

Test de problèmes

Andrée Otte



Ce sportif patine à la vitesse de 18 km/h.

Quel parcours aura-t-il parcouru en :

-2 heures :

-30 minutes :



Ce sportif skie à la vitesse de 50 km/h.

Quelle distance a-t-il parcouru en :

-4 heures :

-1h30 minutes



Madame Fraikin roule à la vitesse de 100 km/h.

Quelle distance aura-t-elle parcouru en :

- $\frac{1}{2}$ heure :

- $\frac{1}{4}$ heure :

-12 minutes :

-1 h $\frac{1}{2}$:

-3 heures 15 minutes:

-60 minutes :

Test de problèmes



Ce sportif patine à la vitesse de 18 km/h.
Quel parcours aura-t-il parcouru en :

-2 heures : **36 km**

-30 minutes : **9 km**



Ce sportif skie à la vitesse de 50 km/h.
Quelle distance a-t-il parcouru en :

-4 heures : **200 km**

-1h30 minutes **75 km**



Madame Fraikin roule à la vitesse de 100 km/h.
Quelle distance aura-t-elle parcouru en :

-½ heure : **50 km**

-¼ heure : **25 km**

-12 minutes : **20 km**

-1 h ½ : **150 km**

-3 heures 15 minutes: **325 km**

-60 minutes : **100 km**