

Запам'ятай



Як скласти рівняння для розв'язування задачі

Уважно прочитай умову задачі.

Зроби скорочений запис умови.

Вибери, яке невідоме ти позначиш за x .

Виходячи з умов задачі,
вирази решту невідомих через x .

На підставі даних задачі склади рівняння.

Ролики - ?, на 119 калорій < —
Велосипед - ?, на 79 калорій < — в 1,2 раза > —
Плавання - ? < —

Ролики - x калорій.

Велосипед - $1,2x$ калорій.

Плавання - $(x + 119)$ або $(1,2x + 79)$ калорій.

$$x + 119 = 1,2x + 79$$

