

Математика - 2 класс, двузначные числа

Интересные и познавательные задачи на тему двузначных чисел

1. Покажите, какие числа являются двузначными:

а) 1, 23, 341, 29, 3, 39, 58, 293, 482?

б) 12, 48, 671, 38, 592, 4, 39, 219

2. Сложение двузначных и однозначных чисел:

$35 + 4 =$

$54 + 8 =$

$14 + 7 =$

$7 + 31 =$

$9 + 16 =$

$4 + 48 =$

3. Сложение двузначных чисел:

$83 + 14 =$

$32 + 38 =$

$44 + 27 =$

$7 + 31 =$

$9 + 16 =$

$4 + 48 =$

4. Вычитание двузначных и однозначных чисел:

$35 - 4 =$

$54 - 8 =$

$14 + 7 =$

$47 - 31 =$

$39 - 16 =$

$54 - 48 =$

5. Решите уравнения:

$18 + X = 73$

$93 - X = 51$

$45 + X = 63$

$48 - X = 21$

$67 + X = 89$

$37 - X = 21$

6. Решите текстовые задачи на сложение и вычитание:

6.2. 18 самолётов прилетели вовремя, а 9 самолётов опоздали. Сколько самолётов всего прилетели в аэропорт?

6.1. Ребята играли в снежки. Коля выпустил 15 снежков, из них 7 не попали в цель. Миша выпустил 23 снежка, из них 3 не попали в цель. Сколько всего снежков попали в цель, и сколько снежков прошли мимо цели?

6.3. Папа получил 24 письма за рабочий день, мама получила на 3 письма меньше. Сколько всего писем получили папа и мама за рабочий день?

7. Реши пример и найди значение X. Распиши ответы, после каждого действия.

$7.1. x - 14 + 17 - 38 + 22 = 18$

1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____

1. Реши пример и найди значение X. Распиши ответы, после каждого действия.

$7.2. x - 87 + 15 - 10 + 14 = 98$

2. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____

8. Раскрытие скобок.

8.1. Найдите значение выражения:

$44 - (53 - 34) + (47 - 14) =$

8.2. Найдите значение выражения:

$67 - (15 - 11) + (57 - 93) =$

8.3. Найдите значение выражения:

$63 + (12 - 9) + (37 + 41) =$