площади

**5. В каком ряду величины расположены в порядке возрастания.**

А)14 ц, 872 кг, 3 т Б)3 т, 14 ц, 872 кг В)872 кг, 14 ц, 3 т

**6. Какое число делится на 6 ?**

А)46 Б) 42 В) 28

**7. Какое число нужно подставить, чтобы равенство было верным ?  $63 : \dots = 9$**

А) 7 Б) 6 В) 8

**8. Частное каких чисел равно 4 ?**

А) 36 и 6 Б) 24 и 6 В) 2 и 2

**9. На сколько надо разделить 48, чтобы получить 6 ?**

А) на 8 Б) на 7 В) на 6

**10. Найди уравнение, которое решается умножением**

А)  $X \times 8 = 56$  Б)  $5 \times X = 45$  В)  $X : 9 = 6$

**11. Чему равен Y в этом уравнении:  $24 : Y = 3$ ?**

А) 37 Б) 7 В) 8 Г) 6

**12. Найди значение выражения:  $0 \times (60 - 20 : 4 + 8 \times 2)$**

А) 0 Б) 26 В) 71

**13. Найди верный результат вычисления.**

А)  $50 - 3 \times 2 + 70 : 10 = 101$  Б)  $50 - 3 \times 2 + 70 : 10 = 37$  В)  $50 - 3 \times 2 + 70 : 10 = 51$

**14. На верхней полке было 18 книг, а на нижней – в 3 раза меньше, чем на верхней. Сколько книг было на нижней полке ?**

А) 9 книг Б) 6 книг В) 3 книги

**15. 24 карандаша разложили поровну в 4 коробки. Сколько нужно коробок, чтобы разложить все карандаши ?**

А) 20 коробок Б) 6 коробок В) 8 коробок

**16. Выбери верное решение задачи. Для праздника надо надуть было 21 шар. Сначала надули 5. А потом еще 8. Сколько шаров осталось надуть?**

А)  $(21 - 5) + 8 = 24$ (ш.) Б)  $21 - (5 + 8) = 8$ (ш.)

**17. Выбери верное утверждение**

А) Чтобы найти площадь прямоугольника, надо длину умножить на ширину.

Б). Чтобы найти площадь прямоугольника, надо сумму длин сторон разделить на два

**18. Чему равен периметр прямоугольника со сторонами 5 см и 4 см**

А) 18 см Б) 9 см В) 36 см Г) 40 см

**19. Какая из задач решается так:  $6 \bullet 3 = 18$  ?**

А) В альбоме 6 страниц по 3 фотографии на каждой. Сколько всего фотографий в альбоме?

Б) В альбоме на одной странице 6 фотографий, а на другой - 3. Сколько фотографий в альбоме?

В) В альбоме на 3 страницах по 6 фотографии. Сколько всего фотографий в альбоме?

Г) На одной странице 6 фотографий, а на другой на 3 фотографии больше. Сколько фотографий на второй странице?

**20. Реши задачу и выбери правильный ответ. У маленького велосипеда - 3 колеса. Сколько**

**всего колёс у четырёх маленьких велосипедов.**

А) 7 Б) 10 В) 12

## ТЕСТ ПО МАТЕМАТИКЕ

(декабрь) 1 вариант

1. Запиши числа: семьсот пять, сто двадцать три, четыреста пятьдесят, девятьсот, пятьсот восемнадцать \_\_\_\_\_

---

2. Запиши предыдущее и следующее число. \_\_\_\_\_, 899, \_\_\_\_\_

3. Замени суммой разрядных слагаемых:  $465 = \dots$

а)  $400 + 5$     б)  $400 + 60 + 5$     в)  $40 + 60 + 5$

4. Чтобы найти неизвестный множитель, надо ...

а) известный множитель разделить на значение произведения;

б) значение произведения разделить на известный множитель;

в) значение произведения умножить на известный множитель

5. Укажи выражение, значение которого равно 9:

а)  $32 : 4$     б)  $7 \times 6$     в)  $54 : 6$

6. Укажи верное значение выражения  $41 - 18$ :

а) 33    б) 23    в) 39

7. Найди равенство, в котором есть вычислительная ошибка:

а)  $+ 154$     б)  $_ 795$     в)  $+ 369$

647 486 250

791 309 619

8. Какой вариант проверки неверный?  $45 : 5 = 9$  Проверка:

а)  $45 : 9$     б)  $9 \times 5$     в)  $45 \times 9$

9. Найди выражение, в котором порядок действий указан верно:

1 2 3 2 1 3 1 2 3

а)  $24 : 3 + 2 \times 2$     б)  $24 : (3 + 2 \times 2)$     в)  $(24 : 3 + 2) \times 2$

10. Найди значение выражения:  $840 - 72 : 8 + 16 =$

а) 847    б) 815    в) 112

11. Среди данных записей найди уравнение:

а)  $21 \times X$       б)  $X - 3 > 1$       в)  $36 - X = 25$

**12. В каком из этих уравнений верное решение?**

а)  $X + 13 = 17$     б)  $a + 6 = 29$       в)  $16 - b = 36$

$X = 17 + 13$        $a = 29 - 6$        $b = 36 + 16$

$X = 30$        $a = 23$        $b = 52$

**13. Какая цифра пропущена в записи:  $3\dots : 4 = 9(\text{ост.}3)$ ?**

а) 5    б) 9    в) 8

**14.** Прочитай условие задачи. Выбери пояснение к данному выражению.

Для детского сада купили 48 новых игрушек: машинки, мячи и куклы. Из них мячей было 17, машинок 9, остальные куклы. Сколько было кукол?  $17 + 9 = 26$

а) было кукол    б) было машинок и кукол    в) было мячей и машинок

**15. Выбери правильный ответ:**

В одной книге 48 страниц, а в другой в 6 раз меньше. Сколько страниц во второй книге?

а) 8    б) 56    в) 90

**16. Найди верный план решения данной задачи:**

На одной клумбе распустилось 18 роз, а на другой – 23 розы. 7 роз срезали. Сколько роз осталось на клумбе?

а)  $(+)(-)$     б)  $(-)(-)$     в)  $(+)(+)$

**17. Реши задачу.**

Ширина обложки журнала прямоугольной формы 10 см, а длина 20 см. Чему равен периметр этого прямоугольника?

а) 60 см    б) 30 см    в) 70 см

**18. Вычисли:  $3\text{м } 4\text{дм} + 1\text{м } 7\text{дм} =$**

а) 5м    б) 5м 1дм    в) 4м 1дм

**19 Найди правильный ответ:  $800:40 =$**

а) 200    б) 20    в) 2

**20. Подставь вместо пропусков все возможные единицы измерения длины, массы.  $1\dots = 100\dots$**

---

## ТЕСТ ПО МАТЕМАТИКЕ

(декабрь) 2 вариант

**1. Запиши числа:** восемьсот два, двести тридцать пять, семьсот пятьдесят, восемьсот, двести тринадцать.

---

**2. Запиши предыдущее и следующее число.** \_\_\_\_\_,  
699, \_\_\_\_\_

**3. Замени суммой разрядных слагаемых:  $384 = \dots$**

а)  $300 + 80 + 4$  б)  $300 + 4$  в)  $30 + 80 + 4$

**4. Чтобы найти неизвестное вычитаемое, надо ...**

1) к значению разности прибавить уменьшаемое;

2) из значения разности вычесть уменьшаемое;

3) из уменьшаемого вычесть значение разности.

**5. Укажи выражение, значение которого равно 8:**

а)  $32 : 4$  б)  $7 \times 6$  в)  $54 : 6$

**6. Укажи верное значение выражения  $57 - 19$ :**

а) 38 б) 32 в) 48

**7. Найди равенство, в котором есть вычислительная ошибка:**

а)  $+ 164$  б)  $_ 763$  в)  $+ 368$

238 486 290

492 277 658

**8. Какой вариант проверки неверный?  $42 : 6 = 7$  Проверка:**

а)  $42 \times 7$  б)  $6 \times 7$  в)  $42 : 7$

**9. Найди выражение, в котором порядок действий указан верно:**

**1 2 3 2 1 3 1 2 3**

а)  $27 : (3 + 5 \times 2)$  б)  $27 : 3 + 5 \times 2$  в)  $(27 : 3 + 5) \times 2$

**10. Найди значение выражения:  $630 - 56 : 8 + 29 =$**

а) 653 б) 594 в) 652

**11. Среди данных записей найди уравнение:**

а)  $X + 34$  б)  $X \times 6 > 2$  в)  $X : 2 = 25$

**12. В каком из этих уравнений верное решение?**

а)  $X - 23 = 17$  б)  $a \times 3 = 12$  в)  $36 + b = 17$

$X = 17 + 23$   $a = 12 \times 3$   $b = 17 + 36$

$X = 40$   $a = 36$   $b = 53$

**13. Какая цифра пропущена в записи:  $4\dots : 8 = 5$  (ост. 4)?**

а) 5 б) 0 в) 4

**14. Прочитай условие задачи. Выбери пояснение к данному выражению.**

На клумбе распустилось 32 цветка: розы, астры, гвоздики. Из них роз было 11, астр 7, остальные гвоздики. Сколько было гвоздик?  $11 + 7 = 28$

а) было роз и астр б) было гвоздик в) было гвоздик и астр

**15. Выбери правильный ответ:**

В одном пакете 21 кг крупы, а в другом в 3 раза меньше. Сколько килограммов крупы во втором пакете?

а) 28 б) 7 в) 39

**16. Найди верный план решения данной задачи:**

На одной тарелке было 14 пирожков, а на другой – 12 пирожков. 9 пирожков съели. Сколько пирожков осталось?

а)  $(-)(-)$  б)  $(+)(-)$  в)  $(+)(+)$

**17. Реши задачу.**

Ширина обложки книги прямоугольной формы 8 см, а длина 12 см. Чему равен периметр этого прямоугольника?

а) 96 см б) 20 см в) 40 см

**18. Вычисли:  $2\text{см } 5\text{мм} + 3\text{см } 7\text{мм} =$**

а) 5см б) 6см 2мм в) 5см 2мм

**19. Найди правильный ответ:  $1000 : 10 =$**

а) 10 б) 100 в) 1000

**20. Подставь вместо пропусков все возможные единицы измерения длины, массы.  $\dots = 100\dots$**

**Тест по математике 3 класс (январь)**

**1 вариант**

**1. Допиши предложения**

За числом 499 следует число \_\_\_\_\_

Перед числом 370 стоит число \_\_\_\_\_

Соседи числа 400 \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_

**2. Вычисли.**

А)  $378 + 569 =$                       А)737                      Б)747                      В)947

Б)  $923 - 485 =$                       А)558                      Б)438                      В)427

**3. Число 724 записано в виде разрядных слагаемых:**

А)  $700+24$       Б)  $720+4$       В)  $700+20+4$

**4. В каком числе 2 сотни 3 десятка 8 единиц?**

А)328      Б)238      В) 283

**5. Укажи число, состоящее только из сотен и единиц:**

А) 480      Б) 621      В) 207

**6. Укажи ряд чисел, расположенных в порядке возрастания:**

А) 300, 589, 705, 627, 487, 912, 275

Б) 257, 574, 628, 693, 802, 857, 904

В) 741, 702. 694, 505, 597, 432, 261

**7. 1 час 30 - это**

А)90 минут      Б) 80 минут      В)130 минут

**8. 2 м 6 см - это**

А) 26 см      Б) 206 см      В)260 см

**9. 5 ц 80 кг - это**

А) 1080 кг      Б) 58 кг      В)580 кг

**10. Площадь прямоугольника со сторонами 3 см и 7 см равна:**

А) 21 см<sup>2</sup>      Б) 21 см      В) 20 см<sup>2</sup>

**11. Каким будет периметр прямоугольника со сторонами 6 см и 3 см?**

А) 21 см      Б) 9 см      В) 18 см

**12. Сумма длин сторон квадрата 32 см. Его сторона равна:**

А) 8 см      Б) 64 см      В) 16 см

**13. Вычисли: 3 в кубе – 4 в квадрате =**

А) 11      Б) 21      В) 1

**14. Чему равно значение выражения  $40 + 5 \times (14 - 4)$  :**

А) 90      Б) 450      В) 540

**15. При каком значении  $x$  запись  $x : 8 > 4$  будет верной?**

А) при  $x = 32$       Б) при  $x = 16$       В) при  $x = 40$

**16. Чему равен корень уравнения  $54 \cdot x = 6$**

А) 9      Б) 48      В) 324

**17. В ящике 35 кг яблок, а в корзине 5 кг. Во сколько раз меньше яблок в корзине, чем в ящике?**

А) в 30 раз      Б) в 7 раз      В) в 3 раза

**18. Реши задачу: «С одной яблони сняли 12 кг яблок, а с другой 18 кг. Все яблоки разложили поровну в 6 ящиков. Сколько килограммов яблок в каждом ящике?»**

А) 30 кг      Б) 180 кг      В) 5 кг

**19. Выбери верное решение задачи: В магазин привезли 68 кг апельсинов. В первый день продали 18 кг, а во второй – 20 кг. Сколько килограммов апельсинов осталось продать?**

А)  $18 + 20 = 38$  (кг)      Б)  $68 - 18 = 50$  (кг)      В)  $18 + 20 = 38$  (кг)

$68 + 38 = 106$  (кг)       $50 - 20 = 30$  (кг)       $68 - 38 = 30$  (кг)

**20. На маленькой клумбе расцвело 30 лилий, а на большой – в 2 раза больше. Сколько лилий расцвело на этих клумбах?**

А) 32 лилий      Б) 90 лилий      В) 60 лилий

**Тест по математике 3 класс (январь)**

**2 вариант**

**1. Допиши предложения**

За числом 699 следует число \_\_\_\_\_

Перед числом 530 стоит число \_\_\_\_\_

Соседи числа 800 \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_

**2. Вычисли.**

А)  $568 + 269 =$                       а) 736                      б) 836                      в) 837

Б)  $721 - 395 =$                       а) 262                      б) 326                      в) 252

**3. Число 561 записано в виде разрядных слагаемых:**

А)  $500+61$  Б)  $560+1$  В)  $500+60+1$

**4. В каком числе 4 сотни 2 десятка 7 единиц?**

А) 427 Б) 274 В) 724

**5. Укажи число, состоящее только из сотен и единиц:**

А) 430 Б) 508 В) 217

**6. Укажи ряд чисел, расположенных в порядке убывания:**

А) 300, 589, 705, 627, 487, 912, 275 Б) 257, 574, 628, 693, 802, 857, 904

В) 741, 702, 694, 595, 507, 432, 261

**7. 1 час 10 - это**

А) 60 минут Б) 70 минут В) 110 минут

**8. 4 м 8 см - это**

А) 48 см Б) 480 см В) 408 см

**9. 7 ц 4 кг - это**

А) 1040 кг Б) 704 кг В) 740 кг

**10. Площадь прямоугольника со сторонами 4 см и 8 см равна:**

А)  $32 \text{ см}^2$  Б) 32 см В)  $24 \text{ см}^2$

**11. Каким будет периметр прямоугольника со сторонами 3 см и 9 см?**

А) 12 см                      Б) 27 см                      В) 24 см

**12. Сумма длин сторон квадрата 28 см. Его сторона равна:**

А) 7 см Б) 14 см В) 20 см

**13. Вычисли:  $5^2 + 2^3 =$**

А) 16 Б) 29 В) 33

**14. Чему равно значение выражения  $16 \times 2 - 2 \times 3 + 12 : 4 =$**

А) 10 Б) 93 в) 31

**15. При каком значении  $x$  запись  $x : 7 < 4$  будет верной?**

А) при  $x = 21$  Б) при  $x = 56$  В) при  $x = 70$

**16. Чему равен корень уравнения  $72 : x = 9$**

А) 7 Б) 8 В) 6

**17. На ёлке 48 шаров и 6 звёздочек. Во сколько раз звёздочек меньше, чем шаров?**

А) в 8 раз Б) в 42 раза В) в 7 раз

**18. Реши задачу: «У продавщицы 24 лилии и 25 роз. Она сделала букеты по 7 цветов. Сколько получилось букетов?»**

А) 5 букетов Б) 7 букетов В) 6 букетов

**19. Выбери верное решение задачи: Для строительства дома привезли 37 мешков цемента, и ещё 28 мешков. За день израсходовали 19 мешков. Сколько мешков осталось?**

А)  $37 + 28 = 65$  (м)

Б)  $37 + 28 = 65$  (м)

В)  $37 - 28 = 9$  (м)

$65 + 19 = 84$  (м)

$65 - 19 = 46$  (м)

$68 - 9 = 59$  (м)

**20. Масса тыквы 18 кг, а масса дыни – в 6 раз меньше. Сколько килограммов весят тыква и дыня?**

А) 108 кг Б) 3 кг В) 21 кг

### Тест по математике (февраль) 3 класс 1 вариант

**1. Реши примеры:  $354 + 228$ ,  $396 - 187$**

А) 682, 113 Б) 572, 209 В) 582, 309 Г) 582, 209

**2. Разность чисел 590 и 312 уменьшить на 40**

А). 432

Б) 238

В.) 383

Г.) 283

**3. Найди уменьшаемое, если разность равна 98, а вычитаемое 720**

А) 633

Б) 622

В) 828

Г) 818

**4. Сравни:  $(3 \cdot 6 + 64 : 8) : 1 + 82 * (164 + 236) : 4 + 12$**

А) <                    Б) >                    В) =

**5. Найди значение выражения:  $(7:7) \cdot 15 + 0 : 4 \cdot 25 - 24 : (8 : 1)$**

А) 0            Б) 34            В) 12            Г) 45

**6. Вычислите:  $960+205-525$**

А) 230 В) 640 С) 1690

**7. В книге 56 страниц. Нюргун читал каждый день по 8 страниц. За сколько дней он прочитал эту книгу?**

А) за 7 дней В) за 9 дней Б) за 8 дней Г) за 3 дня

**8. В одной книге 9 страниц. Это в 3 раза меньше, чем в другой. Сколько страниц во второй книге?**

А) 3 страницы В) 27 страниц Б) 6 страниц Г) 18 страниц

**9. В одной книге 40 страниц, а в другой в 5 раз меньше. Сколько страниц в двух книгах?**

А) 45 страниц В) 53 страницы Б) 48 страниц Г) 75 страниц

**10. В одной книге 30 страниц, а в другой 10 страниц. Во сколько раз в первой книге больше страниц, чем во второй?**

А) в 10 раз В) в 3 раза Б) в 5 раз Г) в 2 раза

**11. Ширина обложки книги прямоугольной формы 8 см, а длина 12 см. Чему равен периметр этого прямоугольника?**

А) 20 см. В) 40 см. Б) 60 см. Г) 80 см.

**12. В трех одинаковых коробках 18 карандашей. Сколько карандашей в 5 таких коробках?**

А) 18 карандашей В) 30 карандашей Б) 25 карандашей Г) 35 карандашей

**13. Пользуясь формулой деления с остатком, найди делимое, если делитель 3, частное 5, а остаток 2.**

А) 10 Б)15 В)17 Г)30

**14. Найдите неизвестную величину:  $78м - \dots м = 29м$**

А) 47м    Б) 107м    В) 48м    Г) 49м

**15. Выбери верное значение X в уравнении:  $X - 17 = 71$**

А)  $X = 54$  Б)  $X = 86$  В)  $X = 88$

**16. Решите уравнение:  $56:X=72:9$**

A)5 B)7 C)8 D)9

**17. Периметр квадрата 40 см. Найдите площадь квадрата.**

A)100 см<sup>2</sup> Б) 80 см<sup>2</sup> B)16 см<sup>2</sup> C)40 см<sup>2</sup>

**18. Чему равна площадь прямоугольника со сторонами 5см и 8см?**

A) 40см<sup>2</sup> Б) 13см<sup>2</sup> B) 26см<sup>2</sup>

**19. Выразите в килограммах: 2ц 50кг, 1т, 3ц 2 кг**

A) 25кг, 10кг, 32кг B) 205кг, 100кг, 320кг

C) 250кг, 1000кг, 302кг D) 2050кг,100кг, 3020кг

**20. Человек спит третью часть суток. Сколько времени спит человек (в часах)?**

A) 8ч      Б) 5ч      В) 4ч      Г) 6ч

### Тест по математике (февраль) 3 класс 2 вариант

**1. Реши примеры: 386 + 424, 1000 – 367**

A) 682,765    Б)910,633    B) 810, 533    Г)810, 633

**2. Разность чисел 92 и 37 увеличить на 261**

A) 356      Б) 316      B)216      Г) 317

**3. Чему равнее второе слагаемое, если первое слагаемое равно 60, а сумма 310**

A) 370      Б) 240      B) 260      Г) 250

**4. Сравните выражения:  $(40 + 27 - 17) : (30 : 6) * (1000 - 982) : 6$**

A) <      Б) >      B) =

**5. Найди значение выражения:  $54 : (21 - 15) \cdot 8 - 63 : 7 - (134 - 128)$**

A) 89      Б) 67      B) 75      Г) 57

**6. Вычислите: 884-696+400**

A) 517 B) 588 C) 157

**7. В книге 48 страниц. Коля читал каждый день по 8 страниц. За сколько дней он прочитал эту книгу?**

A) за 6 дней B) за 8 дней Б) за 7 дней Г) за 9 дней

**8. В одной книге 8 страниц. Это в 4 раза меньше, чем в другой. Сколько страниц во второй книге?**

А) 4 страницы В) 20 страниц Б) 2 страницы Г) 32 страницы

**9. В одной книге 42 страницы, а в другой в 6 раз меньше. Сколько страниц в двух книгах?**

А) 48 страниц В) 49 страниц Б) 50 страниц Г) 51 страница

**10. В одной книге 40 страниц, а в другой 10 страниц. Во сколько раз в первой книге больше страниц, чем во второй?**

А) в 4 раза В) в 3 раза Б) в 10 раз Г) в 2 раза

**11. Ширина обложки журнала прямоугольной формы 10 см, а длина 20 см. Чему равен периметр этого прямоугольника?**

А) 40 см. В) 60 см. Б) 50 см. Г) 70 см.

**12. Корова за 4 дня съедает 12 кг сена. Сколько нужно заготовить сена на 7 дней?**

А) 18 кг В) 24 кг Б) 21 кг Г) 27 кг

**13. Пользуясь формулой деления с остатком, найди делимое, если делитель 6, частное 4, а остаток 2**

А) 12 Б) 20 В) 24 Г) 26

**14. Найдите неизвестную величину: ...кг – 430кг = 95кг**

А) 562кг            Б) 525кг            В) 335кг            Г) 336кг

**15. Выбери верное значение X в уравнении: X – 18 = 81**

А) X = 98 Б) X = 99 С) X = 63

**16. Реши уравнение: 27:X=72:8**

А) 8 В) 7 С) 3 D) 9

**17. Периметр квадрата 20 см. Найдите площадь квадрата.**

А) 400 см<sup>2</sup> Б) 25 см<sup>2</sup> В) 10 см<sup>2</sup> С) 40 см<sup>2</sup>

**18. Чему равна площадь прямоугольника со сторонами 9см и 3см?**

А) 24см<sup>2</sup> В) 12см<sup>2</sup> С) 27см<sup>2</sup>

**19. Вырази в метрах: 3км100м, 5км, 1км5м?**

А) 3010м, 50м, 105м С) 3001м, 5м, 15м В) 3100м, 5000м, 1005м. D) 3100м, 500м, 105м

**20. От одного метра ленты отрезали одну пятую часть. Сколько сантиметров ленты отрезали?**

A) 2см B) 5см C) 20см D)95 см

### Тест по математике март 3 класс 1 вариант

**1. Укажи число состоящее только из сотен и единиц**

A) 596 B) 830 B) 309 Г) 421

**2. Сумму чисел 450 и 320 уменьшить на 60**

A). 710 B) 530 B.) 410 Г.) 283

**3. Найди уменьшаемое, если разность равна 65, а вычитаемое 740**

A)633 B)622 B) 805 Г) 828

**4. Укажи верное неравенство**

A)  $968 - 217 < 968 - 216$  B)  $240 : 1 < 240 : 2$

**5. Найди значение выражения:  $(63+27-58):4$**

A) 0 B) 34 B) 8 Г) 45

**6. Вычислите:  $540+407-232$**

A) 226 B) 450 B) 715

**7. В книге 48 страниц. Эркин читал каждый день по 8 страниц. За сколько дней он прочитал эту книгу?**

A) за 6 дней B) за 9 дней B) за 8 дней Г) за 3 дня

**8. В одной книге 20 страниц. Это в 4 раза меньше, чем в другой. Сколько страниц во второй книге?**

A) 3 страницы B) 27 страниц B) 5 страниц Г) 80 страниц

**9. В одной группе 23 ребенка, а в другой 21 . Сколько всего яблок понадобится, если каждому дать по 2 яблока?**

A) 452 B) 23 B) 88 Г)64

**10. Сколько часов в двух днях**

A) 36 B) 493 B) 48 Г) 24

**11. Ширина обложки книги прямоугольной формы 10 см, а длина 20 см. Чему равен периметр этого прямоугольника?**

A) 20 см. B) 40 см. B) 60 см. Г) 80 см.

**12. В пяти одинаковых коробках 30 карандашей. Сколько карандашей в 1 такой коробке?**

А) 18 карандашей Б) 30 карандашей В) 6 карандашей Г) 35 карандашей

**13. В одном ящике 6 банок сока. Сколько ящиков с соком нужно купить, чтобы было 42 банки сока.**

А) 10 Б) 15 В) 17 Г) 7

**14. Дети посадили в два ряда 16 кустов смородины. Сколько кустов в одном ряду?**

А) 12 Б) 8 В) 48 Г) 7

**15. Выбери верное значение X в уравнении:  $X - 17 = 71$**

А)  $X = 54$  Б)  $X = 86$  В)  $X = 88$

**16. Решите уравнение:  $a + 216 = 384$**

А) 5 Б) 7 В) 168 Г) 9

**17. Периметр квадрата 20 см. Найдите площадь квадрата.**

А)  $100 \text{ см}^2$  Б)  $80 \text{ см}^2$  В)  $25 \text{ см}^2$  Г)  $40 \text{ см}^2$

**18. Чему равна площадь прямоугольника со сторонами 7 см и 9 см?**

А)  $40 \text{ см}^2$  Б)  $63 \text{ см}^2$  В)  $26 \text{ см}^2$

**19. Выразите в килограммах: 3ц 50кг, 1т, 3ц 2 кг**

А) 25кг, 10кг, 32кг В) 205кг, 100кг, 320кг

Б) 350кг, 1000кг, 302кг Г) 2050кг, 100кг, 3020кг

**20. Одна пятая доля всей ткани составляет 30 метров. Сколько всего ткани в рулоне?**

А) 85 м Б) 501м В) 150м Г) 6м

### Тест по математике март 3 класс 2 вариант

**1. Укажи число состоящее только из сотен и единиц**

А) 245 Б) 802 В) 720 Г) 332

**2. Сумму чисел 420 и 370 уменьшить на 50**

А) 350 Б) 316 В) 740 Г) 3

**3. Найди уменьшаемое, если разность равна 85, а вычитаемое 820**

А) 905 Б) 235 В) 451 Г) 15

**4. Укажи верное неравенство**

- А)  $570 + 435 > 640 - 380$       Б)  $240 + 356 > 96 + 600$

**5. Найди значение выражения:  $54 : (21 - 15) \cdot 8$**

- А) 89      Б) 67      В) 72      Г) 57

**6. Вычислите:  $784 - 96 + 500$**

- А) 417    Б) 1188    В) 157

**7. В книге 63 страницы. Коля читал каждый день по 7 страниц. За сколько дней он прочитал эту книгу?**

- А) за 6 дней    Б) за 8 дней    В) за 7 дней    Г) за 9 дней

**8. В одной книге 80 страниц. Это в 4 раза меньше, чем в другой. Сколько страниц во второй книге?**

- А) 4 страницы    Б) 20 страниц    В) 2 страницы    Г) 320 страниц

**9. В одной группе 32 ребенка, а в другой 12. Сколько всего груш понадобится, если каждому дать по две груши?**

- А) 48 г    Б) 49 г    В) 50 г    Г) 88 г

**10. Сколько часов в трех днях?**

- А) 62ч    Б) 70 ч    В) 72 ч    Г) 120ч

**11. Ширина обложки журнала прямоугольной формы 20 см, а длина 30 см. Чему равен периметр этого прямоугольника?**

- А) 600 см.    Б) 50 см.    В) 100 см.    Г) 80 см.

**12. В трех ящиках 30 килограммов мандарин. Сколько килограммов мандарин в одном ящике?**

- А) 12 кг    Б) 10 кг    В) 25 кг    Г) 15 кг

**13. В одном ящике 8 банок сока. Сколько ящиков с соком надо купить, чтобы было 32 банки сока?**

- А) 12    Б) 10    В) 4    Г) 26

**14. Ребята посадили в три ряда 24 саженца. Сколько саженцев в одном ряду?**

- А) 5      Б) 8      В) 15      Г) 33

**15. Выбери верное значение X в уравнении:  $X - 16 = 32$**

- А)  $X = 68$     Б)  $X = 48$     В)  $X = 63$

**16. Реши уравнение:  $400 - x = 65$**

A) 80 Б)701 В) 335 Г)900

**17. Периметр квадрата 40 см. Найдите площадь квадрата.**

A)400 см<sup>2</sup> Б) 25 см<sup>2</sup> В)100 см<sup>2</sup> С)40 см<sup>2</sup>

**18. Чему равна площадь прямоугольника со сторонами 6см и 8см?**

A) 24см<sup>2</sup> Б) 12см<sup>2</sup> В) 48см<sup>2</sup>

**19. Вырази в метрах: 4км100м, 5км, 1км5м?**

A) 4010м, 50м, 105м В) 4100м, 5000м, 1005м

Б) 3001м, 5м, 15м D) 3100м, 500м, 105м

**20. Одна шестая доля всей ткани составляет 50 метров. Сколько всего ткани в рулоне?**

A) 200м Б) 510м В) 300м Г)65 м

### Итоговый тест по математике 3 класс 1 вариант

**1. Найди запись числа 32143 в виде суммы разрядных слагаемых**

A)30000+2000+100+40+3; Б)32000+100+40+3 В)30000+2000+100+43

**2. Выбери верное утверждение.**

A) Чтобы найти неизвестное делимое, надо частное умножить на делитель.

Б) Чтобы найти неизвестное делимое, надо частное разделить на делитель.

В) Чтобы найти неизвестное делимое, надо делитель разделить на частное.

**3. Выбери неверное утверждение**

A) Чтобы найти площадь прямоугольника, надо длину умножить на ширину.

Б) Чтобы найти площадь прямоугольника, надо сумму длин сторон разделить на два.

В) Чтобы найти площадь прямоугольника, надо ширину умножить на длину.

**4. Укажи правильный порядок действий в выражении**

1 2 3 3 1 2 2 1 3

A)  $72 : ( 53 - 44 ) + 23$  Б)  $72 : ( 53 - 44 ) + 23$  В)  $72 : ( 53 - 44 ) + 23$

**5. Вычислите: 5874+3289.**

A) 6923 Б)7022 В) 9163

**6. Вычислите: 9803-5896.**

A) 6096 Б) 3907 В) 9040

**7. Чему равно произведение чисел 456 и 6**

A) 2736 Б) 4523 В) 27036

**8. Какое число получится при делении 3010 на 5**

A) 62 Б) 602 В) 6002

**9. Найди верные неравенства**

A)  $356 * 4 > 1200 : 4$  Б)  $100000 : 1000 = 999 + 1$  В)  $4500 : 100 > 10 * 569$

**10. Найди выражение с ответом 0**

A)  $1000 - (640 : 8 + 320)$  Б)  $1000 + (640 : 8) + 0$  В)  $1000 * (640 : 8) * 0$ ;

**11. Найди верный результат вычисления.**

A)  $60 - 3 * 4 + 50 : 10 = 43$  Б)  $60 - 3 * 4 + 50 : 10 = 53$  В)  $60 - 3 * 4 + 50 : 10 = 63$

**12. Найди значение уравнения.  $(70 \times 60) : X = 10$**

A)  $X = 42$  Б)  $X = 420$  В)  $X = 4200$

**13. Найди выражение: разность чисел 45 и 9 разделить на 6**

A)  $45 - 9 : 6$  Б)  $(45 - 9) * 6$  В)  $(45 - 9) : 6$

**14. На сколько сантиметров 1 метр больше 1 сантиметра?**

A) на 9 см Б) на 99 см В) на 90 см

**15. Укажи верное равенство:**

A)  $408 \text{ см} = 4 \text{ м } 8 \text{ см}$  Б)  $408 \text{ см} = 48 \text{ м}$  В)  $408 \text{ см} = 40 \text{ м } 8 \text{ см}$

**16. Определи верное решение задачи. Купили 3 коробки конфет по 150 рублей и 2 пачки печенья по 42 рубля. Насколько рублей больше заплатили за конфеты, чем за печенья?**

A)  $(150 : 3) - (42 : 2)$  Б)  $(150 : 3) + (42 : 2)$  В)  $(150 * 3) - (42 \times 2)$

**17. Нюргюяна вырезала 24 квадратика, это в 6 раз больше, чем Айсен. Сколько квадратиков вырезал Айсен?**

A) 30 Б) 144 В) 4

**18. Одна треть количества воды в туюсе составляет 9 литров. Сколько воды в туюсе?**

A) 27л Б) 6л В) 3л

**19. Ширина обложки книги прямоугольной формы 8 см, а длина на 4 см длиннее. Чему равен периметр этого прямоугольника?**

- А) 20 см.                      Б) 40 см. В) 60 см.

**20. В корзине было 48 фиолетовых и жёлтых подснежников. Сколько жёлтых подснежников было в корзине, если их было в 5 раз меньше, чем фиолетовых?**

- А) 9 подснежников    Б) 7 подснежников    В) 8 подснежников

### **Итоговый тест по математике 3 класс 2 вариант**

**1. Найди запись числа 42143 в виде суммы разрядных слагаемых**

- А)  $40000+2000+100+40+3$     Б)  $42000+200+40+3$     В)  $40000+2000+100+43$

**2. Выбери верное утверждение**

- А) Чтобы найти неизвестный делитель, надо делимое умножить на частное.  
Б) Чтобы найти неизвестный делитель, надо делимое разделить на частное.  
В) Чтобы найти неизвестный делитель, надо частное разделить на делимое.

**3. Выбери неверное утверждение**

- А) Чтобы найти периметр прямоугольника, надо длину умножить на ширину.  
Б) Чтобы найти периметр прямоугольника, надо сумму длин сторон умножить на два.  
В) Чтобы найти периметр прямоугольника, надо сложить все его стороны

**4. Укажи выражение, где правильно расставлены действия :**

1 2 3 3 2 1 2 3 1

- А)  $83 - 15 : (18 - 13)$     Б)  $83 - 15 : (18 - 13)$     В)  $83 - 15 : (18 - 13)$

**5. Вычислите:  $4554+2469$ .**

- А) 6923    Б) 7022    В) 7023

**6. Вычислите:  $8421-2436$ .**

- А) 6096    Б) 6086    В) 5985

**7. Чему равно произведение чисел 454 и 6**

- А) 2742    Б) 2724    В) 2418

**8. Вычисли  $2505 : 5$**

А ) 51 Б ) 5001 В) 501

**9. Найди верные неравенства**

А)  $356 * 3 > 1200 : 3$  Б)  $10000 : 100 < 99 + 1$  В)  $4500 : 10 > 1 * 569$

**10. Найди выражение с ответом 0**

А)  $998 - (640 : 8 + 320)$  Б)  $998 + (640 : 8) + 0$  В)  $998 * (640 : 8) * 0$ ;

**11. Найди верный результат вычисления.**

А)  $50 - 3 * 2 + 70 : 10 = 101$  Б)  $50 - 3 * 2 + 70 : 10 = 37$  В)  $50 - 3 * 2 + 70 : 10 = 51$

**12. Найди значение уравнения.  $(90 \times 60) : X = 10$**

А)  $X = 54$  Б)  $X = 540$  В)  $X = 5400$

**13. Найди выражение : разность чисел 13 и 8 умножить на 2:**

А)  $13 + 8 * 2$  Б)  $13 - 8 * 2$  В)  $(13 - 8) * 2$

**14. На сколько дециметров 1 метр больше 1 дециметра?**

А) на 9 дм Б) на 11 дм В) на 99 дм

**15. Укажи верное равенство :**

А)  $408 \text{ кг} = 4 \text{ ц } 8 \text{ кг}$  Б)  $408 \text{ кг} = 48 \text{ ц}$  В)  $408 \text{ кг} = 40 \text{ ц } 8 \text{ кг}$

**16. Определи верное решение задачи. Купили 4 коробки конфет по 160 рублей и 2 пачки печенья по 42 рубля. Насколько рублей меньше заплатили за печенье, чем за конфеты?**

А)  $(160 : 4) + (42 : 2)$  Б)  $(160 : 4) - (42 : 2)$  В)  $(160 * 4) - (42 * 2)$

**17. В первой книге 9 страниц, это в 3 раза меньше, чем в другой книге. Сколько страниц во второй книге?**

А) 27 Б) 6 В) 3

**18. В мотке 24 метра тесьмы. Отрезали восьмую часть мотка. Сколько тесьмы отрезали?**

А) 12м Б) 6м В) 3м

**19. Длина обложки журнала прямоугольной формы 10 см, а ширина в 2 раза короче. Чему равен периметр этого прямоугольника?**

А) 24 см. Б) 30 см. В) 18 см.

**20. В связке было 36 красных и жёлтых воздушных шаров. Сколько было красных шаров, если их было в 3 раза больше, чем жёлтых?**

А) 9 шаров Б) 27 шаров В) 18 шаров

