

**Задание 4**  
**(№**  
**132766)**

Площадь прямоугольного земельного участка равна 9 га, ширина участка равна 150 м.

Найдите длину этого участка в метрах.

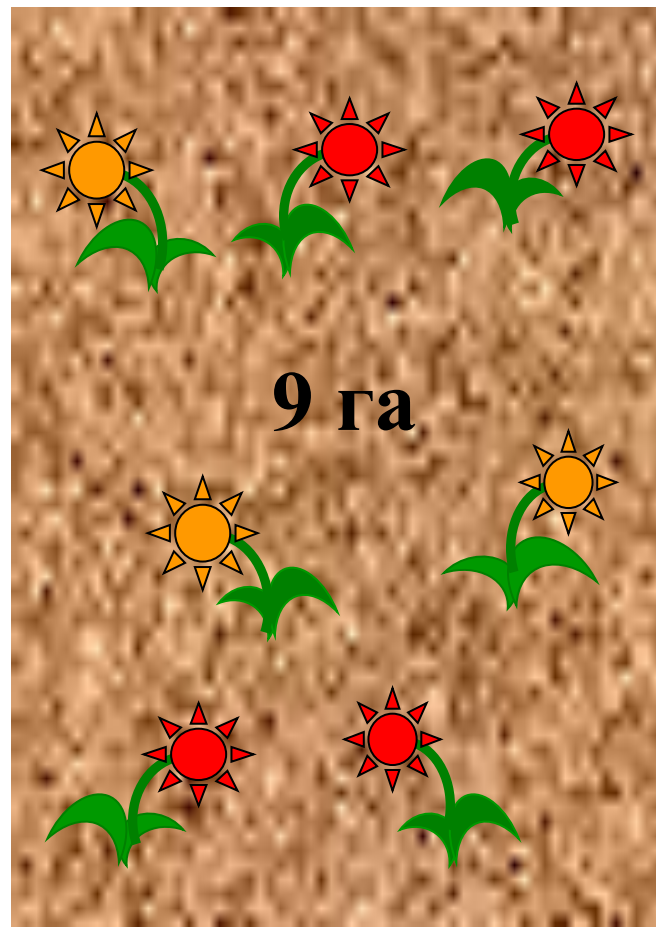
**Подсказка**

$$1 \text{ га} = 10000 \text{ м}^2$$

$$S = ab$$

**600**

?



**150 м**

**Задание 4**  
**(№**  
**132767)**

Найдите периметр прямоугольного участка земли, площадь которого равна  $800 \text{ м}^2$  и одна сторона в 2 раза больше другой. Ответ дайте в метрах.

Подсказка

$$P = 2(a + b)$$

**120**

**В 2 раза больше**

