

Обчислення швидкості, відстані і часу.



1. Перегляньте навчальне відео Аліни Ярошенко «Формули обчислення швидкості V , відстані S та часу t ».

2. Озвучте продовження речення, натиснувши на мікрофон.

Щоб знайти відстань S , треба ...

Щоб знайти час t , треба ...

Щоб знайти швидкість V , треба ...

3. Оберіть формули для обчислення:

часу t

швидкості V

відстані S

$V : S$

$S : t$

$V : t$

$S : V$

$S \cdot t$

$S : t$

$V \cdot S$

$t : S$

$V \cdot t$

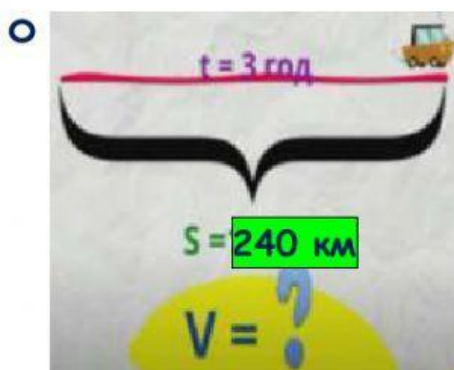
4. Розв'яжіть задачі.

○ Автомобіль рухався 5 годин зі швидкістю 60 км/год. Яку відстань він подолав?

()

○ Автомобіль проїхав 280 км. Який час, t він був у дорозі, якщо його швидкість V 70 км/год?

()



()