

La soustraction des nombres décimaux

Correction

1- Complète les opérations à trous.

$$\begin{array}{r} 24,83 \\ - 15,18 \\ \hline = 09,65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18,60 \\ - 9,35 \\ \hline = 09,25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 764,72 \\ - 17,31 \\ \hline = 747,41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45,5 \\ - 26,6 \\ \hline = 18,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75,5 \\ - 54,6 \\ \hline = 20,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45,5 \\ - 26,6 \\ \hline = 18,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35,18 \\ - 7,42 \\ \hline = 27,76 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62,34 \\ - 37,03 \\ \hline = 25,31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,09 \\ - 1,78 \\ \hline = 3,31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29,95 \\ - 8,15 \\ \hline = 21,80 \end{array}$$

2- Entoure le nombre entier qui te semble le plus proche du résultat ?

$42,9 - 9,75 \Rightarrow 50 \quad 40 \quad \boxed{30}$

$312,7 - 48,35 \Rightarrow 2500 \quad \boxed{250} \quad 350$

$4000 - 289,7 \Rightarrow \boxed{3700} \quad 4300 \quad 1000$

$201 - 9,37 \Rightarrow 19 \quad \boxed{190} \quad 1900$

Fais les opérations.

$$\begin{array}{r} 42,910 \\ - 19,175 \\ \hline = 33,15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3112,710 \\ - 1148,135 \\ \hline = 264,35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41010,10 \\ - 1121819,7 \\ \hline = 3710,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21011,1010 \\ - 1119,137 \\ \hline = 191,63 \end{array}$$

3- Une boîte de petits pois pèse 0,850 kilogramme. Une fois vide elle pèse 0,075 kilogramme. Quelle est la masse des petits pois contenus dans cette boîte.

La masse des petits pois = $0,850 - 0,075$

La masse des petits pois = 0,775 kilogramme

Opération

$$\begin{array}{r} 0,81510 \\ - 0,10175 \\ \hline = 0,775 \end{array}$$

4- Paul achète un kilogramme de Gigot d'agneau à 19,90 € et un kilogramme d'épaule d'agneau à 13,80 €. Il paye avec un billet de 50 €.

Combien le boucher lui rend-il.

Monnaie = $50 - (19,90 + 13,80)$

Monnaie = $50 - 33,7$

Monnaie = 16,3 €

Opération

$$\begin{array}{r} 510,10 \\ - 1313,7 \\ \hline = 16,3 \end{array}$$

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

- [Exercices CM1 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Soustraction de Nb décimaux - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

- [Soustraction avec retenue - Nombres décimaux – Cm1 – Révisions](#)

Découvrez d'autres exercices en : **CM1 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Soustraction de Nb déc**

- [Nombres décimaux - Cm1 - Exercices soustraction avec retenue](#)
- [Addition et soustraction de décimaux – Cm1 – Exercices – Numération – Cycle 3](#)

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Exercices CM1 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Addition de Nb décimaux - PDF à imprimer](#)
- [Exercices CM1 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Division de Nb décimaux - PDF à imprimer](#)
- [Exercices CM1 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Multiplication de Nb décimaux - PDF à imprimer](#)

Besoin d'approfondir en : **CM1 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Soustraction de Nb décimaux**

- [Evaluations CM1 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Soustraction de Nb décimaux](#)
- [Evaluations / compétences CM1 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Soustraction de Nb décimaux](#)
- [Evaluations / QCM QUIZ CM1 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Soustraction de Nb décimaux](#)
- [Vidéos pédagogiques CM1 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Soustraction de Nb décimaux](#)
- [Vidéos interactives CM1 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Soustraction de Nb décimaux](#)