

Задания

Задание 1 № 507949

Найдите значение выражения $\left(1\frac{2}{3} + \frac{3}{8}\right) \cdot 24$.

Решение.

Выполним преобразования:

$$\left(1\frac{2}{3} + \frac{3}{8}\right) \cdot 24 = \frac{40+9}{24} \cdot 24 = 49.$$

Ответ: 49.

[Прототип задания](#)