

**Проверочная работа по математике  
за курс начального общего образования.**

**Часть А**

**Инструкция по выполнению заданий части А.**

В бланке ответов под номером выполняемого задания поставьте знак «X» в клеточку, номер которой соответствует номеру выбранного вами ответа. К каждому заданию дано 4 варианта ответов, из них только один правильный.

- A1. Какая цифра стоит в разряде сотен в записи числа 72503?
1. 2
  2. 3
  3. 5
  4. 7
- A2. Вычислите сумму чисел 725 и 685.
1. 40
  2. 140
  3. 1310
  4. 1410
- A3. Найдите разность чисел 643 и 265.
1. 368
  2. 378
  3. 908
  4. 918
- A4. Укажите верную математическую запись.
1.  $53024 > 53204$
  2.  $53024 < 53204$
  3.  $53024 = 53204$
  4. Верной математической записи нет.
- A5. Укажите правильный порядок выполнения действий в выражении:
- $$60 : (26+4) \cdot 22 - 20$$
1.  $60 : (26+4) \cdot 22 - 20$   
 $\quad\quad\quad 4 \quad 1 \quad 3 \quad 2$
  2.  $60 : (26+4) \cdot 22 - 20$   
 $\quad\quad\quad 3 \quad 2 \quad 4 \quad 1$
  3.  $60 : (26+4) \cdot 22 - 20$   
 $\quad\quad\quad 2 \quad 1 \quad 3 \quad 4$
  4.  $60 : (26+4) \cdot 22 - 20$   
 $\quad\quad\quad 3 \quad 1 \quad 2 \quad 4$

А6. Чему равно произведение чисел 39 и 13 ?

1. 3
2. 26
3. 52
4. 507

А7. Укажите верное равенство.

1.  $9 \cdot 0 = 9 : 9$
2.  $9 - 9 = 9 : 9$
3.  $9 \cdot 9 = 9 : 9$
4.  $9 \cdot 0 = 9 - 9$

А8. Какая запись соответствует числу 500 045?

1. Пятьсот тысяч сорок пять
2. Пять тысяч сорок пять
3. Пятьсот тысяч четыреста пять
4. Пятьсот тысяч четыреста пятьдесят

А9. Какое из перечисленных чисел делится на 7?

1. 64
2. 32
3. 63
4. 36

А10. Как правильно записать цифрами число шестьдесят тысяч шестьдесят?

1. 6060
2. 60060
3. 60006
4. 60600

А11. Реши уравнение  $56 - X = 14$ .

1. 4
2. 42
3. 70
4. 16

А12. В магазин привезли 24 ящика мандаринов, а яблок на 6 ящиков меньше. Сколько ящиков с яблоками привезли?

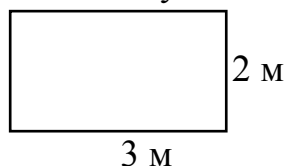
1. 30 ящиков
2. 18 ящиков
3. 4 ящика
4. 144 ящика

- A13. Плот проплыл по течению реки 18 км за 6 часов. Какова скорость течения реки?
1. 24 км / ч
  2. 108 км / ч
  3. 3 км / ч
  4. 12 км / ч
- A14. Какое число пропустили в ряду натуральных чисел?  
2357 2358 2359 ... 2361 2362
1. 236
  2. 23590
  3. 2360
  4. 2300
- A15. Укажите верное равенство.
1. 6018 м = 60 км18 м
  2. 6018 м = 601 км 8 м
  3. 6018 м = 6 км 18 м
  4. 6018 м = 61 км 8 м
- A16. Сколько стоит одна открытка, если 5 открыток стоят 90 рублей?
1. 30 рублей
  2. 18 рублей
  3. 16 рублей
  4. 10 рублей
- A17. Сумма двух слагаемых равна 48, первое слагаемое 16. Чему равно второе слагаемое?
1. 64
  2. 54
  3. 32
  4. 3
- A18. Начало фильма в 14 часов 45 мин. Фильм закончился в 17 часов 10 мин. Сколько времени длился фильм?
1. 3 ч 10 мин
  2. 2 ч 45 мин
  3. 3 ч 45 мин
  4. 2 ч 25 мин

A19. В классе 5 человек занимаются в театральном кружке, 9 человек – ходят в бассейн и 6 человек играют в теннис. Сколько всего человек занимаются спортом?

1.  $9 + 6 = 15$
2.  $9 + 5 = 14$
3.  $5 + 9 + 6 = 20$
4.  $6 + 5 = 11$

A20. Чему равна площадь данного земельного участка?



1. 6 м
2.  $5 \text{ м}^2$
3.  $6 \text{ м}^2$
4. 9 м

A21. Какое число получится при делении 3606 на 6?

1. 601
2. 610
3. 701
4. 61

A22. Во сколько раз 20 меньше , чем 6000?

1. в 30 раз
2. в 300 раз
3. в 3 раза
4. в 12000 раз

A23. Участок имеет длину 13 м и ширину 6 м.Какой длины надо установить ограждение вокруг участка?

1. 38 м
2. 78 м
3. 19 м
4. 70 м

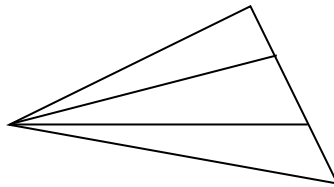
A24. Укажите выражение, которое соответствует записи: сумму чисел 45 и 7 увеличить в 2 раза.

1.  $45+7 \cdot 2$
2.  $(45+7) \cdot 2$
3.  $(45-7) : 2$
4.  $(45+7) + 2$

**Инструкция по выполнению заданий В1-В4.**

Ответом к заданиям В1-В4 является число, запишите это число в бланк ответов, каждую цифру в отдельной клетке

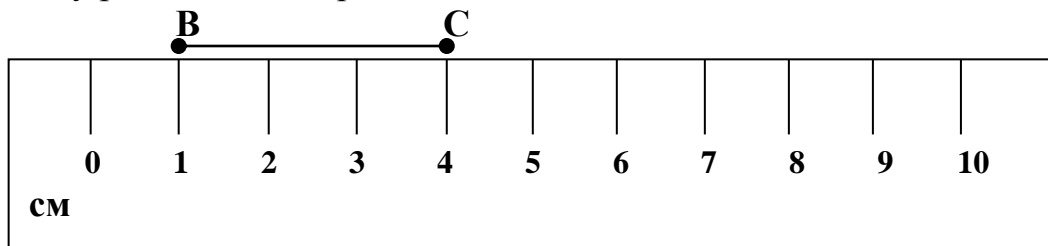
- В1. В числе 345127 цифру, стоящую в разряде сотен, поменяли на 4. Запишите полученное число \_\_\_\_\_
- В2. Найдите числовое значение выражения  $300 + 60 - 60 : 3$
- В3. В магазин привезли 15 мужских костюмов, а в другой магазин привезли костюмов в три раза больше. Сколько всего костюмов привези в оба магазина вместе?
- В4. Сколько треугольников вы видите на рисунке?



**Инструкция по выполнению задания В5.**

Запишите полученные значения в бланк ответов без пропусков и знаков препинания, как показано в примере: **15см5мм**

- В5. Чему равна длина отрезка ВС?



**Инструкция по выполнению задания В6.**

Запишите полученные значения в бланк ответов без пропусков и знаков препинания, как показано в примере: **15ч10мин**

- В6. Катер был в пути 50 мин. В какое время он прибыл в пункт назначения, если отошёл от пристани в 9ч 40 мин?