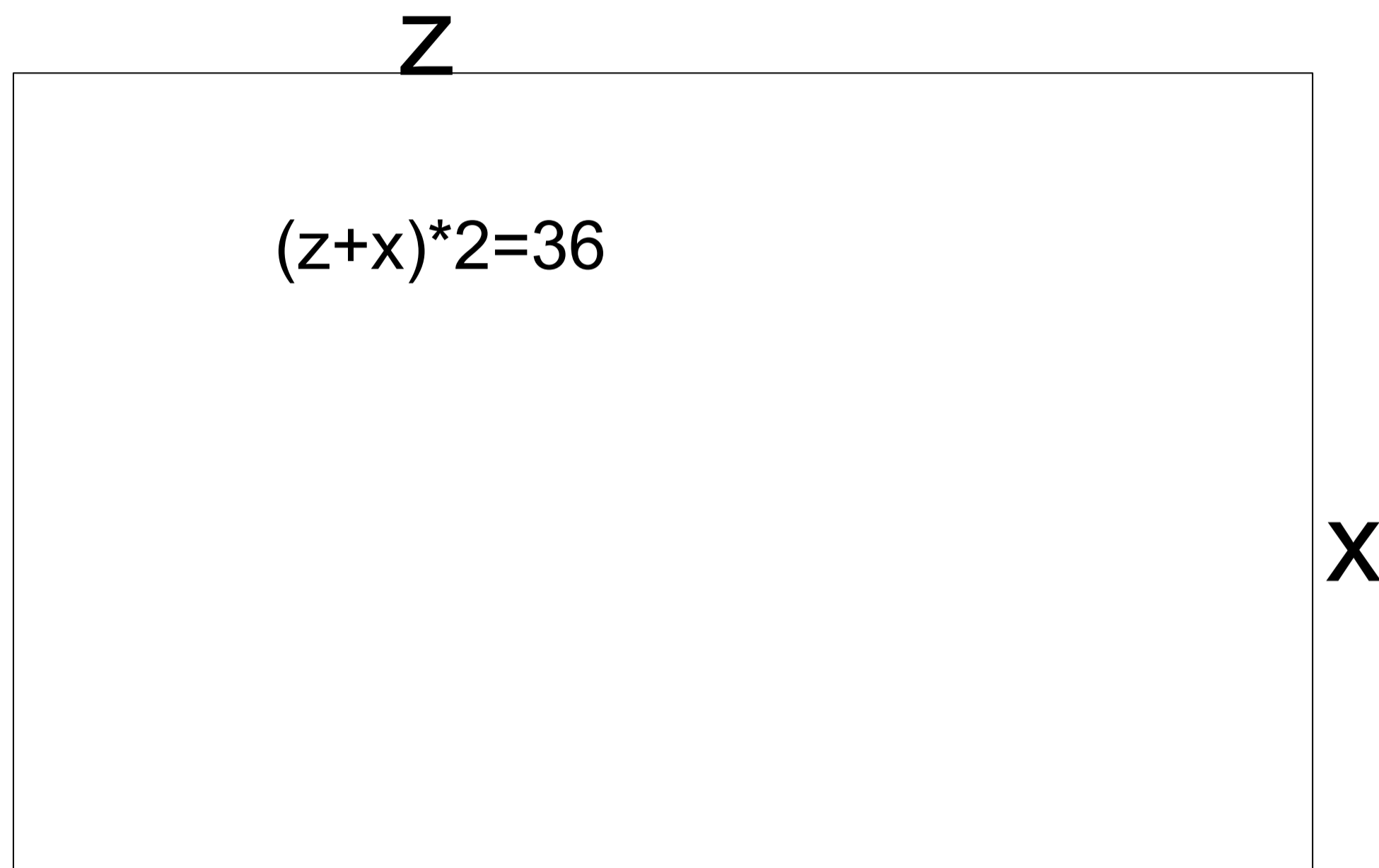


Дан прямоугольник. Когда две его противоположные стороны удлиннили в 2 раза, его периметр увеличился с 36 см до 58 см. Найдите размеры исходного прямоугольника.



$$(z+x)*2=36$$

$$(z+z+x)*2=58$$

$$z+x=18$$

$$z+z+x=29$$

$$z=29-18$$

$$z=11$$

$$x=18-11$$

$$x=7$$

ответ 11 b 7

