



Décomposer des nombres de 0 à 999

1 Relie chaque nombre à sa décomposition.

567	•	•	700 + 60 + 5
765	•	•	$(5 \times 100) + (7 \times 10) + 6$
657	•	•	7 centaines 5 dizaines 6 unités
756	•	•	5 c 6 d 7 u
576	•	•	$(6 \times 100) + (5 \times 10) + 7$

2 Complète le tableau comme dans l'exemple.

	écriture c d u	écriture additive	écriture multiplicative
248	2 c 4 d 8 u	200 + 40 + 8	$(2 \times 100) + (4 \times 10) + 8$
167	1 c 6 d 7 u	100 + 60 + 7	$(1 \times 100) + (6 \times 10) + 7$
324	3 c 2 d 4 u	300 + 20 + 4	$(3 \times 100) + (2 \times 10) + 4$
936	9 c 3 d 6 u	900 + 30 + 6	$(9 \times 100) + (3 \times 10) + 6$

3 Encadre le nombre qui correspond à la décomposition.

8 c 9 d 5 u	985	895	589
4 centaines 9 unités	409	490	904
100 + 70 + 8	187	871	178
$(3 \times 100) + (4 \times 10) + 2$	342	432	324
900 + 80 + 4	948	984	894

4 Complète le tableau de numération.

	centaines	dizaines	unités
cent cinquante	1	5	0
six-cent-quatre	6	0	4
deux-cent-soixante-dix-neuf	2	7	9
huit-cent-trente-trois	8	3	3

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

- [Bilan à imprimer sur décomposer les nombres de 0 à 999 - Examen Evaluation avec le corrigé : 2eme Primaire](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres de 0 à 999 - PDF à imprimer](#)
- [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 < 1 000 000 000

- [Affiche de classe 2eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)