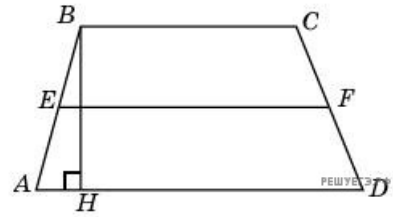


Задания**Задания Д15 № [57051](#)**

Высота трапеции равна 12, площадь равна 48. Найдите среднюю линию трапеции.

[Спрятать решение](#)

**Решение.**

Площадь трапеции равна произведению средней линии на высоту. Поэтому

$$EF = \frac{S_{ABCD}}{BH} \Leftrightarrow \frac{48}{12} = 4.$$

Ответ: 4.

[Прототип задания](#)