

# Evaluation numération : Décomposer des nombres de 0 à 999

CE1

## Compétences évaluées

Associer un nombre et ses décompositions.

Connaître les décompositions additives et multiplicatives.

Retrouver un nombre à partir de sa décomposition.

A EA NA

Correction

## 1 Colorie le nombre et ses décompositions de la même couleur. (6 couleurs)

439

394

493

934

942

349

(9x100) + (4x10) + 2

4 centaines 3 dizaines 9 unités

9 c 4 d 2 u

900 + 30 + 4

3 c 9 d 4 u

9 c 3 d 4 u

4 centaines 9 dizaines 3 unités

400 + 30 + 9

400 + 90 + 3

3 centaines 4 dizaines 9 unités

(3x100) + (4x10) + 9

(3x100) + (9x10) + 4

## 2 Décompose les nombres comme dans l'exemple.

Exemple :  $275 = 200 + 70 + 5$

$$543 = 500 + 40 + 3$$

$$109 = 100 + 9$$

$$376 = 300 + 70 + 6$$

$$724 = 700 + 20 + 4$$

$$931 = 900 + 30 + 1$$

$$690 = 600 + 90$$

## 3 Décompose les nombres comme dans l'exemple.

Exemple :  $275 = (2 \times 100) + (7 \times 10) + 5$

$$258 = (2 \times 100) + (5 \times 10) + 8$$

$$808 = (8 \times 100) + 8$$

$$485 = (4 \times 100) + (8 \times 10) + 5$$

$$361 = (3 \times 100) + (6 \times 10) + 1$$

$$657 = (6 \times 100) + (5 \times 10) + 7$$

$$190 = (1 \times 100) + (9 \times 10)$$

## 4 A quel nombre correspondent ces décompositions ?

$$4 c 3 d = 430$$

$$7 \text{ centaines } 8 \text{ dizaines } 6 \text{ unités} = 786$$

$$500 + 20 + 3 = 523$$

$$900 + 4 = 904$$

$$(2 \times 100) + (3 \times 10) = 230$$

$$(8 \times 100) + (6 \times 10) + 5 = 865$$

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

- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

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

- [Décomposer les nombres de 0 à 999 - Évaluation, bilan : 2eme Primaire](#)

Découvrez d'autres évaluations en : [2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers &lt; 1000](#)

- [Décomposer des nombres de 0 à 199 - Évaluation, bilan : 2eme Primaire](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : [2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers &lt; 1000](#) Décompos

- [Leçons 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations / compétences 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Evaluations / QCM QUIZ 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)