

Lire l'heure

Correction

1 Ecris l'heure indiquée par ces montres

Matin: 9h24 Matin: 11h03 Matin: 8h34 Matin: 5h42

Après-midi: 21h24 Après-midi: 23h03 Après-midi: 20h34 Après-midi: 17h42









2 Ecris l'heure digitale équivalente

Matin: 8h et quart \rightarrow 8h15 Matin: 4 h moins le quart \rightarrow 3h 45

Après-midi : 5h moins $10 \rightarrow 16h 50$ Minuit moins cinq $\rightarrow 23h55$

3 Dessine les aiguilles de ces montres en fonction de l'heure indiquée

22 h 27 min



8 h 48min



7 h moins 10





Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

• Evaluations CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Lire l'heure, horloge - PDF à imprimer

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge

• Evaluation pour le CM2 sur lire l'heure - bilan à imprimer

Découvrez d'autres évaluations en : CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Lire l'heure, horloge

- <u>Lire l'heure Évaluation de grandeurs et mesures pour le cm2</u>
- Lire l'heure au Cm2 Évaluation, bilan

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Evaluations CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Angles PDF à imprimer
- Evaluations CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Contenance, capacité litre PDF à imprimer
- Evaluations CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Longueur cm, m, km PDF à imprimer
- Evaluations CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Masse g, kg PDF à imprimer
- Evaluations CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Temps et durée heure, minute, seconde PDF à imprimer

Besoin d'approfondir en : CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Lire l'heure, horloge

- Leçons CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Lire l'heure, horloge
- Exercices CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Lire l'heure, horloge
- Vidéos pédagogiques CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Lire l'heure, horloge
- Vidéos interactives CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Lire l'heure, horloge
- Séquence / Fiche de prep CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Lire l'heure, horloge