

Тест 1

A 1
1 2 3 4

A 2
1 2 3 4

A 3
1 2 3 4

A 4
1 2 3 4

A 5
1 2 3 4

A 6
1 2 3 4

A 7
1 2 3 4

A 8
1 2 3 4

A 9
1 2 3 4

Тест 1

Часть А

1. Укажи, в каком из чисел содержится 3 единицы.
1) 39 2) 53 3) 37 4) 32
2. Укажи последовательность чисел, при которой каждое следующее число на 6 больше предыдущего.
1) 8, 14, 24, 30
2) 3, 11, 15, 19
3) 2, 8, 14, 20
4) 1, 7, 9, 15
3. Укажи, какое число получится, если 64 уменьшить на 2 десятка.
1) 62 2) 84 3) 44 4) 66
4. Укажи, какое число получится, если 57 увеличить на 21.
1) 45 2) 78 3) 36 4) 78
5. Найди сумму чисел 46 и 28, укажи верный ответ.
1) 18 2) 64 3) 74 4) 54
6. Найди разность чисел 40 и 19, укажи верный ответ.
1) 31 2) 59 3) 21 4) 41
7. Найди произведение чисел 6 и 2.
1) 8 2) 2 3) 12 4) 4
8. Укажи, сколько дециметров в 2 метрах.
1) 2 дм 2) 20 дм 3) 1 дм 4) 10 дм
9. Мальвина разложила 18 яблок поровну в 2 вазы. Сколько яблок она положила в каждую вазу?
1) 18 яблок 3) 10 и 8 яблок
2) 16 яблок 4) 9 яблок

10. Первоклассники сделали ко Дню матери 12 открыток, а второклассники — на 9 открыток больше. Сколько всего открыток сделали школьники?

A 10			
1	2	3	4

A 11			
1	2	3	4

A 12

Часть В

1. Самое большое двузначное число уменьшили на 58.
Укажи верный ответ.

B 1
1 2 3 4

- 2.** Укажи правило, с помощью которого составлен данный ряд чисел: 4, 8, 6, 12, 10, 20, 18.

- 1) каждое следующее число увеличить поочерёдно на 4, на 2
 - 2) предыдущее число увеличить на 4, сумму данных чисел уменьшить на 2
 - 3) умножить предыдущее число на 2, произведение данных чисел уменьшить на 2
 - 4) каждое следующее число больше в 2 раза

B 2
1 2 3 4

Тест 1

В 3

1 2 3 4

В 4

1 2 3 4

В 5

1 2 3 4

В 6

1 2 3 4

В

3. Самое большое однозначное число увеличили в 2 раза. Укажи верный ответ.
- 1) 20 2) 4 3) 5 4) 18
4. Длина первой стороны треугольника 12 см, второй — на 4 см меньше. Длина третьей стороны равна длине первой и второй стороны. Чему равна длина третьей стороны треугольника? Укажи верный ответ.
- 1) 8 см 2) 16 см 3) 18 см 4) 26 см
5. В неизвестном числе увеличили число десятков на 3 и получили число 86. Укажи неизвестное число.
- 1) 83 2) 53 3) 56 4) 89
6. Мальчик измерил длину палки. Если выразить её в сантиметрах, то получится самое маленькое трёхзначное число, если выразить длину в метрах — самое маленькое двузначное число. Чему равна длина палки? Укажи верные ответы.
- 1) 10 см 2) 100 см 3) 10 м 4) 10 дм
7. Запиши в пятой, последней строке таблицы, сколько фигур при данной закономерности в ней следует нарисовать.

1 строка	<input type="circle"/>
2 строка	<input type="circle"/> <input type="circle"/> <input type="circle"/>
3 строка	<input type="circle"/> <input type="circle"/> <input type="circle"/> <input type="circle"/> <input type="circle"/>
4 строка	<input type="circle"/> <input type="circle"/> <input type="circle"/> <input type="circle"/> <input type="circle"/> <input type="circle"/>
5 строка	

Тест 2

А 1

1 2 3 4

Тест 2

Часть А

1. Укажи, какое число состоит из 4 десятков и 8 единиц.
- 1) 84 2) 48 3) 12 4) 2