Évaluation de calcul mental CM2, leçon CAL 6 Parties 5 à 8

	n°	Compétence Score Évaluation		Signature				
CAL 6	1	Je sais ajouter deux nombres (inférieurs à 100).	/5	А	AR	ECA	NA	
	2	Je sais multiplier un entier par 10, 100, 1 000.	/5	Α	AR	ECA	NA	
	3	Je connais les tables de multiplication de 0 à 5.	/5	А	AR	ECA	NA	
	4	Je sais ajouter 9, 19, 29, 39.	/5	А	AR	ECA	NA	

Écris seulement le résultat.

	·								
a)									
b)									
c)									
d)									

Évaluation de calcul mental CM2, leçon CAL 6 Parties 5 à 8

	n°	Compétence	Score		Évaluation			Signature
	1	Je sais ajouter deux nombres (inférieurs à 100).	/5	А	AR	ECA	NA	
CAL 6	2	Je sais multiplier un entier par 10, 100, 1 000.	/5	А	AR	ECA	NA	
0	3	Je connais les tables de multiplication de 0 à 5.	/5	А	AR	ECA	NA	
	4	Je sais ajouter 9, 19, 29, 39.	/5	Α	AR	ECA	NA	

Écris seulement le résultat.

a)			
b)			
c)			
d)			

Évaluation de calcul mental CM2, leçon CAL 6 Parties 5 à 8 Corrigé

	n°	Compétence	Score		Évaluation			Signature
	1	Je sais ajouter deux nombres (inférieurs à 100).	/5	А	AR	ECA	NA	
CAL 6	2	Je sais multiplier un entier par 10, 100, 1 000.	/5	А	AR	ECA	NA	
0	3	Je connais les tables de multiplication de 0 à 5.	/5	А	AR	ECA	NA	
	4	Je sais ajouter 9, 19, 29, 39.	/5	Α	AR	ECA	NA	

Écris seulement le résultat.

a)	72 + 25 = 97	67 + 14 = <mark>81</mark>	38 + 24 = 62	81 + 37 = 118	79 + 26 = 1 <mark>05</mark>
b)	56 x 100 = 5 600	880 x 10 = 8 800	120 x 1 000 = 120 000	337 x 100 = 33 700	65 x 10 = 650
c)	4 x 7 = 28	5 x 9 = 45	3 x 8 = 24	5 x 7 = 35	4 x 4 = 16
d)	56 + 29 = 85	147 + 39 = 186	567 + 19 = 586	98 + 9 = 107	806 + 29 = 835