

Evaluation Calcul : multiplier un nombre décimal par un entier.

CM2

Compétences évaluées

Multiplier un nombre décimal par un entier.

A	EA	NA
---	----	----

CORRECTION

1 Sans poser le calcul, coche la bonne réponse.

- | | | | |
|-----------------------------|-------|--|--|
| ▪ $1,25 \times 6 = \square$ | 75 | <input checked="" type="checkbox"/> 7,5 | <input type="checkbox"/> 750 |
| ▪ $4,2 \times 9 = \square$ | 37,8 | <input type="checkbox"/> 378 | <input type="checkbox"/> 37,18 |
| ▪ $7,3 \times 5 = \square$ | 35,15 | <input type="checkbox"/> 365 | <input checked="" type="checkbox"/> 36,5 |
| ▪ $10,4 \times 7 = \square$ | 70,28 | <input checked="" type="checkbox"/> 72,8 | <input type="checkbox"/> 728 |
| ▪ $21,9 \times 3 = \square$ | 65,7 | <input type="checkbox"/> 63,27 | <input type="checkbox"/> 657 |

2 Coche uniquement les opérations justes.

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> $29,87 \times 53 = 1\ 583,1$ | <input checked="" type="checkbox"/> $486,2 \times 26 = 12\ 641,2$ |
| <input checked="" type="checkbox"/> $3,527 \times 12 = 42,324$ | <input checked="" type="checkbox"/> $913,8 \times 31 = 28\ 327,8$ |
| <input type="checkbox"/> $6,084 \times 71 = 431,96$ | <input type="checkbox"/> $17,64 \times 42 = 74,88$ |

3 Résous les problèmes et coche la bonne réponse.

Problème 1 : Marine a acheté 5kg de pommes à 2,99 € le kilo. Combien va-t-elle payer ?

- | | |
|---|-----------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 14,95 € | <input type="checkbox"/> 10,495 € |
|---|-----------------------------------|

Problème 2 : Pour son anniversaire, Luc a acheté deux paquets de bonbons à 2,45 € pièce et 4 paquets de jus de fruits à 3,76 € pièce. Combien a-t-il dépensé ?

- | | |
|----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 20,04 € | <input checked="" type="checkbox"/> 19,94 € |
|----------------------------------|---|

Problème 3 : Pour la fête des mères, papa a commandé un bouquet de fleurs voici le contenu : 3 roses à 1,25 € pièce, 5 lys à 2,10 € pièce, 3 gerberas à 1,97€ pièce. Combien a-t-il payer le bouquet ?

- | | |
|----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 16,86 € | <input checked="" type="checkbox"/> 20,16 € |
|----------------------------------|---|

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

- [Evaluations QCM / QUIZ 7eme Harmos 7P Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Multiplication de Nb décimaux - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger ce QCM / QUIZ avec un énoncé vierge

- [Multiplier un nombre décimal par un entier - Examen Evaluation en calcul - Fiches QCM - Quiz à imprimer : 7ème Harmos](#)

Découvrez d'autres QCM / QUIZ en : [7eme Harmos 7P Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Multiplication de Nb décimaux](#)

- [Multiplier et diviser des décimaux par 10,100 et 1000 - Examen Evaluation- Fiches QCM - Quiz à imprimer : 7ème Harmos](#)

Les QCM / QUIZ des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations QCM / QUIZ 7eme Harmos 7P Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Addition de Nb décimaux - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations QCM / QUIZ 7eme Harmos 7P Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Division de Nb décimaux - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations QCM / QUIZ 7eme Harmos 7P Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Soustraction de Nb décimaux - PDF à imprimer](#)

Besoin d'approfondir en : [7eme Harmos 7P Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Multiplication de Nb décimaux](#)

- [Evaluations 7eme Harmos 7P Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Multiplication de Nb décimaux](#)
- [Evaluations / compétences 7eme Harmos 7P Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Multiplication de Nb décimaux](#)