

19

№1

$$1) 888 + 88 + 8 + 8 + 8 = 1000$$

58.

№2

Мы знаем что Мальчи не был не на 1 месте, не на 4 месте, то есть он был либо на 2 месте, либо на 3 месте, но так как Таня на 2 месте то Мальчи на 3 месте. Известно что Катя была не на последнем месте, значит она была на 1 месте, а Женя на 4 месте.

Мальчи - на 3 месте

Таня - на 2 месте

Катя - на 1 месте

Женя - на 4 месте

№3

58.

Всего есть 10 дней августа 2016 года - это 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10. Он может сказать 1,2,3,8,9,10

така - потому что с кондитерами по среду он ест маленькую кашу, но по четвергам чистят и говорят правду, а по пятницам не правду, 2, 8, 10 числа он скажет правду, так как эти числа четные числа месяца, а 1, 3, 5 он может сказать неправду, потому что это нечетные числа месяца.

35.

✓ 4

$$1) 75 + (8 + 12 + 7) : 3 = 16(k) \text{ - было}$$

у каждого по две яйца как они отдали на уку.

$$2) 16 + 8 = 24(k) \text{ - было изначально у 1 рыбака}$$

$$3) 16 + 12 = 28(k) \text{ - было изначально у 2 рыбаков}$$

ка

$$4) 16 + 7 = 23(k) \text{ - было изначально у 3 рыбаков.}$$

Ответ: 24 яйца было у 1 рыбака, 28 яиц было у 2 рыбаков, 23 яйца было у 3 рыбаков.

55.

19  
N5

Нем, нельзя потому что  
одинака длины. Всех сторон не  
делится на 2 25

208.