Свойства вычитания

Задание 1. Реши примеры и ты узнаешь название страны

a)	86	_	(26	+46)
----	----	---	-----	------

$$\Gamma$$
) (519 + 88) $-$ 219

$$д$$
) (3408 + 2891) $-$ 791

$$3)465 - (65 + 20)$$

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: $a + (b + c) = (a + b) + c + c = a + b + c$	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	T	Э	c	a	И	Н
239	2917	5508	14	37	388	380	345

Задание 2. Заполните таблицу

a	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?