

302-5 - 15 218 60%

N1

- 1)  $6 \cdot 2 = 12$  (и.) - разрезала жёлтого цвета
- 2)  $4 \cdot 2 = 8$  (и.) разрезала синего цвета
- 3)  $8 \cdot 2 = 16$  (и.) - разрезала синего цвета 2 раз
- 4)  $3 \cdot 2 = 6$  (и.) - разрезала красного цвета
- 5)  $12 + 16 + 6 = 34$  (и.) - разрезала всего

75.

Ответ: 34 - Каря всего

N2

Беловская - в жёлтых кроссовках потому что девочка в синих кроссовках ей говорила что это значит синие кроссовки уже заметы. И в тексте говорилось, что кроссовки не соответствуют их фамилиям. Значит Желтовская в синих, а Синювская в белых.

75

N4

$$12 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 893 = 900 \quad 75.$$

N2

Периметр (P) A = 32 м

$$32 : 4 = 8 \text{ м} - \text{сторона A}$$

сторона D = 7 сторона A

$$P \text{ сторона D} = 7 \cdot 8 = 56 -$$

$$P \cdot D = 56 \cdot 4 = 224 \text{ м}$$

$$P - D = 224 \text{ метра}$$

08.

Председатель жюри: Никонова Е.И.

Члены жюри:

- Буглева Л.М. *ЛМ*
- Лабузкая И.С. *И.С.*
- Тюгорельцева Н.И. *Н.И.*
- Витишева Н.А. *Н.А.*
- Синяренко Е.А. *Е.А.*
- Кондратьева С.А. *С.А.*
- Кеменикова А.Н. *А.Н.*
- Валгуца Т.А. *Т.А.*
- Ильяхина В.Е. *В.Е.*
- Зудяко О.В. *О.В.*
- Тюк А.К. *Тюк*
- Яковенко А. *А.*

