**1.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8 • 3 =24. | 6 • 9 = ...54 | 9 • 9 = ...81 |
| 42 : 7 = ...6 | 32 : 4 = ...8 | 27 : 3 = ...9 |
| 7 • 8 = ...56 | 8 • 8 = ...64 | 72 : 8 = ...9 |
| 48 : 6 = ...8 | 35 : 7 = ...5 | 5 • 8 = ...40 |

**1.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 54 : 9 = ...6 | 63 : 7 = ...9 | 3 • 6 = ...18 |
| 4 • 8 = ...32 | 5 • 9 = ...45 | 28 : 4 = ...7 |
| 9 • 4 = ...36 | 42 : 6 = ...7 | 18 : 6 = ...3 |
| 9 • 7 = ...63 | 81 : 9 = ...9 | 30 : 5 = ...6 |

**1.**

Укажи значение произведения чисел 7 и 9:

* 1) 62
* 2) 72
* 3) 63

**Решение:**

* 3) 63

**2.**

Укажи значение частного чисел 45 и 9:

* 1 )6
* 2) 5
* 3) 9

**3.**

Какое из чисел делится на 8?

* 1) 34
* 2) 28
* 3) 32

**4.**

В виде произведения каких чисел можно представить число 54?

* 1 )7 и 8
* 2) 6 и 8
* 3) 9 и 6

**5.**

Какое число надо вставить, чтобы равенство 49 : ... = 7 стало верным?

* 1) 6
* 2) 7
* 3) 8

**6.**

Частное каких чисел равно 9?

* 1) 18 и 9
* 2) 3 и З
* 3) 36 и 4

**7.**

Произведение каких чисел равно 18? Укажи все пары.

* 1) 6 и 3
* 2) 7 и 4
* 3) 3 и 4
* 4) 9 и 2

**8.**

Значение какого выражения вдвно 8?

* 1) 42 : 6
* 2) 81 : 9
* 3) 20 : 5
* 4) 14 : 2
* 5) 32 : 4
* 6) 63 : 7

**9.**

На какое число надо разделить 56, чтобы получилось 8?

* 1) на 6
* 2) на 7
* 3) на 8

**10.**

Какой знак надо поставить вместо точек, чтобы запись 72 : 8 ... 36 : 6 стала верной?

* 1) >
* 2) <
* 3) =

**11.**

При каком значении а неравенство а : 7 > 6 станет верным?

* 1) при а = 14
* 2) при а = 21
* 3) при а = 49

1. Обведи номер ряда, в котором числа расположены в порядке возрастания.

1) 468, 756, 765, 832, 838, 846, 864

2) 468, 765, 756, 832, 838, 846, 864

3) 468, 756, 765, 832, 838, 864, 846

2. Обведи номер числа, состоящего только из сотен и десятков

1) 424 2) 740 3) 805 4) 36

3. Обведи номер числа, которое состоит из 9 с. и 2 е.

1) 920 2) 902 3) 209 4) 290

4. Вычисли и обведи номер правильного ответа: 580 + 70

1) 615 2) 630 3) 640 4) 650

5. Вычисли и обведи номер правильного ответа: 540 - 250

1) 190 2) 290 3) 390 4) 399

6. Обведи номер верной записи, не вычисляя.

1) 715 – 179 > 715 - 178

2) 715 – 179 = 715 - 178

3) 715 – 179 < 715 - 178

7. Обведи номер чисел, которые надо вставить вместо пропусков.

(... + …) · 7 = 55 + 36

1) 4 и 7 2) 8 и 3 3) 4 и 8 4) 4 и 9

8. Обведи номера числовых выражений, значение которых 32.

1) 80 : 5 2) 96 : 3 3) 8 · 4 4) 8 · 3

10. Переведи в сантиметры указанные величины, обведи номер правильной цепочки ответов.

**6 м, 53 дм, 7 дм 2 см**

1) 60 см, 530 см, 72 см

2) 600 см, 530 см, 72 см

3) 600 см, 530 см, 702 см

12. Обведи номера примеров, в которых частное равно 7.

1) 4900 : 70 2) 28000 : 400 3) 56000 : 8000 4) 420 : 6

13. В одном альбоме 803 фотографии, а во втором 64. На сколько фотографий больше в первом альбоме, чем во втором? Обведи правильный ответ.

1) на 867 2) на 739 3) на 749 4) на 839

15. Найди периметр квадрата со стороной 6 см. Обведи правильный ответ.

1) 12 см 2) 36 см 3) 24 см 4) 24 см2

16. Запиши решение задачи по действиям с пояснением и ответ.

Маша и Петя играют в шашки. У Маши осталось 19 фигур, а у Пети на 6 фигуры меньше, чем у Маши. Сколько всего фигур на доске?

Решение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1)19-6=13 (ф)

 2)19+13=32(ф)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ответ: \_\_32 фигуры всего осталось на доске\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Несмеянова Анастасия