

20 10 19 07 15

7.1	7.2	7.3	7.4	7.5
78	78	78	08	08
				всего 218

№7.1

Первое число - 55	55 5	56 4	57 3
	5 11	4 10 14	3 19
Второе число - 56	5	16	27
	5	16	27
Третье число - 57	0	0	0

Ответ: 55, 56, 57.

78

№7.2

- 1) 24 · 20 мин = 140 (мин) спешат в минуте
- 2) 140 : 7 = 20 (мин) - спешат в день
- 3) 20 мин = 1200 (сек)
- 4) 1200 : 24 = 50 (сек) - спешат в час
- 5) 24 · 3 + 18 = 90 (ч) - с понедельника до четверга в вечера
- 6) 50 · 90 = 4500 (сек) - они спешат
- 7) 4500 сек = 1 час 15 мин
- 8) 6 ч + 1 час 15 мин = 7 (ч) 15 (мин) - они будут показывать в четверг в 6 вечера.

78

Ответ: 7 ч 15 мин.

№ 7.3

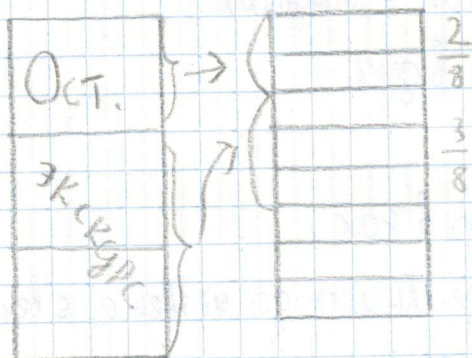
Я думаю это не могло быть ровно 2019 жителей т.к. предположим что первое выражение сказали месяцы, тогда количество будет нечетное число месяцев и месяцев, а нечетное + нечетное = четное.

Предположим предположим что 1 выражение сказали людьми, тогда будет четное число месяцев и месяцев, а четное + четное = четное.

Ответ: Не могло.

45

№ 7.4



$$1) \frac{8}{8} - \left(\frac{2}{8} + \frac{3}{8} \right) = \frac{8}{8} - \frac{5}{8} = \frac{3}{8} \text{ (едят)}$$

Ответ: $\frac{3}{8}$ едят.

05

№ 7.5

$$\angle AOB = 3x$$

$$\angle BOC = 3x$$

$$\angle COD = 3x$$

$$\angle AOD = x$$

$$3x + 3x + 3x + x = 180$$

$$10x = 180^\circ$$

$$x = 18^\circ$$

$$18 \cdot 3 = 54^\circ$$

$$\text{Jwbem: } \angle AOD = 18^\circ$$

05