

Mathématiques

Grandeurs et Mesures

Série : 60 Groupe : 33

Lire l'heure sur une montre à aiguilles ou une horloge.

	Quelle heure est-il ?	•	••	•••
1		Il est 8 h 00 min	Il est 12 h 08 min	Il est 12 h 40 min
2		Il est 14 h	Il est 13 h	Il est 15 h
3		Il est 6 h 45 min	Il est 9 h 30 min	Il est 9 h 06 min
4		Il est 3 h 30 min	Il est 2 h 06 min	Il est 14 h 30 min
5	Il est 12 h 5 min.			
6	Il est 12 h 50 min			
7	Il est 1 h et quart			
8	Il est 1 h moins le quart			
9		Il est 9 h min 03	Il est 22 h 15 min	Il est 9 h 15 min
10		Il est 10 h 02 min	Il est 11 h 10 min	Il est 22 h 10 min
11		Il est midi et quart	Il est 3 heures	Il est 12 heures
12		Il est une heure moins le quart	Il est 9 heures	Il est 13 h

Codes série 60 – groupe 33 :

1- •
2- ••
3- •••

4- •••
5- ••
6- ••

7- •••
8- •
9- •••

10- •••
11- •
12- •

Correction - Série : 60 Groupe : 33

Mathématiques Grandeurs et mesures

	Quelle heure est-il ?	•	••	•••
1		<u>Il est 8 h 00 min</u>	<u>Il est 12 h 08 min</u>	Il est 12 h 40 min
2		<u>Il est 14 h</u>	Il est 13 h	Il est 15 h
3		Il est 6 h 45 min	<u>Il est 9 h 30 min</u>	Il est 9 h 06 min
4		Il est 3 h 30 min	Il est 2 h 06 min	<u>Il est 14 h 30 min</u>
5	Il est 12 h 5 min.			
6	Il est 12 h 50 min			
7	Il est 1 h et quart			
8	Il est 1 h moins le quart			
9		Il est 9 h 03 min	Il est 22 h 15 min	<u>Il est 9 h 15 min</u>
10		Il est 10 h 02 min	Il est 11 h 10 min	<u>Il est 22 h 10 min</u>
11		<u>Il est midi et quart</u>	Il est 3 heures	Il est 12 heures
12		<u>Il est une heure moins le quart</u>	Il est 9 heures	Il est 13 h