

Evaluation progressive mathématiques

CORRECTION



Nombres et calculs

Calculer avec des nombres entiers.

C15. Diviser des nombres entiers par un nombre à un chiffre

Calcule les divisions suivantes.

- $40 : 5 = 8$
- $42 : 6 = 7$
- $48 : 8 = 6$
- $24 : 8 = 3$
- $27 : 3 = 9$
- $56 : 7 = 8$
- $30 : 6 = 5$
- $45 : 9 = 5$
- $20 : 5 = 4$
- $81 : 9 = 9$
- $21 : 3 = 7$
- $49 : 7 = 7$
- $16 : 4 = 4$
- $36 : 6 = 6$
- $36 : 9 = 4$
- $63 : 9 = 7$

Bravo tu as réussi !



Ou revois ta leçon

Calcule les divisions exactes et écris le reste s'il y en a un.

- $54 : 9 = 6$ reste 0
- $35 : 8 = 4$ reste 3
- $29 : 4 = 7$ reste 1
- $10 : 3 = 3$ reste 1
- $27 : 9 = 3$ reste 0
- $50 : 6 = 8$ reste 2
- $28 : 6 = 4$ reste 4
- $35 : 9 = 3$ reste 8
- $57 : 7 = 8$ reste 1
- $52 : 7 = 7$ reste 3
- $40 : 5 = 8$ reste 0
- $37 : 6 = 6$ reste 1

Bravo tu as réussi !



Ou revois ta leçon

Calcule les divisions suivantes.

$$\begin{array}{r} 8 \\ \hline 0 \end{array} \left| \begin{array}{r} 2 \\ 4 \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{r} 2 \ 3 \\ \hline 2 \end{array} \left| \begin{array}{r} 3 \\ 7 \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{r} 3 \ 6 \\ \hline 0 \end{array} \left| \begin{array}{r} 6 \\ 6 \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 9 \\ \hline 1 \end{array} \left| \begin{array}{r} 6 \\ 8 \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{r} 2 \ 6 \\ \hline 1 \end{array} \left| \begin{array}{r} 5 \\ 5 \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \hline 0 \end{array} \left| \begin{array}{r} 4 \\ 3 \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 5 \\ \hline 0 \end{array} \left| \begin{array}{r} 3 \\ 5 \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 0 \\ \hline 2 \end{array} \left| \begin{array}{r} 6 \\ 8 \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 5 \\ \hline 0 \end{array} \left| \begin{array}{r} 3 \\ 5 \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{r} 3 \ 8 \\ \hline 2 \end{array} \left| \begin{array}{r} 4 \\ 9 \end{array} \right.$$

Bravo tu as réussi !



Ou revois ta leçon

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

- [Evaluations par compétence 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Division, partage - PDF à imprimer](#)

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

- [Diviser des nombres entiers par un nombre à un chiffre - Examen Evaluation progressive à imprimer : 3eme Primaire](#)

Découvrez d'autres évaluations en : [3eme Primaire Mathématiques : Calculs Division, partage](#)

- [Calculer et poser les divisions des nombres entiers par un nombre à un chiffre - Examen Evaluation progressive à imprimer : 3eme Primaire](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations par compétence 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Addition - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations par compétence 3eme Primaire Mathématiques : Calculs - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations par compétence 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Calculatrice - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations par compétence 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Multiplication - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations par compétence 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Soustraction - PDF à imprimer](#)

Besoin d'approfondir en : [3eme Primaire Mathématiques : Calculs Division, partage](#)

- [Leçons 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Division, partage](#)
- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Division, partage](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Division, partage](#)
- [Evaluations / QCM QUIZ 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Division, partage](#)
- [Vidéos pédagogiques 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Division, partage](#)