





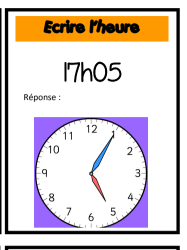


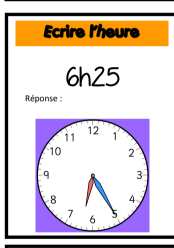




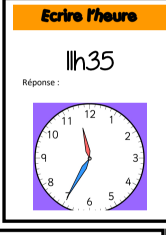


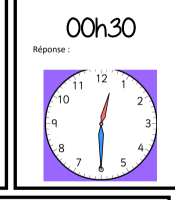
Ecrire l'heure













# Problèmes

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

Réponse : 1h18 ou 78 min

# **Problèmes**

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

Réponse : 16h50

# **Problèmes**

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

Réponse : 14h

# **Problèmes**

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

Réponse : 21h

# Problèmes

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

Réponse : 8h10

#### **Problèmes**

Jean arrive à l'école à 8h00. 2h15 plus tard il sort en récréation. A quelle heure a lieu la récréation?

Réponse : 10h15

#### **Problèmes**

Une leçon de français dure 45min, puis la leçon d'histoire dure 24min. Combien de temps (en minutes) ont duré ces deux leçons ensemble?

Réponse : 69 min

#### Problèmes

Un soir, Jacques regarde un film qui commence à 20h35. Le film dure lh20. A quelle heure le film est-il fini?

Réponse : 21h55

#### **Problèmes**

Sophie fête son
anniversaire un jeudi, 4
jours plus tard son ami
Yvan lui apporte un cadeau.
Quel jour Yvan apporte-t-il
le cadeau?

Réponse : lundi

### **Problèmes**

Une émission de télévision commence à 20 h 55 min et se termine à 22 h 40 min.

Quelle est sa durée?

Réponse : 1h 45min

#### **Problèmes**

Il est 8 h 45 min et je rate mon bus qui démarre devant moi. Le prochain est dans 20 min. Quel est son horaire?

Réponse: 9h 5 min

#### **Problèmes**

Pour se rendre au Lycée, Paul part de chez lui à 7 h 40 min. Il marche pendant 15 min pour se rendre à la gare. Le trajet en train dure 25 min. A quelle heure arrivera-t-il au Lucée?

Réponse : 8h20min

# **Problèmes**

La durée d'un album 15 titres est de 48 min . Quelle est la durée moyenne d'un titre?

Réponse : 3 min 12s

#### **Problèmes**

Un satellite artificiel a effectué 4 révolutions autour de la Terre en 5 h 48 min 16 s. Quelle est la durée d'une révolution?

Réponse : 1h 4s

### **Problèmes**

Un reportage de 45 min commence à 8hl5. A quelle heure se termine-t-il?

Réponse: 9h00

# Problèmes

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

Réponse : 2h ou 120min

# **Problèmes**

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

Réponse : 19h45

# Problèmes

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

Réponse 2h26min ou 146 min

# **Problèmes**

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

Réponse : 18h 15min

#### **Problèmes**

Un train quitte Lille à 16hll et atteint Marseille à 22h3l. Quelle est la durée du trajet ?

Réponse : 6h20

Convertir de durées  Ih 36min =min	Convertir de durées  5h 2lmin = min	Convertir de durées  2h s	Convertir de durées  4min 52s = s	80 min = h min
Réponse : 96min	Réponse : 321 min	Réponse : 7 200 s	Réponse : 292 s	Réponse : 1h 20min
Convertir de durées  4h 30min =min	Convertir de durées  190 min =hs	Convertir de durées  48 h j h	Convertir de durées 75 h = j h	Convertir de durées  125 h = j h
Réponse : 270 min	Réponse : 3h10	Réponse : 2j 0h	Réponse : 3j 3h	Réponse : 5j 5h
3 660 s h min	7 383 s h min s	Convertir de durées	3 jours heures	2 jours heures
Réponse : 1h 1min	Réponse : 2h 3min 3s	Réponse : 20 min	Réponse : 72 h	Réponse : 48 h

Convertir de durées	Convertir de durées	75 min =h min	Convertir de durées  10 jours = heures	Convertir de durées  I jour et demi = h
Réponse : 90 min	Réponse : 2h 30min	Réponse : 1h15	Réponse : 240 heures	Réponse : 36 h
Chance Bravol Tu gagnes une étoile !	Chance  Dommage! Tu perds une étoile !	Chance Bravol Tu gagnes une étoilel	Chance  Dommage! Tu perds une étoile!	Chance Bravol Tu gagnes une étoile !
Chance  Dommagel Tu perds une étoilel	Chance Bravol Tu gagnes une étoilel	Chance  Dommagel Tu perds une étoilel	Chance Passe ton tour!	Chance Passe ton tour!

Chance	Chance	Chance	Chance	Chance
Passe ton tour!	Réponds à deux questions et tente de gagner deux étoiles!	Réponds à deux questions et tente de gagner deux étoiles!	Réponds à une question sur lire l'heure. Si tu gagnes, prends deux étoiles!	Réponds à une question sur les problèmes. Si tu gagnes, prends deux étoiles!
Chance  Réponds à une question sur écrire l'heure. Si tu gagnes, prends deux étoiles!	Chance  Réponds à une question sur la conversion des durées. Si tu gagnes, prends deux étoiles!	Chance  Tourne la roue de la bombe dans le sens inverse et gagne une seconde l	Chance Tourne la roue de la bombe dans le sens inverse et gagne une seconde l	Tourne la roue de la bombe dans le sens des aiguilles d'une montre et perds une seconde!