

Calcul mental CM1 - programmation annuelle

Semaine 1 : Identifier le chiffre des dizaines, des centaines et des milliers d'un nombre. Identifier le nombre des dizaines, des centaines et des milliers d'un nombre.

Semaine 2 : Encadrer un nombre entier inférieur à 99999 à la dizaine, à la centaine ou au millier près.

Semaine 3: Ajouter une dizaine, une centaine, un millier à un nombre entier

Semaine 4: Soustraire une dizaine, une centaine, un millier à un nombre entier.

Semaine 5: Révisions semaines 1 à 4

Semaine 6: Ajouter un multiple de 10 à un nombre entier.

Semaine 7: Ajouter 9, ajouter 19.

Semaine 8 : Calculer le complément à 100 d'un entier inférieur à 100.

Semaine 9: Soustraire un multiple de 10 à un nombre

Semaine 10: Révisions semaines 6 à 9.

Semaine 11: Soustraire 9, soustraire 19 à un nombre entier.

Semaine 12 : Multiplier un nombre entier par 10, 100, 1000...

Semaine 13: Calculer le double, le triple d'un entier inférieur à 100.

Semaine 14: Multiplier un entier par un multiple de 10.

Semaine 15 : Révisions semaines 11 à 14.

Semaine 16: Multiplier par 11,12,15,25.

Semaine 17 : Trouver les multiples d'un nombre.

Semaine 18: Calculer un quotient exact de nombres inférieurs à 100.

Semaine 19: Trouver la moitié, le quart.

Semaine 20 : Révisions semaines 16 à 19

Semaine 21 : Diviser avec un reste.

Semaine 22 : Indiquer la valeur d'un chiffre dans un nombre décimal.

Semaine 23 : Comparer des nombres décimaux.

Semaine 24 : Encadrer un nombre décimal entre deux entiers consécutifs.

Semaine 25 : Révisions semaines 21 à 24.

Semaine 26 : Ajouter un dixième, un centième ou un millième à un nombre décimal.

Semaine 27 : Soustraire un dixième, un centième ou un millième à un nombre décimal.

Semaine 28 : Ajouter un nombre décimal à un nombre entier.

Semaine 29 : Soustraire un nombre décimal à un nombre entier.

Semaine 30 : Révisions semaines 26 à 29.

Semaine 31 : Calculer le complément à 10 d'un nombre décimal.

Semaine 32 : Calculer le double de nombres décimaux.

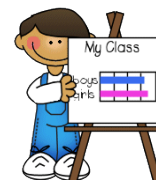
Semaine 33 : Multiplier un nombre décimal par 10, 100 ou 1000.

Semaine 34 : Diviser un nombre décimal par 10, 100 ou 1000.

Semaine 35 : Révisions semaine 31 à 34.



Calcul mental CM1 - résultats tables



50	
49	
48	
47	
46	
45	
44	
43	
42	
41	
40	
39	
38	
37	
36	
35	
34	
33	
32	
31	
30	
29	
28	
27	
26	
25	
24	
23	
22	
21	
20	
19	
18	
17	
16	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	
Sem 1	
Sem 2	
Sem 3	
Sem 4	
Sem 5	
Sem 6	
Sem 7	
Sem 8	
Sem 9	
Sem 10	
Sem 11	
Sem 12	
Sem 13	
Sem 14	
Sem 15	
Sem 16	
Sem 17	
Sem 18	
Sem 19	
Sem 20	
Sem 21	
Sem 22	
Sem 23	
Sem 24	
Sem 25	
Sem 26	
Sem 27	
Sem 28	
Sem 29	
Sem 30	
Sem 31	
Sem 32	
Sem 33	
Sem 34	
Sem 35	

Calcul mental CM1 - résultats exercices

