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

Décomposer et encadrer les nombres entiers.

1 <u>Décompose les nombres suivants.</u>

$$4567 = (4 \times 1000) + (5 \times 100) + (6 \times 10) + 7$$

$$2915 = (2 \times 1000) + (9 \times 100) + (1 \times 10) + 5$$

$$6370 = (6 \times 1000) + (3 \times 100) + (7 \times 10)$$

$$9502 = (9 \times 1000) + (5 \times 100) + 2$$

2 Observe et place les nombres sur la droite.

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 :

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 CM1 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 - Cm1 - Evaluation

Découvrez d'autres évaluations en : CM1 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 10 000

- Les nombres jusqu'à 9 999 Evaluation Bilan CM1
- Lire et écrire les nombres jusqu' à 9 999 Cm1 Bilan à imprimer
- Nombres entiers jusqu'à 9 999 Cm1 Bilan sur les grands nombres
- Lire et écrire les nombres jusqu'à 9 999 Cm1 Evaluation

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Evaluations CM1 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- Evaluations CM1 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- Evaluations CM1 Mathématiques : Numération Nombres entiers

Besoin d'approfondir en : CM1 Mathématiques : Numération Nombres entiers & lt; 10 000

- Leçons CM1 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- Exercices CM1 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- Soutien scolaire CM1 Mathématiques : Numération Nombres entiers