

Fiche de Calcul mental n°1

Thèmes :

- Additionner ou soustraire 1
- Additionner ou soustraire 10
- Additionner ou soustraire 100
- ...

Méthodes :

Cela va de soi pour cette fiche.

Comment travailler le calcul mental ?

- Tu dois comprendre et apprendre les méthodes exposées.
- Tu dois t'entraîner avec les fiches « auto-entraînement ». Elles sont faites pour que tu puisses t'entraîner seul mais avec tes parents ou avec tes camarades c'est encore mieux.

Pour chaque série, tu dois appliquer les consignes suivantes :

- Replier le bas de la page pour cacher les réponses.
- Prendre une feuille de brouillon et la préparer en numérotant 10 lignes de 1 à 10.
- Sans poser l'opération, sans calculatrice, répondre à chaque calcul sans dépasser 5 minutes par série.
- Regarder la correction et compter un point par bonne réponse. Ecrire ta note indicative sur 10.
- Il n'est pas indispensable de traiter les quatre séries le même jour.
- Si cela te paraît insuffisant, tu peux échanger avec un camarades des fiches que vous avez vous-mêmes construites sur les mêmes thèmes.

Fiche auto-corrective n°1

Série n°1

1	246 + 1
2	1357 + 1
3	999 + 1
4	1 029 602 - 1
5	9 999 999 + 1
6	49 649 + 1
7	199 - 1
8	1 099 + 1
9	100 909 + 1
10	1 000 009 +1

Série n°2

1	45 - 10
2	450 + 10
3	1 357 + 10
4	1 899 + 10
5	10 010 - 10
6	146 759 + 10
7	1 000 000 - 10
8	46 203 + 10
9	7 + 10
10	999 + 10

Série n°3

1	45 + 100
2	450 - 100
3	1 357 + 100
4	1 899 + 100
5	10 010 - 100
6	146 759 + 100
7	1 000 000 + 100
8	46 903 + 100
9	7 + 100
10	999 + 100

Série n°4

1	45 000 - 10
2	9 000 000 + 10 000
3	52 690 + 1 000
4	121 900 + 100
5	4 000 600 - 1 000 000
6	600 000 - 1 000
7	640 000 000 + 20 000 000
8	9 909 + 100
9	20 649 - 10 000
10	649 000 - 100

Série 1

247
1 358
1 000
1 029 601
10 000 000
49 650
200
1 100
100 910
1 000 010

Série 2

35
460
1 367
1 909
10 000
146 769
999 990
46 213
17
1 009

Série 3

145
350
1 457
1 999
9 910
146 859
1 000 100
47 003
107
1 099

Série 4

44 990
9 010 000
53 690
122 000
3 000 600
599 000
660 000 000
10 009
10 649
648 900