

calcul mental CM2,

CAL	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais soustraire 9, 19, 29, 39.	/5	A	AR	ECA	NA	
	2	Je sais diviser un décimal par 10, 100, 1 000.	/5	A	AR	ECA	NA	
	3	Je sais soustraire des décimaux inférieurs à 10.	/5	A	AR	ECA	NA	
	4	Je sais multiplier ou diviser un décimal par 10, 100, 1 000.	/5	A	AR	ECA	NA	

Écris seulement le résultat.

a)	$187 - 19 =$	$512 - 9 =$	$353 - 29 =$	$847 - 39 =$	$74 - 19 =$
b)	$36,2 \div 10 =$	$245 \div 1000 =$	$456,9 \div 100 =$	$9 \div 10 =$	$1,5 \div 100 =$
c)	$8,8 - 7,6 =$	$9,95 - 2,08 =$	$6,9 - 2,7 =$	$7,4 - 0,3 =$	$7,16 - 1,09 =$
d)	$3,41 \times 10 =$	$56 \div 100 =$	$0,47 \times 1000 =$	$28,7 \div 10 =$	$12,1 \times 100 =$

calcul mental CM2,

CAL	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais soustraire 9, 19, 29, 39.	/5	A	AR	ECA	NA	
	2	Je sais diviser un décimal par 10, 100, 1 000.	/5	A	AR	ECA	NA	
	3	Je sais soustraire des décimaux inférieurs à 10.	/5	A	AR	ECA	NA	
	4	Je sais multiplier ou diviser un décimal par 10, 100, 1 000.	/5	A	AR	ECA	NA	

Écris seulement le résultat.

a)					
b)					
c)					
d)					

calcul mental CM2, **Corrigé**

CAL	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais soustraire 9, 19, 29, 39.	/5	A	AR	ECA	NA	
	2	Je sais diviser un décimal par 10, 100, 1 000.	/5	A	AR	ECA	NA	
	3	Je sais soustraire des décimaux inférieurs à 10.	/5	A	AR	ECA	NA	
	4	Je sais multiplier ou diviser un décimal par 10, 100, 1 000.	/5	A	AR	ECA	NA	

Écris seulement le résultat.

a)	$187 - 19 = 168$	$512 - 9 = 503$	$353 - 29 = 324$	$847 - 39 = 808$	$74 - 19 = 55$
b)	$36,2 \div 10 = 3,62$	$245 \div 1\,000 = 0,245$	$456,9 \div 100 = 4,569$	$9 \div 10 = 0,9$	$1,5 \div 100 = 0,015$
c)	$8,8 - 7,6 = 1,2$	$9,95 - 2,08 = 7,87$	$6,9 - 2,7 = 4,2$	$7,4 - 0,3 = 7,1$	$7,16 - 1,09 = 7,07$
d)	$3,41 \times 10 = 34,1$	$56 \div 100 = 0,56$	$0,47 \times 1\,000 = 470$	$28,7 \div 10 = 2,87$	$12,1 \times 100 = 1210$