

Évaluation de numération CM2, leçon **NUM 19** « Décomposer les décimaux »

NUM 19	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais décomposer ou recomposer un nombre décimal avec la décomposition additive.	/6	A	AR	ECA	NA	
2	Je sais décomposer ou recomposer un nombre décimal avec la décomposition 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
23,45	$20 + 3 + 0,4 + 0,05$	$(2 \times 10) + (3 \times 1) + (4 \times 0,1) + (5 \times 0,01)$
4,785		
26,907		
5,896		
145,2		
	$70 + 9 + 0,6 + 0,04$	<del></del>
	$5 + 0,07 + 0,009$	<del></del>
	<del></del>	$(4 \times 10) + (2 \times 1) + (6 \times 0,1) + (3 \times 0,01)$
	<del></del>	$(8 \times 1) + (7 \times 0,01) + (6 \times 0,001)$

NUM 19	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais décomposer ou recomposer un nombre décimal avec la décomposition additive.	/6	A	AR	ECA	NA	
2	Je sais décomposer ou recomposer un nombre décimal avec la décomposition 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
23,45	$20 + 3 + 0,4 + 0,05$	$(2 \times 10) + (3 \times 1) + (4 \times 0,1) + (5 \times 0,01)$
4,785	$4 + 0,7 + 0,08 + 0,005$	$(4 \times 1) + (7 \times 0,1) + (8 \times 0,01) + (5 \times 0,001)$
26,907	$20 + 6 + 0,9 + 0,007$	$(2 \times 10) + (6 \times 1) + (9 \times 0,1) + (7 \times 0,001)$
5,896	$5 + 0,8 + 0,09 + 0,006$	$(5 \times 1) + (8 \times 0,1) + (9 \times 0,01) + (6 \times 0,001)$
145,2	$100 + 40 + 5 + 0,2$	$(1 \times 100) + (4 \times 10) + (5 \times 1) + (2 \times 0,1)$
79,64	$70 + 9 + 0,6 + 0,04$	<del></del>
5,079	$5 + 0,07 + 0,009$	<del></del>
42,63	<del></del>	$(4 \times 10) + (2 \times 1) + (6 \times 0,1) + (3 \times 0,01)$
8,076	<del></del>	$(8 \times 1) + (7 \times 0,01) + (6 \times 0,001)$