

Evaluation : Décomposer, comparer, ranger et encadrer les nombres entiers jusqu'à 9 999 Correction



Décomposer et encadrer les nombres entiers.

1 Décompose les nombres suivants.

$$4\,567 = (4 \times 1\,000) + (5 \times 100) + (6 \times 10) + 7$$

$$2\,915 = (2 \times 1\,000) + (9 \times 100) + (1 \times 10) + 5$$

$$6\,370 = (6 \times 1\,000) + (3 \times 100) + (7 \times 10)$$

$$9\,502 = (9 \times 1\,000) + (5 \times 100) + 2$$

2 Observe et place les nombres sur la droite.

4 215 - 2 416 - 7 654 - 5 390

1 026

2 416

3 458

4 215

5 021

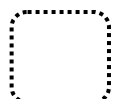
5 390

6 512

7 654

3 Complète le tableau :

| nombre avant | nombre | nombre après |
|--------------|--------|--------------|
| 6 039 | 6 040 | 6 041 |
| 8 999 | 9 000 | 9 001 |
| 5 999 | 6 000 | 6 001 |
| 3 499 | 3 500 | 3 501 |



Ordonner et comparer les nombres entiers.

4 Range ces nombres dans l'ordre croissant :

2 365 - 1 002 - 624 - 5 614 - 93 - 5 697 - 8 965

93 < 624 < 1 002 < 2 365 < 5 614 < 5 697 < 8 965

5 Utilise les signes < ou > pour comparer les nombres :

2 036 < 2 300

548 < 1 203

6 282 < 6 891

9 408 < 9 804

2 282 > 2 228

7 800 > 999

3 504 > 3 405

2 562 > 2 560

9 080 < 9 800

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

- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

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

- [Nombres entiers jusqu'à 9 999 - Décomposer, comparer, ranger et encadrer - Examen Evaluation : Primaire 4](#)

Découvrez d'autres évaluations en : [Primaire 4 Mathématiques : Numération Nombres entiers < 10 000](#)

- [Les nombres jusqu'à 9 999 - Examen Evaluation - Bilan : Primaire 4](#)
- [Lire et écrire les nombres jusqu' à 9 999 - Bilan à imprimer : Primaire 4](#)
- [Nombres entiers jusqu'à 9 999 - Bilan sur les grands nombres : Primaire 4](#)
- [Lire et écrire les nombres jusqu'à 9 999 - Examen Evaluation : Primaire 4](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations Primaire 4 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : [Primaire 4 Mathématiques : Numération Nombres entiers < 10 000](#)

- [Leçons Primaire 4 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices Primaire 4 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Soutien scolaire Primaire 4 Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)