

Prénom :	Date :



Mesure des durées

Ton ami Gus te propose de répondre à des questions concernant les durées

1/ Tom et son père quittent Nice pour Lyon en voiture à 9h. Ils arrivent à Lyon à 14h30. Combien de temps a duré le voyage ?

.....

.....

2/ Paul et ses amis partent en randonnée. Ils démarrent à 8 heures et marchent 3 heures. Ils font une pause d'une heure et redescendent. A quelle heure reviennent-ils ? Combien de temps sont-ils partis ?

.....

.....

3/ L'autocar parti de Cannes à 12h arrive à Fréjus à 13h30, à 14h à St Raphaël et à 15h45 à Toulon. Combien dure le voyage Cannes-Toulon ? Le voyage St Raphaël-Toulon ?

.....

.....

CORRECTION



Mesure des durées

1/ $14 \text{ h } 30 \text{ min} - 9 \text{ h } 00 = 5 \text{ h } 30 \text{ min}$

2/ $8 + 3 = 11$

Ils arrivent à 11 h

Ils font leur pause d'une heure à 11 h

$$11 + 1 = 12$$

Ils redescendent à 12 h

$$12 + 3 = 15$$

Ils reviennent à 15 h et sont partis 7 h.

3/ $15 \text{ h } 45 \text{ min} - 12 \text{ h } 00 \text{ min} = 3 \text{ h } 45 \text{ min}$

Le voyage Cannes Toulon dure 3 h 45 min

$$15 \text{ h } 45 \text{ min} - 14 \text{ h } 00 \text{ min} = 1 \text{ h } 45 \text{ min}$$

Le voyage St Raphaël – Toulon dure 1 h 45 min