

Les durées

En t'aidant de ta pendule en carton, calcule ces durées :

exemples * 7 h 10 $\xrightarrow{?}$ 7 h 25 \rightarrow il y a 15 minutes

* 8 h 50 $\xrightarrow{?}$ 9 h $\xrightarrow{?}$ 9 h 15 \rightarrow il y a 10 minutes pour aller à 9 h puis 15 minutes pour finir donc 25 minutes

* 9 h 45 $\xrightarrow{?}$ 10 h $\xrightarrow{?}$ 11 h $\xrightarrow{?}$ 11 h 05 \rightarrow il y a 15 minutes au 1^{er} saut, 1 h au 2^{ème} saut et 05 minutes pour le dernier donc 1 h 20 min.

A toi maintenant

• 2 h 15 $\xrightarrow{?}$ 2 h 35 \rightarrow

• 4 h 05 $\xrightarrow{?}$ 4 h 50 \rightarrow

• 7 h 10 $\xrightarrow{?}$ 7 h 45 \rightarrow

• 3 h 30 $\xrightarrow{?}$ $\xrightarrow{?}$ 4 h 10 \rightarrow

• 8 h 55 $\xrightarrow{?}$ $\xrightarrow{?}$ 9 h 35 \rightarrow

• 1 h 40 $\xrightarrow{?}$ $\xrightarrow{?}$ 2 h 25 \rightarrow

• 5 h 50 $\xrightarrow{?}$ $\xrightarrow{?}$ $\xrightarrow{?}$ 7 h 15 \rightarrow

• 9 h 35 $\xrightarrow{?}$ $\xrightarrow{?}$ $\xrightarrow{?}$ 11 h 10 \rightarrow

• 6 h 30 $\xrightarrow{?}$ $\xrightarrow{?}$ $\xrightarrow{?}$ 8 h 25 \rightarrow