

302-5-14 215 60%

№ 1

- 1) $6 \cdot 2 = 12$ (л.) - когда разрезала жёлтые листы
- 2) $4 \cdot 2 = 8$ (л.) - когда разрезала синие листы
- 3) $8 \cdot 2 = 16$ (л.) - когда разрезала синие листы второй раз
- 4) $3 \cdot 2 = 6$ (л.) - разрезала красные листы
- 5) $6 + 16 + 12 = 34$ (л.)

75.

Ответ: 34 листы бумаги всего получила зря

№ 2

Периметр (P) A = 32 м

$$32 : 4 = 8 \text{ м}$$

Сторона A = 8 м

Сторона D = 4 стороны A

Сторона D = $4 \cdot 8$

$$4 \cdot 8 = 56$$

05

Сторона D = 56 м

Периметр D = $56 \cdot 4$ м

$$56 \cdot 4 = 224 \text{ м}$$

Pd = 224 м

№ 3

кроссовках

Д. Белявская, в жёлтых кроссовках потому что зловоние в синих ей что-то говорила, значит синие уже заняты, а так-как фамилии с цветом не совпадают то Белявская точно не в белых. Выходит что Синявская в белых, а Желтова в синих

75

$$12 + 3 - 4 - 5 - 6 + 7 + 893 = 900$$

46

Средсѣдатељи хѣюри: Никокова Е.В. *Спис*

Членки хѣюри: Буклева М.М. *Спис*

Лабузная И.С. *Спис*

Тюгоремцева Н.И. *Спис*

Втишцева Н.А. *Спис*

Скисаренко Е.А. *Спис*

Кондратьева С.А. *Спис*

Кемеккова А.Н. *Спис*

Балдина Т.А. *Спис*

Михайлова В.Е. *Спис*

Зубенко О.В. *Спис*

Лиев А.К. *Спис*

Дковенко А.И. *Спис*