

calcul mental CM2,

CAL	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais multiplier ou diviser un entier par 10, 100, 1 000.	/5	A	AR	ECA	NA	
	2	Je connais les tables de multiplication de 0 à 9.	/5	A	AR	ECA	NA	
	3	Je sais multiplier par 5, par 50.	/5	A	AR	ECA	NA	
	4	Je sais multiplier par des multiples de 10, de 100.	/5	A	AR	ECA	NA	

Écris seulement le résultat.

a)	$75 \times 10 =$	$3\ 000 \div 100 =$	$102 \times 100 =$	$34\ 010 \div 10 =$	$256 \times 1\ 000 =$
b)	$9 \times 4 =$	$8 \times 3 =$	$5 \times 9 =$	$9 \times 6 =$	$4 \times 7 =$
c)	$22 \times 5 =$	$8 \times 50 =$	$140 \times 5 =$	$20 \times 50 =$	$46 \times 5 =$
d)	$16 \times 20 =$	$7 \times 900 =$	$20 \times 80 =$	$15 \times 30 =$	$4 \times 600 =$

calcul mental CM2,

CAL	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais multiplier ou diviser un entier par 10, 100, 1 000.	/5	A	AR	ECA	NA	
	2	Je connais les tables de multiplication de 0 à 9.	/5	A	AR	ECA	NA	
	3	Je sais multiplier par 5, par 50.	/5	A	AR	ECA	NA	
	4	Je sais multiplier par des multiples de 10, de 100.	/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 multiplier ou diviser un entier par 10, 100, 1 000.	/5	A	AR	ECA	NA	
	2	Je connais les tables de multiplication de 0 à 9.	/5	A	AR	ECA	NA	
	3	Je sais multiplier par 5, par 50.	/5	A	AR	ECA	NA	
	4	Je sais multiplier par des multiples de 10, de 100.	/5	A	AR	ECA	NA	

Écris seulement le résultat.

a)	$75 \times 10 = 750$	$3\ 000 \div 100 = 30$	$102 \times 100 = 10\ 200$	$34\ 010 \div 10 = 3\ 401$	$256 \times 1\ 000 = 256\ 000$
b)	$9 \times 4 = 36$	$8 \times 3 = 24$	$5 \times 9 = 45$	$9 \times 6 = 54$	$4 \times 7 = 28$
c)	$22 \times 5 = 110$	$8 \times 50 = 400$	$140 \times 5 = 700$	$20 \times 50 = 1\ 000$	$46 \times 5 = 230$
d)	$16 \times 20 = 320$	$7 \times 900 = 6\ 300$	$20 \times 80 = 1\ 600$	$15 \times 30 = 450$	$4 \times 600 = 2\ 400$