

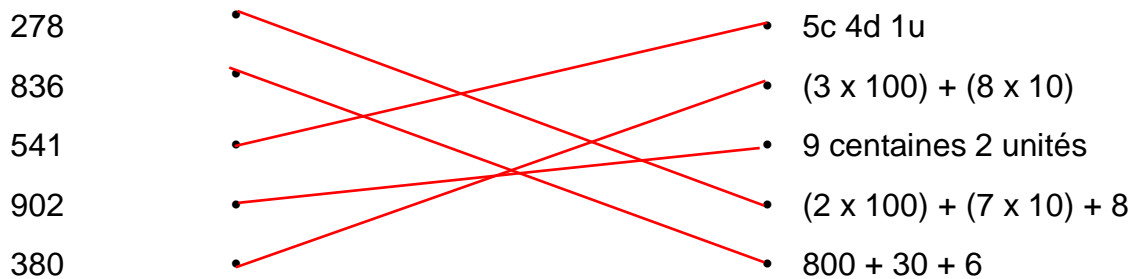
## Evaluation numération :

## Décomposer des nombres de 0 à 999

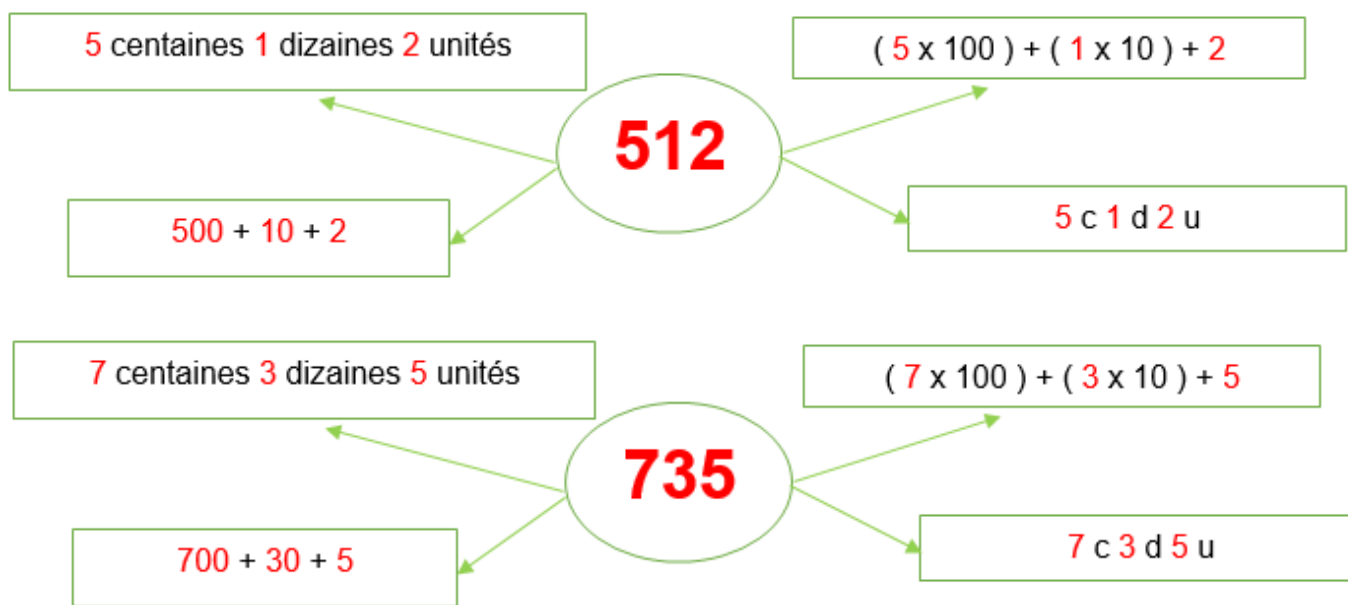
CE2

<b>Compétences évaluées</b>	A	EA	NA	<b>Correction</b>
<i>Associer un nombre et sa décomposition.</i>				
<i>Connaître les différentes décompositions d'un nombre.</i>				
<i>Recomposer un nombre.</i>				

**① Relie chaque nombre à sa décomposition.**



**② Complète la décomposition des nombres suivants.**



### ❸ Recompose les nombres suivants.

$$2c \ 4d \ 8u = 248$$

$$800 + 10 + 4 = 814$$

$$1 \text{ centaines } 3 \text{ dizaines} = 130$$

$$7 \text{ centaines } 4 \text{ dizaines } 8 \text{ unités} = 748$$

$$500 + 20 + 7 = 527$$

$$400 + 60 + 3 = 463$$

$$(9 \times 100) + (9 \times 10) + 9 = 999$$

$$(3 \times 100) + 1 = 301$$

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

- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

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

- [Intercaler, encadrer et placer sur la droite numérique des nombres de 0 à 999 - Examen Evaluation : 3eme Primaire](#)

Découvrez d'autres évaluations en : [3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers &lt; 1000](#)

- [Les nombres de 0 à 999 - Examen Evaluation bilan : 3eme Primaire](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : [3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers &lt; 1000 Placer sur](#)

- [Leçons 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)