

1	2	3	4	5	итого
7	7	7	7	7	35

М. М. М.

ШИФР 123-09

ЗТ. 1

Простые числа $\{1, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19\}$

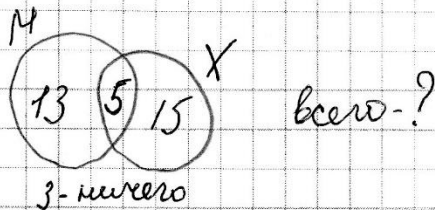
- ~~$22 = 1 + 21$~~
- ~~$22 = 2 + 20$~~
- ~~$22 = 3 + 19$~~
- ~~$22 = 4 + 18$~~
- ~~$22 = 5 + 17$~~
- ~~$22 = 6 + 16$~~
- ~~$22 = 7 + 15$~~
- ~~$22 = 8 + 14$~~
- ~~$22 = 9 + 13$~~
- ~~$22 = 10 + 12$~~
- $22 = 11 + 11$

$$\frac{3}{19} > \frac{5}{17}, \frac{11}{11}$$

НО $\frac{11}{11}$ не правильная уробь

Ответ: $\frac{3}{19}$ и $\frac{5}{17}$

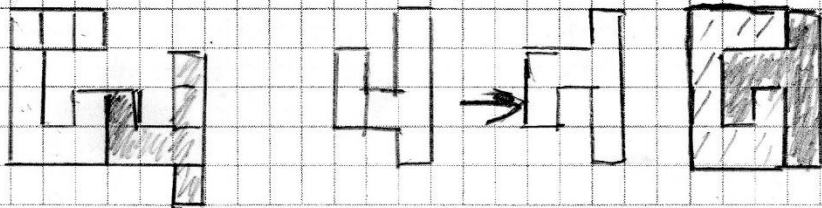
ЗТ. 2



всего-?

- 1) $13 - 5 = 8$ (уч.) - только музыкой
 - 2) $15 - 5 = 10$ (уч.) - только худож. иконой
 - 3) $10 + 8 + 5 + 3 = 26$ (уч.)
- Ответ: 26 учеников в классе

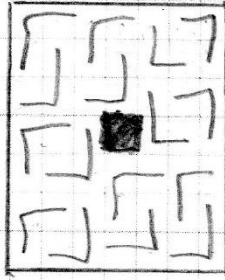
ЗТ. 3



7.4

$$7 \cdot 7 = 49$$

$$49 : 3 = 16 \text{ (ост } 1)$$

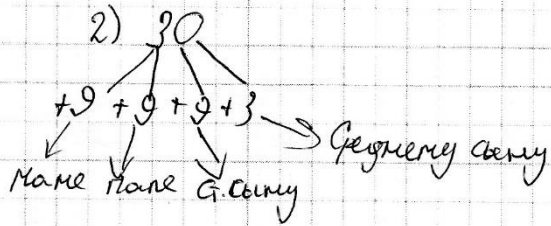


Ответ: 16 карандей

7

7.5

1) $88 - 58 = 30$ лет прибавилось к суммарному возрасту мамы



3) $50 = (9+1) + (3+1) + 1$

 ↑ ↑ ↑

 С. сыну Среднему Младшему

Ответ: 10 - старшему сыну, 4 - среднему, 1 - младшему.

7