

Задание 1. Реши примеры и ты узнаешь название страны

- а) $86 - (26 + 46)$
- б) $98 - (28 + 33)$
- в) $(386 + 139) - 286$
- г) $(519 + 88) - 219$
- д) $(3408 + 2891) - 791$
- е) $(2617 + 389) - 89$
- ж) $(765 + 345) - 765$
- з) $465 - (65 + 20)$

Свойства сложения	Свойства вычитания
1. Переместительное свойство: $a + b = b + a$	1. Вычитание суммы из числа: $a - (b + c) = a - b - c$ $b + c < a$ или $b + c = a$
2. Сочетательное свойство: $a + (b + c) = (a + b) + c = a + b + c$	2. Вычитание числа из суммы: $(a + b) - c = a + (b - c)$, если $c < b$ или $c = b$; $(a + b) - c = (a - c) + b$, если $c < a$ или $c = a$
3. Свойство нуля: $a + 0 = 0 + a = a$	3. Свойства нуля: $a - 0 = a$; $a - a = 0$

Древнейшие математические вычисления, точнее, их свидетельства, были найдены в Африке, в стране _____. Это кость с насечками на ней, который являются результатами вычислений. Ей более 37 тысяч лет.

В	И	Т	Э	С	А	И	Н
239	2917	5508	14	37	388	380	345

Задание 2. Заполните таблицу

а	97	62	106	196	171	122	275	189
в	53	18	51	44	72	48	115	11
а-в								

Задание 3. Реши задачу

За 3 ч автомашина прошла 150 км. В первый час она прошла 56 км, а во второй - на 17 км меньше, чем в первый. Сколько километров прошла автомашина за третий час?

