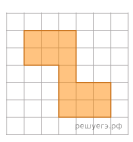
На клетчатой бумаге с клетками размером 1 см x1 см изображена фигура. Известно, что площадь этой фигуры составляет 32% площади некоторой трапеции. Найдите площадь трапеции в квадратных сантиметрах.



1)
$$241\frac{7}{13}$$
 cm² 2) 416 cm² 3) 45 cm² 4) $57\frac{1}{7}$ cm² 5) $40\frac{5}{8}$ cm²

$$2) 416 \text{ cm}^2$$

$$3) 45 \text{ cm}^2$$

4)
$$57\frac{1}{7}$$
 cm²