

Évaluation de numération CM2, leçon **NUM 5** « Décomposer des nombres »

NUM 5	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais décomposer et recomposer un nombre sous forme additive.	/6	A	AR	ECA	NA	
2	Je sais décomposer et recomposer un nombre sous forme multiplicative.	/6	A	AR	ECA	NA		

Sur cette feuille, complète les cases vides du tableau, comme dans l'exemple. [12 réponses]

Nombre	Décomposition additive	Décomposition multiplicative
670 082	$600\ 000 + 70\ 000 + 80 + 2$	$(6 \times 100\ 000) + (7 \times 10\ 000) + (8 \times 10) + 2$
300 147		
25 070		
704 900		
60 301		
	$500\ 000 + 30\ 000 + 4\ 000 + 300$	
	$10\ 000 + 3\ 000 + 70 + 1$	
		$(3 \times 100\ 000) + (9 \times 100) + (4 \times 10) + 6$
		$(8 \times 1\ 000) + (8 \times 100) + 1$

Évaluation de numération CM2, leçon NUM 5 « Décomposer des nombres » **Corrigé**

NUM 5	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais décomposer et recomposer un nombre sous forme additive.	/6	A	AR	ECA	NA	
2	Je sais décomposer et recomposer un nombre sous forme multiplicative.	/6	A	AR	ECA	NA		

Sur cette feuille, complète les cases vides du tableau, comme dans l'exemple. [12 réponses]

Nombre	Décomposition additive	Décomposition multiplicative
670 082	$600\ 000 + 70\ 000 + 80 + 2$	$(6 \times 100\ 000) + (7 \times 10\ 000) + (8 \times 10) + 2$
300 147	$300\ 000 + 100 + 40 + 7$	$(3 \times 100\ 000) + (1 \times 100) + (4 \times 10) + 7$
25 070	$20\ 000 + 5\ 000 + 70$	$(2 \times 10\ 000) + (5 \times 1\ 000) + (7 \times 10)$
704 900	$700\ 000 + 4\ 000 + 900$	$(7 \times 100\ 000) + (4 \times 1\ 000) + (9 \times 100)$
60 301	$60\ 000 + 300 + 1$	$(6 \times 10\ 000) + (3 \times 100) + 1$
534 300	$500\ 000 + 30\ 000 + 4\ 000 + 300$	
13 071	$10\ 000 + 3\ 000 + 70 + 1$	
300 946		$(3 \times 100\ 000) + (9 \times 100) + (4 \times 10) + 6$
8 801		$(8 \times 1\ 000) + (8 \times 100) + 1$