

~1

- 1)  $6 \cdot 2 = 12$  (м) желтой
- 2)  $4 \cdot 2 = 8$  (м) синей
- 3)  $3 \cdot 2 = 6$  (м) красной
- 4)  $8 \cdot 2 = 16$  (м) синей
- 5)  $12 + 6 + 16 = 34$  (м)

75

Ответ: для ~~этой~~ аппликации она использовала 34 палочки лотов.

~2

- A - 32 (м)  
 B - 48 (м)  
 C - ? м  
 D - ? м

- 1)  $32 : 4 = 8$  (м) сторона A
- 2)  $48 : 4 = 12$  (м) сторона B
- 3)  $12 + 8 = 20$  (м) сторона C
- 4)  $12 + 20 = 32$  (м) сторона D
- 5)  $32 \cdot 4 = 128$  (м)

75

Ответ: P D = 128 метров.

~3

Желтая - в синих кросовках, Синявская - в желтых, Синявская - в синих.  
 Девочка в синих подходит к Белавской - Белавская не может быть в синих, Синявская тоже так как фамилия не подходит, значит Желтая. Далее по фамилии

75

~4

~~7+893~~  $7 + 893 = 900$ . Итак как не говорится использовать все цифры.

05

~5

Председатель жюри: Никитина Е.В. 05

Члены жюри: Буглева Л.И. 05  
 Лабузная И.С. 05  
 Гюсорева Н.И. 05  
 Ртищева Н.А. 05  
 Смирнова Е.А. 05  
 Кондратьева С.А. 05  
 Лелеикова А.Н. 05  
 Балдина Т.А. 05  
 Михайлова В.Е. 05  
 Зубенко О.В. 05  
 Дик А.Н. 05  
 Яковенко А.В. 05

