

Lire l'heure.



Ecrire l'heure.



Convertir des durées.



Résoudre des problèmes.



Résoudre des problèmes.



Ecrire l'heure.



Lire l'heure.



Résoudre des problèmes.



Convertir des durées.



Lire l'heure.



Ecrire l'heure.



Résoudre des problèmes.



Résoudre des problèmes.



Convertir des durées.



Lire l'heure.



Ecrire l'heure.



Ecrire l'heure.



Convertir des durées.



Lire l'heure.



# TOP

# CHRONO !



[www.laclassedemallory.com](http://www.laclassedemallory.com)

Lire l'heure.

AM



Réponse : 1h15



Lire l'heure.

PM



Réponse : 13h15



Lire l'heure.

AM



Réponse : 3h05



Lire l'heure.

PM



Réponse : 15h05



Lire l'heure.

AM



Réponse : 6h10



Lire l'heure.

PM



Réponse : 18h10



Lire l'heure.

AM



Réponse : 5h25



Lire l'heure.

PM



Réponse : 17h25



Lire l'heure.

AM



Réponse : 00h05



Lire l'heure.

PM



Réponse : 12h15



Lire l'heure.

AM



Réponse : 10h00



Lire l'heure.

PM



Réponse : 22h00



Lire l'heure.

AM



Réponse : 7h05



Lire l'heure.

PM



Réponse : 19h05



Lire l'heure.

AM



Réponse : 10h30



Lire l'heure.

PM



Réponse : 22h30



Lire l'heure.

AM



Réponse : 5h45



Lire l'heure.

PM



Réponse : 17h45



Lire l'heure.

AM



Réponse : 2h35



Lire l'heure.

PM



Réponse : 14h35



Lire l'heure.

AM



Réponse : 6h40



Lire l'heure.

PM



Réponse : 18h40



Lire l'heure.

AM



Réponse : 4h15



Lire l'heure.

PM



Réponse : 16h15



Lire l'heure.

AM



Réponse : 00h50



Lire l'heure.

PM



Réponse : 12h50



Lire l'heure.

AM



Réponse : 3h40



Lire l'heure.

PM



Réponse : 15h40



Lire l'heure.

AM



Réponse : 10h50



Lire l'heure.

PM



Réponse : 22h50



Lire l'heure.

AM



Réponse : 1h50



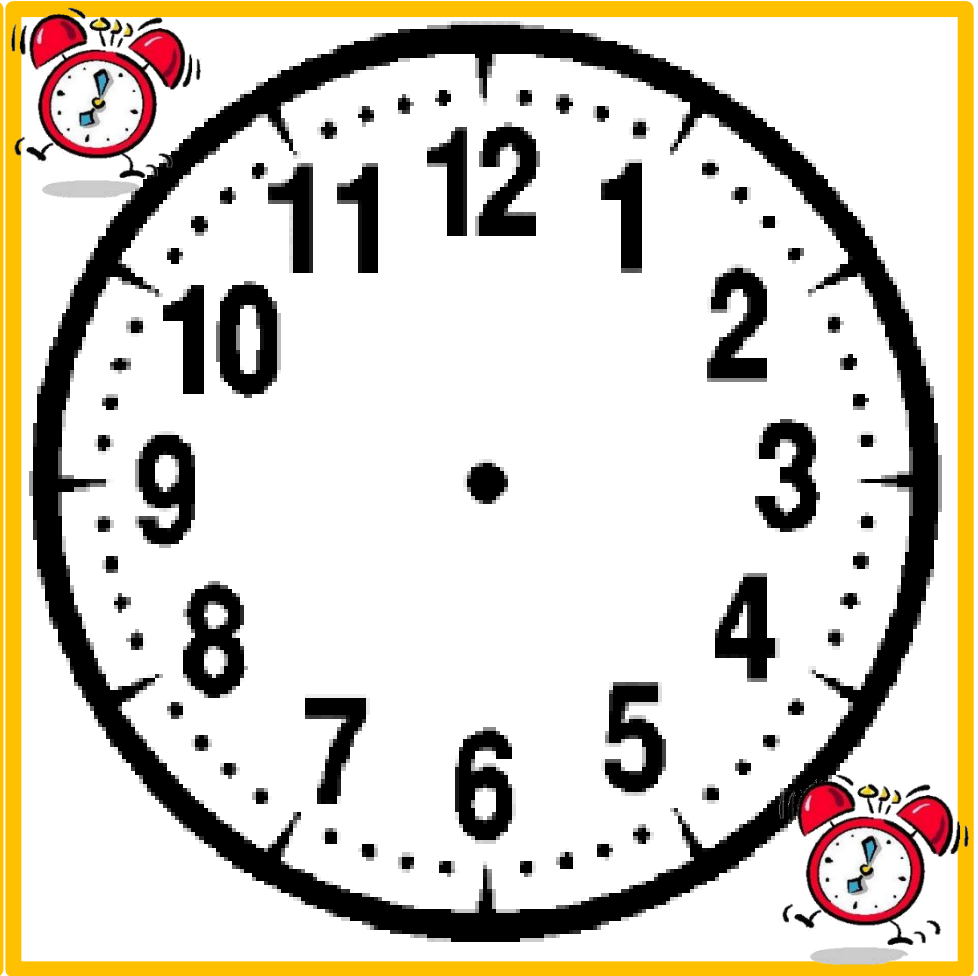
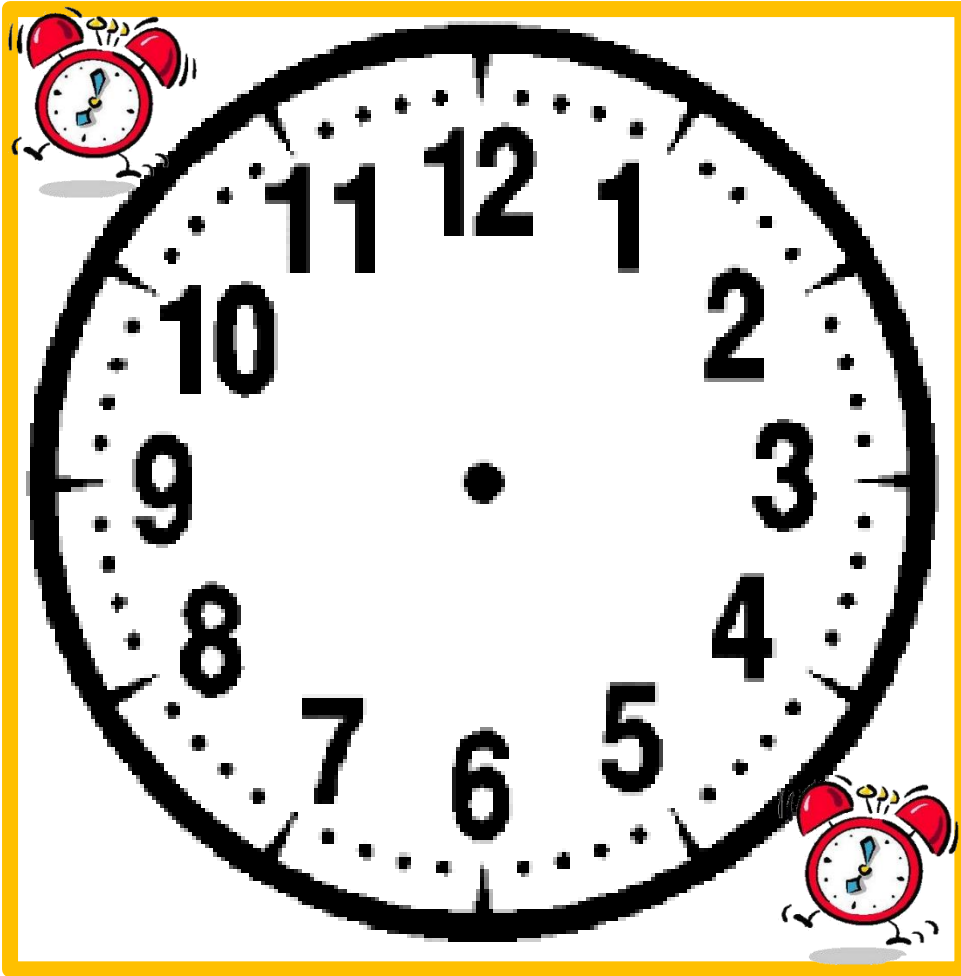
Lire l'heure.

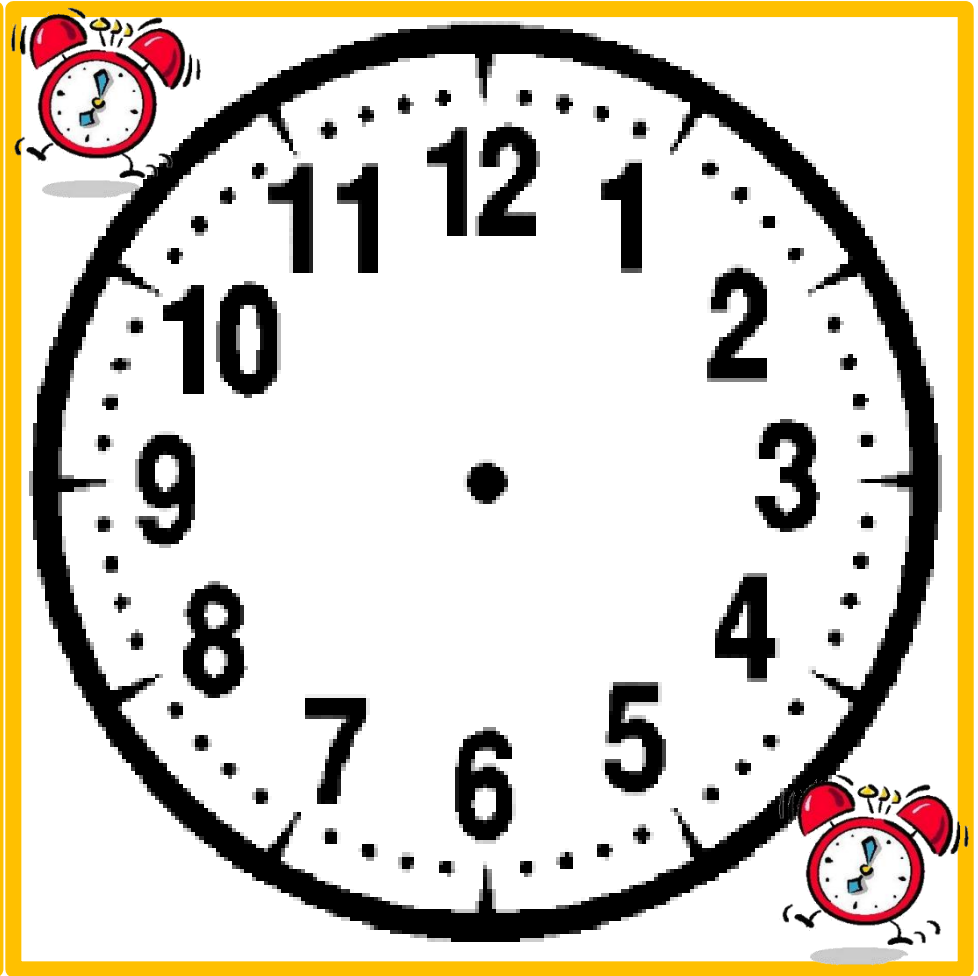
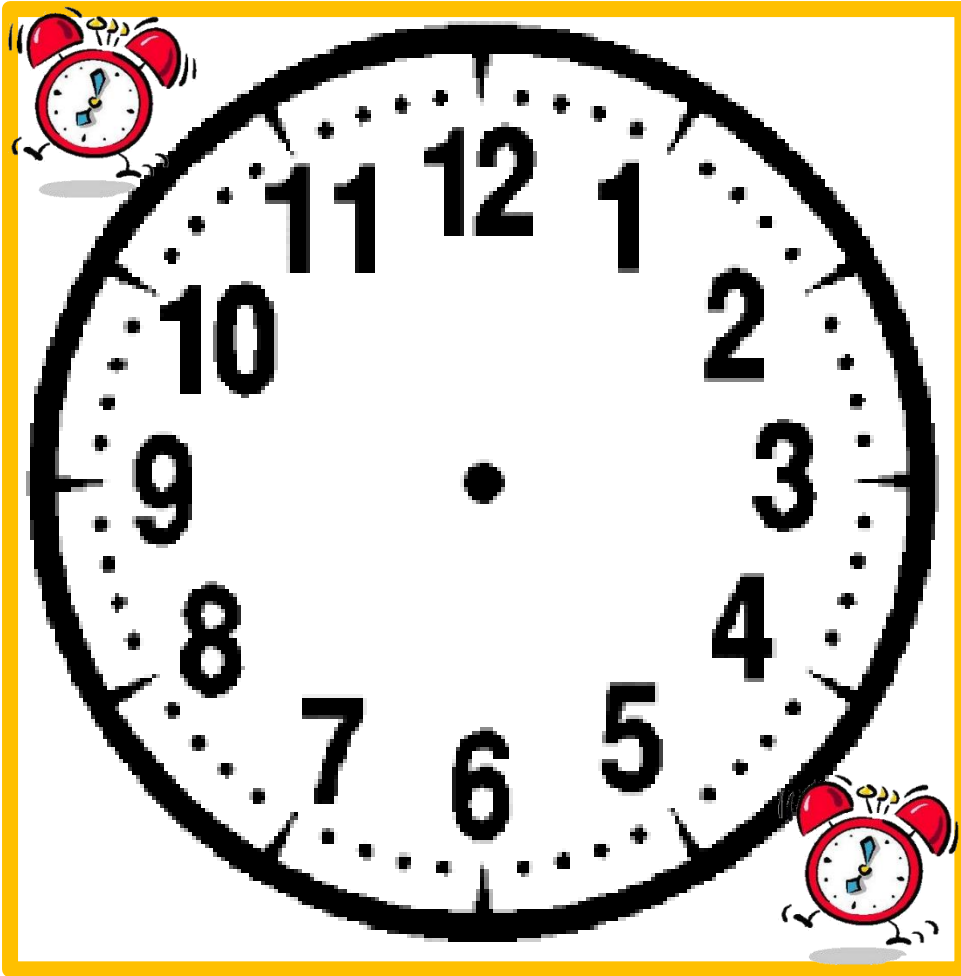
PM

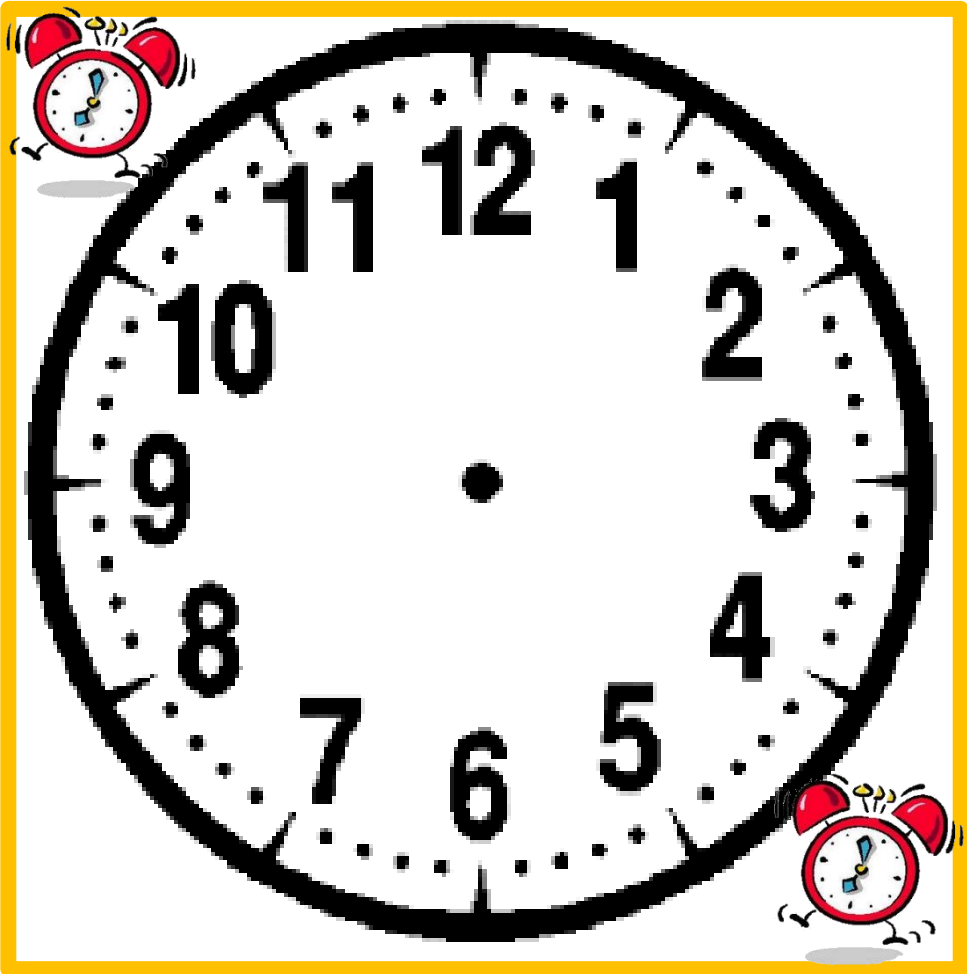
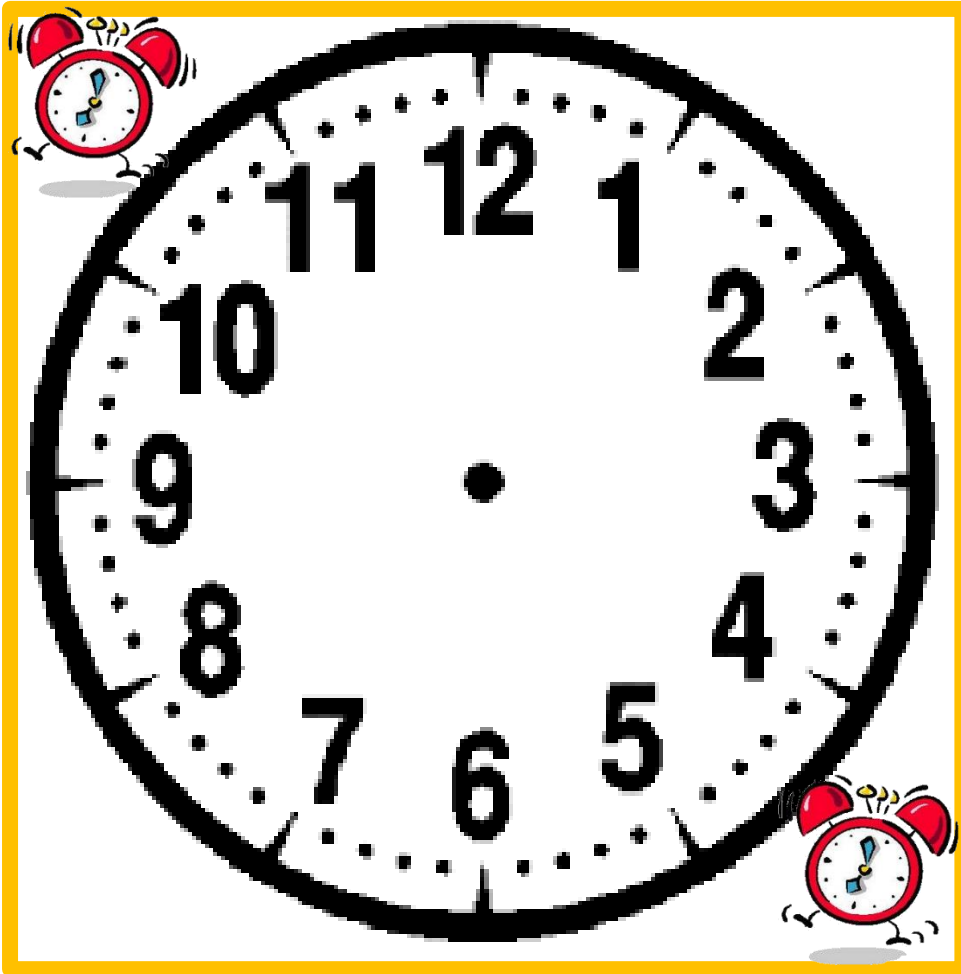


Réponse : 13h50











Ecrire l'heure.

12h50

Réponse :



Ecrire l'heure.

16h45

Réponse :



Ecrire l'heure.

19h35

Réponse :



Ecrire l'heure.

4h35

Réponse :



Ecrire l'heure.

14h10

Réponse :



Ecrire l'heure.

17h30

Réponse :



Ecrire l'heure.

2h40

Réponse :



Ecrire l'heure.

18h45

Réponse :



Écrire l'heure.

22h00

Réponse :



Écrire l'heure.

13h10

Réponse :



Écrire l'heure.

12h45

Réponse :



Écrire l'heure.

5h10

Réponse :



Écrire l'heure.

21h40

Réponse :



Écrire l'heure.

4h20

Réponse :



Écrire l'heure.

14h40

Réponse :



Écrire l'heure.

6h45

Réponse :



Ecrire l'heure.

00h50

Réponse :



Ecrire l'heure.

4h45

Réponse :



Ecrire l'heure.

18h30

Réponse :



Ecrire l'heure.

23h55

Réponse :



Ecrire l'heure.

2h10

Réponse :



Ecrire l'heure.

5h50

Réponse :



Ecrire l'heure.

19h40

Réponse :



Ecrire l'heure.

16h05

Réponse :



Ecrire l'heure.

5h50

Réponse :



Ecrire l'heure.

14h25

Réponse :



Ecrire l'heure.

6h30

Réponse :



Ecrire l'heure.

11h55

Réponse :



Ecrire l'heure.

22h15

Réponse :



Ecrire l'heure.

17h50

Réponse :



Ecrire l'heure.

10h15

Réponse :



Ecrire l'heure.

4h05

Réponse :



Convertir des durées.

$$2\text{h}35\text{min} = \dots \text{min}$$

Réponse : 155 min



Convertir des durées.

$$8\text{h} = \dots \text{min}$$

Réponse : 480 min



Convertir des durées.

$$240 \text{ secondes} = \dots \text{min}$$

Réponse : 4min



Convertir des durées.

$$3\text{h}20 = \dots \text{min}$$

Réponse : 200 min



Convertir des durées.

$$4\text{h}30\text{min} = \dots \text{min}$$

Réponse : 270 min



Convertir des durées.

$$190 \text{ min} = \dots \text{h} \dots \text{min}$$

Réponse : 3h10min



Convertir des durées.

$$1200 \text{ secondes} = \dots \text{min}$$

Réponse : 20 min



Convertir des durées.

$$3 \text{ jours} = \dots \text{heures}$$

Réponse : 72 heures



Convertir des durées.

$$4\text{h}15\text{min} = \dots \text{min}$$

Réponse : 255 min



Convertir des durées.

$$4\text{h} = \dots \text{min}$$

Réponse : 240 min



Convertir des durées.

$$75 \text{ secondes} = \dots \text{min} \dots \text{sec}$$

Réponse : 1min15sec



Convertir des durées.

$$5\text{h}30\text{min} = \dots \text{min}$$

Réponse : 320 min



Convertir des durées.

$$1\text{h}30\text{min} = \dots \text{min}$$

Réponse : 90 min



Convertir des durées.

$$150 \text{ min} = \dots \text{h} \dots \text{min}$$

Réponse : 2h30min



Convertir des durées.

$$2 \text{ jours} = \dots \text{heures}$$

Réponse : 48 heures



Convertir des durées.

$$1 \text{ jour} = \dots \text{heures}$$

Réponse : 24 heures



Convertir des durées.

$2\text{h}10\text{min} = \dots \text{min}$

Réponse : 130 min



Convertir des durées.

$4\text{h}25\text{min} = \dots \text{min}$

Réponse : 265 min



Convertir des durées.

$150 \text{ secondes} = \dots \text{min} \dots \text{sec}$

Réponse : 2min30sec



Convertir des durées.

$10\text{h}30 = \dots \text{min}$

Réponse : 630 min



Convertir des durées.

$5\text{h}10\text{min} = \dots \text{min}$

Réponse : 310 min



Convertir des durées.

$75 \text{ min} = \dots \text{h} \dots \text{min}$

Réponse : 1h15min



Convertir des durées.

$10 \text{ jours} = \dots \text{heures}$

Réponse : 240 heures



Convertir des durées.

$1 \text{ jour et demi} = \dots \text{heures}$

Réponse : 36 heures



Convertir des durées.

$10\text{h}10\text{min} = \dots \text{min}$

Réponse : 610 min



Convertir des durées.

$1\text{h}25\text{min} = \dots \text{min}$

Réponse : 85 min



Convertir des durées.

$250 \text{ secondes} = \dots \text{min} \dots \text{sec}$

Réponse : 4min10sec



Convertir des durées.

$7\text{h}30 = \dots \text{min}$

Réponse : 450 min



Convertir des durées.

$9\text{h} = \dots \text{min}$

Réponse : 540 min



Convertir des durées.

$240 \text{ min} = \dots \text{h}$

Réponse : 4h



Convertir des durées.

$1 \text{ jours et } 4\text{h} = \dots \text{heures}$

Réponse : 28 heures



Convertir des durées.

$1 \text{ jour et } 6\text{h} = \dots \text{heures}$

Réponse : 30 heures





**Résoudre des problèmes.**

Un film débute à 20h30 et se termine à 22h30. Quelle est sa durée ?

Réponse : 2heures ou 120 min



**Résoudre des problèmes.**

Un film débute à 20h30 et se termine à 22h00. Quelle est sa durée ?

Réponse : 1h30 ou 90min



**Résoudre des problèmes.**

Un film débute à 20h30 et se termine à 22h45. Quelle est sa durée ?

Réponse : 2h15 ou 135min



**Résoudre des problèmes.**

Une émission débute à 20h45 et se termine à 22h15. Quelle est sa durée ?

Réponse : 1h30 ou 90min



**Résoudre des problèmes.**

Un reportage de 45 min commence à 19h00. A quelle heure se termine-t-il ?

Réponse : 19h45



**Résoudre des problèmes.**

Un reportage de 45 min commence à 19h30. A quelle heure se termine-t-il ?

Réponse : 20h15



**Résoudre des problèmes.**

Un reportage de 45 min commence à 8h15. A quelle heure se termine-t-il ?

Réponse : 9h00



**Résoudre des problèmes.**

Un dessin-animé de 35 min commence à 7h10. A quelle heure se termine-t-il ?

Réponse : 7h45



**Résoudre des problèmes.**

Un train quitte Lyon à 8h11  
et atteint Paris à 10h37.  
Quelle est la durée du  
trajet ?

Réponse : 2h26min ou 146min



**Résoudre des problèmes.**

Un train quitte Lyon à 8h11  
et atteint Marseille à 9h29.  
Quelle est la durée du  
trajet ?

Réponse : 1h18 ou 78 min



**Résoudre des problèmes.**

Un train quitte Lyon à 16h11  
et atteint Lille à 19h54.  
Quelle est la durée du  
trajet ?

Réponse : 3h43min



**Résoudre des problèmes.**

Un train quitte Lille à 16h11  
et atteint Marseille à 22h31.  
Quelle est la durée du  
trajet ?

Réponse : 6h20min



**Résoudre des problèmes.**

Un reportage de 45 min se  
termine à 19h00. A quelle  
heure avait-il débuté ?

Réponse : 18h15



**Résoudre des problèmes.**

Un reportage de 45 min se  
termine à 19h30. A quelle  
heure avait-il débuté ?

Réponse : 18h45



**Résoudre des problèmes.**

Un reportage de 30 min se  
termine à 10h15. A quelle  
heure avait-il débuté ?

Réponse : 9h45



**Résoudre des problèmes.**

Un dessin-animé de 15 min  
se termine à 17h05. A  
quelle heure avait-il  
débuté ?

Réponse : 16h50



### Résoudre des problèmes.

Mathieu regarde la télévision 2h30min par jour.  
Combien de temps passe-t-il devant son téléviseur en une semaine ?

Réponse : 17h30min



### Résoudre des problèmes.

Ronan regarde la télévision 2h par jour.  
Combien de temps passe-t-il devant son téléviseur en une semaine ?

Réponse : 14h



### Résoudre des problèmes.

Jules regarde la télévision 3h par jour.  
Combien de temps passe-t-il devant son téléviseur en une semaine ?

Réponse : 21h



### Résoudre des problèmes.

Ethan s'entraîne 1h10 chaque soir.  
Combien de temps passe-t-il à l'entraînement en une semaine ?

Réponse : 8h10min



### Résoudre des problèmes.

Un champion cycliste roule à la vitesse de 65 km/h.  
Combien de kilomètres parcourt-il en 2 heures ?

Réponse : 130km



### Résoudre des problèmes.

Un cycliste roule à la vitesse de 40 km/h.  
Combien de kilomètres parcourt-il en 3 heures ?

Réponse : 120km



### Résoudre des problèmes.

Un motard roule à la vitesse de 120 km/h.  
Combien de kilomètres parcourt-il en 4 heures ?

Réponse : 480 km



### Résoudre des problèmes.

Un champion cycliste roule à la vitesse de 65 km/h.  
Combien de kilomètres parcourt-il en 3 heures ?

Réponse : 195km



**Résoudre des problèmes.**

Parti à 7h35 min, un avion est arrivé à midi.

Pendant combien de temps a-t-il volé ?

Réponse : 4h25min



**Résoudre des problèmes.**

Parti à 8h15min, un avion est arrivé 10h00.

Pendant combien de temps a-t-il volé ?

Réponse : 1h45min



**Résoudre des problèmes.**

Parti à 18h10min, un avion est arrivé à minuit

Pendant combien de temps a-t-il volé ?

Réponse : 5h50min



**Résoudre des problèmes.**

Luc s'entraîne 1h05 chaque soir sauf le week-end.  
Combien de temps passe-t-il à l'entraînement en une semaine ?

Réponse : 5h25min



**Résoudre des problèmes.**

Marie monte dans le train à 8h15. Son trajet dure 3h30. A quelle heure arrivera-t-elle ?

Réponse : 11h45



**Résoudre des problèmes.**

Samira monte dans le train à 10h30. Son trajet dure 3h40. A quelle heure arrivera-t-elle ?

Réponse : 14h10



**Résoudre des problèmes.**

Julia monte dans le train à 22h30. Son trajet dure 5h. A quelle heure arrivera-t-elle ?

Réponse : 3h30



















































































**Résoudre des problèmes.**

Alisson monte dans le train à 19h12. Son trajet dure 2h28. A quelle heure arrivera-t-elle ?

Réponse : 21h40



 5min	 5min	 5min	 5min	 5min	 5min	 5min	 5min
 10min	 10min	 10min	 10min	 10min	 10min	 10min	 10min
 30min	 30min	 30min	 30min	 30min	 30min	 30min	 30min
 45min	 45min	 45min	 45min	 45min	 45min	 45min	 45min
 1h	 1h	 1h	 1h	 1h	 1h	 1h	 1h

 5min	 5min	 5min	 5min	 5min	 5min	 5min	 5min
 10min	 10min	 10min	 10min	 10min	 10min	 10min	 10min
 30min	 30min	 30min	 30min	 30min	 30min	 30min	 30min
 45min	 45min	 45min	 45min	 45min	 45min	 45min	 45min
 1h	 1h	 1h	 1h	 1h	 1h	 1h	 1h

Règle du jeu : Les joueurs placent leur pion sur le plateau. Ils lancent le dé et déplacent leur pion. Ils doivent ensuite répondre à la question qui leur est posée. En cas de bonne réponse, ils piochent une carte temps. En cas de réponse erronée, ils doivent reposer une carte temps. A l'issue de la partie, les joueurs comptabilisent le total du temps qu'ils ont gagné. Celui qui a gagné le plus de temps remporte la partie.