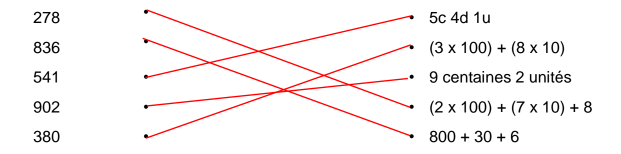
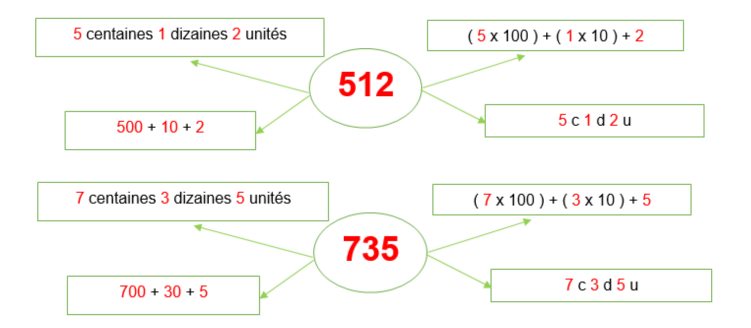
Evaluation numération :				CE2	
Décomposer des nombres de 0 à 999					
Compétences évaluées	Α	EA	NA		
Associer un nombre et sa décomposition.				Correction	
Connaître les différentes décompositions d'un nombre.					
Recomposer un nombre.					

1 Relie chaque nombre à sa décomposition.



2 Complète la décomposition des nombres suivants.



3 Recompose les nombres suivants.

$$2c 4d 8u = 248$$
 $800 + 10 + 4 = 814$ $1 centaines 3 dizaines = 130$ $7 centaines 4 dizaines 8 unités = 748$ $500 + 20 + 7 = 527$ $400 + 60 + 3 = 463$ $(9 \times 100) + (9 \times 10) + 9 = 999$ $(3 \times 100) + 1 = 301$



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

• Evaluations CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers

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

• <u>Intercaler, encadrer et placer sur la droite numérique des nombres de 0 à 999 - Evaluation pour le</u> Ce2

Découvrez d'autres évaluations en : CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 1000 Placer sur

Les nombres de 0 à 999 au Ce2 – Evaluation bilan

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Evaluations CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers

Besoin d'approfondir en : CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 1000 Placer sur une droite

- Leçons CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- Exercices CE2 Mathématiques : Numération Nombres entiers