

Évaluation de calcul mental CM1, leçon **CAL 6** Parties 29 à 32

CAL 6	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais ajouter un entier à un décimal.	/5	A	AR	ECA	NA	
2	Je sais diviser un décimal par 10, 100.	/5	A	AR	ECA	NA		
3	Je sais soustraire un entier à un décimal.	/5	A	AR	ECA	NA		
4	Je sais multiplier ou diviser un décimal par 10, 100.	/5	A	AR	ECA	NA		

Écris seulement le résultat.

a)					
b)					
c)					
d)					

Évaluation de calcul mental CM1, leçon **CAL 6** Parties 29 à 32

CAL 6	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais ajouter un entier à un décimal.	/5	A	AR	ECA	NA	
2	Je sais diviser un décimal par 10, 100.	/5	A	AR	ECA	NA		
3	Je sais soustraire un entier à un décimal.	/5	A	AR	ECA	NA		
4	Je sais multiplier ou diviser un décimal par 10, 100.	/5	A	AR	ECA	NA		

Écris seulement le résultat.

a)					
b)					
c)					
d)					

Évaluation de calcul mental CM1, leçon **CAL 6** Parties 29 à 32 **Corrigé**

CAL 6	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais ajouter un entier à un décimal.	/5	A	AR	ECA	NA	
2	Je sais diviser un décimal par 10, 100.	/5	A	AR	ECA	NA		
3	Je sais soustraire un entier à un décimal.	/5	A	AR	ECA	NA		
4	Je sais multiplier ou diviser un décimal par 10, 100.	/5	A	AR	ECA	NA		

Écris seulement le résultat.

a)	$13 + 4,1 = 17,1$	$8 + 3,52 = 11,52$	$6 + 4,203 = 10,203$	$5 + 7,4 = 12,4$	$14 + 5,96 = 19,96$
b)	$25,7 \div 10 = 2,57$	$143 \div 100 = 1,43$	$6,98 \div 10 = 0,698$	$203,1 \div 100 = 2,031$	$6 \div 10 = 0,6$
c)	$13,5 - 2 = 11,5$	$18,54 - 6 = 12,54$	$10,4 - 7 = 3,4$	$8,901 - 3 = 5,901$	$1,2 - 1 = 0,2$
d)	$2,56 \times 10 = 25,6$	$56 \div 100 = 0,56$	$41,7 \div 10 = 4,17$	$0,405 \times 100 = 40,5$	$0,02 \times 10 = 0,2$