



Mesures du temps

Correction

1 Entoure la bonne réponse

La durée de gestation d'un bébé éléphant	24 semaines	24 mois	24 jours
La durée du vol Paris - New-York	120 minutes	2 jours	6 heures
Le temps pour parcourir 100 m en courant	10 secondes	1 minute	1 heure
La durée d'une chanson	4 minutes	45 minutes	30 secondes

2 Convertis ces mesures du temps dans l'unité demandée

$$1\text{ h} = 60\text{ min}$$

$$1\text{ min} = 60\text{ s}$$

$$1\text{ h} = 3\,600\text{ s}$$

$$1\text{ jour} = 24$$

$$3\text{ h} = 180\text{ min}$$

$$3\text{ h } 30\text{ min} = 210\text{ min}$$

$$2\text{ j } 4\text{ h} = 52\text{ h}$$

$$5\text{ min } 4\text{ s} = 304\text{ s}$$

$$1\text{ h } 30\text{ s} = 3\,630\text{ s}$$

$$6\text{ h } 40\text{ min} = 400\text{ min}$$

$$2\text{ h } 50\text{ s} = 7\,250\text{ s}$$

$$2\text{ h } 4\text{ min } 20\text{ s} = 7\,460\text{ s}$$

3 Complète ces égalités

$$135\text{ min} = 2\text{ h } 15\text{ min}$$

$$46\text{ min} = 0\text{ h } 46\text{ min}$$

$$195\text{ min} = 3\text{ h } 15\text{ min}$$

$$250\text{ min} = 4\text{ h } 10\text{ min}$$

$$98\text{ min} = 1\text{ h } 38\text{ min}$$

$$150\text{ min} = 2\text{ h } 30\text{ min}$$

$$9\,208\text{ s} = 2\text{ h } 33\text{ min } 28\text{ s}$$

$$3\,640\text{ s} = 1\text{ h } 40\text{ s}$$

4 Range ces mesures du temps dans l'ordre croissant

$$3\text{ h } 40\text{ min} - 403\text{ min} - 256\text{ min} - 389\text{ min} - 1\text{ h } 2\text{ min} - 2\text{ h } 50\text{ min}$$

\downarrow \downarrow \downarrow

$$220\text{ min} \quad 62\text{ min} - 170\text{ min}$$

$$1\text{ h } 2\text{ min} - 2\text{ h } 50\text{ min} - 3\text{ h } 40\text{ min} - 256\text{ min} - 389\text{ min} - 403\text{ min}$$

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

- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Mesures et décimaux - PDF à imprimer](#)

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

- [Mesures du temps - Examen Evaluation et bilan à imprimer avec la correction : Primaire 4](#)

Découvrez d'autres évaluations en : Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Mesures et décimaux

- [Evaluation et bilan sur les mesures de contenances : Primaire 4](#)
- [Le mesures de longueurs - Examen Evaluation et bilan avec le corrigé : Primaire 4](#)
- [Evaluation et bilan à imprimer sur les mesures de masses : Primaire 4](#)
- [Mesures de contenances - Examen Evaluation et bilan à imprimer avec le corrigé : Primaire 4](#)
- [Evaluation et bilan avec le corrigé - Nombres décimaux et mesures : Primaire 4](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Angles - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Autres fiches - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Contenance, capacité litre - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Lire l'heure, horloge - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Longueur cm, m, km - PDF à imprimer](#)

Besoin d'approfondir en : Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Mesures et décimaux

- [Evaluations / compétences Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Mesures et décimaux](#)
- [Evaluations / QCM QUIZ Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Mesures et décimaux](#)
- [Vidéos pédagogiques Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Mesures et décimaux](#)
- [Vidéos interactives Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Mesures et décimaux](#)
- [Affiche de classe Primaire 4 Mathématiques : Grandeurs / Mesures Mesures et décimaux](#)