

Карточка №1.

1. С помощью таблицы простых чисел определите, какие из чисел 541, 789, 125, 433, 991 являются простыми.
2. Разложите на два множителя числа : 39; 56.
3. Среди чисел 334567, 2345, 30890, 1234, 891, 12345 выберите те, которые:
 - а) делятся на 2,
 - б) делятся на 5,
 - в) делятся на 10,
 - г) делятся на 3,
 - д) делятся на 9.

Карточка №2.

1. С помощью таблицы простых чисел определите, какие из чисел 619, 342, 387, 809, 137 являются простыми.
2. Разложите на два множителя числа : 48,121.
3. Среди чисел 879321, 10942, 895, 1266, 9927, 23458 выберите те, которые:
 - а) делятся на 2,
 - б) делятся на 5,
 - в) делятся на 10,
 - г) делятся на 3,
 - д) делятся на 9.

Карточка №3.

1. С помощью таблицы простых чисел определите, какие из чисел 827, 335, 501, 739,113 являются простыми.
2. Разложите на два множителя числа : 90, 44.
3. Среди чисел 7890, 54672, 1188, 4568, 871, 5675 выберите те, которые:
 - а) делятся на 2,
 - б) делятся на 5,
 - в) делятся на 10,
 - г) делятся на 3,
 - д) делятся на 9.

Карточка №4.

1. С помощью таблицы простых чисел определите, какие из чисел 73, 649,788, 929,977 являются простыми.
2. Разложите на два множителя числа : 52; 144.
3. Среди чисел 7890, 6578, 23455, 8942, 897, 2221 выберите те, которые:
 - а) делятся на 2,
 - б) делятся на 5,
 - в) делятся на 10,
 - г) делятся на 3,
 - д) делятся на 9.

Карточка №5.

1. С помощью таблицы простых чисел определите, какие из чисел 281, 390, 407, 631, 881 являются простыми.

2. Разложите на два множителя числа: 34, 1500.

3. Среди чисел 7789, 123441, 3045, 22340, 913, 22221 выберите те, которые:

- а) делятся на 2,
- б) делятся на 5,
- в) делятся на 10,
- г) делятся на 3,
- д) делятся на 9.

Карточка №6.

1. С помощью таблицы простых чисел определите, какие из чисел 359, 905, 147, 331, 757 являются простыми.

2. Разложите на два множителя числа: 52; 144.

3. Среди чисел 6782, 4560, 23453, 4565, 456, 234 выберите те, которые:

- а) делятся на 2,
- б) делятся на 5,
- в) делятся на 10,
- г) делятся на 3,
- д) делятся на 9.

Карточка №7.

1. С помощью таблицы простых чисел определите, какие из чисел 199, 369, 258, 439, 863 являются простыми.

2. Разложите на два множителя числа: 26; 140.

3. Среди чисел 4567, 7890, 34565, 5678, 3357, 5678 выберите те, которые:

- а) делятся на 2,
- б) делятся на 5,
- в) делятся на 10,
- г) делятся на 3,
- д) делятся на 9.

Карточка №8.

1. С помощью таблицы простых чисел определите, какие из чисел 137, 493, 112, 619, 761 являются простыми.

2. Разложите на два множителя числа: 52; 144.

3. Среди чисел 8907, 4565, 2234, 78960, 673, 4563 выберите те, которые:

- а) делятся на 2,
- б) делятся на 5,
- в) делятся на 10,
- г) делятся на 3,
- д) делятся на 9.