

Задания

Задание 1 № 512323

В квартире установлен прибор учёта расхода холодной воды (счётчик). Показания счётчика 1 февраля составляли 142 куб. м воды, а 1 марта — 156 куб. м. Сколько нужно заплатить за холодную воду за февраль, если стоимость 1 куб. м холодной воды составляет 22 руб. 50 коп.? Ответ дайте в рублях.

Решение.

Вычислим, сколько кубометров воды было израсходовано за февраль:
 $156 - 142 = 14$ куб.м. Таким образом, необходимо заплатить: $22,5 \cdot 14 = 315$ руб.

Ответ: 315

[Прототип задания](#)