

Évaluation de calcul mental CM1, leçon **CAL 6** Parties 9 à 12

CAL 6	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais calculer le complément à 100.	/5	A	AR	ECA	NA	
2	Je connais les tables de multiplication de 0 à 5.	/5	A	AR	ECA	NA		
3	Je sais calculer le double, la moitié (nombre inférieur à 100).	/5	A	AR	ECA	NA		
4	Je sais reconnaître les multiples de 3, de 9.	/5	A	AR	ECA	NA		

Écris seulement le résultat.

a)					
b)					
c)					
d)					

Évaluation de calcul mental CM1, leçon **CAL 6** Parties 9 à 12

CAL 6	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais calculer le complément à 100.	/5	A	AR	ECA	NA	
2	Je connais les tables de multiplication de 0 à 5.	/5	A	AR	ECA	NA		
3	Je sais calculer le double, la moitié (nombre inférieur à 100).	/5	A	AR	ECA	NA		
4	Je sais reconnaître les multiples de 3, de 9.	/5	A	AR	ECA	NA		

Écris seulement le résultat.

a)					
b)					
c)					
d)					

Évaluation de calcul mental CM1, leçon **CAL 6** Parties 9 à 12 **Corrigé**

CAL 6	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais calculer le complément à 100.	/5	A	AR	ECA	NA	
	2	Je connais les tables de multiplication de 0 à 5.	/5	A	AR	ECA	NA	
	3	Je sais calculer le double, la moitié (nombre inférieur à 100).	/5	A	AR	ECA	NA	
	4	Je sais reconnaître les multiples de 3, de 9.	/5	A	AR	ECA	NA	

Écris seulement le résultat.

a)	$33 + 67 = 100$	$85 + 15 = 100$	$58 + 42 = 100$	$10 + 90 = 100$	$79 + 21 = 100$
b)	$5 \times 8 = 40$	$3 \times 7 = 21$	$4 \times 8 = 32$	$5 \times 6 = 30$	$2 \times 9 = 18$
c)	double de 24 = 48	moitié de 62 = 31	double de 42 = 84	moitié de 18 = 9	double de 16 = 32
d)	$213 \rightarrow 3$	$45 \rightarrow 3 / 9$	$302 \rightarrow \text{rien}$	$411 \rightarrow 3$	$342 \rightarrow 3 / 9$