



Nom : _____

Date : _____

Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 599)

série 599


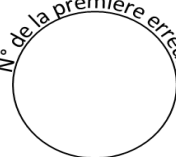
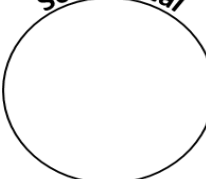
Période 2 – CP

- 1 $5 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 2 $9 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 3 $1 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 4 $1 + \underline{\hspace{2cm}} = 4$
- 5 Le double de 1 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 6 $10 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 7 $2 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 8 $6 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 9 $0 + \underline{\hspace{2cm}} = 0$
- 10 Le double de 1 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 11 $10 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 12 $2 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 13 $1 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 14 $9 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 15 $0 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 16 $2 + 0 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 17 $18 - 8 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 18 $4 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 19 $10 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 20 $2 + 0 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 21 $7 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 22 $0 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 23 $1 + \underline{\hspace{2cm}} = 1$
- 24 Le double de 4 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 25 $6 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

- 26 $5 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 27 $2 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 28 $0 + 0 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 29 $10 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 30 Le double de 2 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 31 $2 + \underline{\hspace{2cm}} = 2$
- 32 $0 + 0 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 33 $9 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 34 $0 + \underline{\hspace{2cm}} = 1$
- 35 Le double de 7 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 36 $2 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 37 $3 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 38 $2 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 39 $5 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 40 $0 - 0 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 41 $6 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 42 Le double de 3 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 43 $2 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 44 $5 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 45 $5 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 46 Le double de 0 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 47 $4 + \underline{\hspace{2cm}} = 5$
- 48 $20 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 49 $1 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 50 $6 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$

Réponses

col 1	col 2
7	6
7	8
9	0
3	17
2	4
11	0
1	0
5	8
0	1
2	14
13	0
8	5
3	8
8	4
3	0
2	4
10	6
0	0
14	3
2	4
9	0
10	1
0	23
8	0
7	4

Nombre de bonnes réponses  + N° de la première erreur  = Score Total 



Nom : _____

Date : _____

Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 492)

série 492

Période 2 – CP

- 1 $6 + 2 = \underline{\quad}$
- 2 $2 - 2 = \underline{\quad}$
- 3 $1 + \underline{\quad} = 10$
- 4 $4 + \underline{\quad} = 4$
- 5 Le double de 4 est : $\underline{\quad}$
- 6 $10 + 4 = \underline{\quad}$
- 7 $5 - 1 = \underline{\quad}$
- 8 $5 - 1 = \underline{\quad}$
- 9 $1 + \underline{\quad} = 5$
- 10 Le double de 10 est : $\underline{\quad}$
- 11 $10 + 2 = \underline{\quad}$
- 12 $2 + \underline{\quad} = 10$
- 13 $8 + 2 = \underline{\quad}$
- 14 $10 - 2 = \underline{\quad}$
- 15 $2 + 1 = \underline{\quad}$
- 16 $4 + 1 = \underline{\quad}$
- 17 $16 - 6 = \underline{\quad}$
- 18 $3 - 3 = \underline{\quad}$
- 19 $10 + 2 = \underline{\quad}$
- 20 $1 + 4 = \underline{\quad}$
- 21 $6 + 1 = \underline{\quad}$
- 22 $5 + \underline{\quad} = 10$
- 23 $5 + \underline{\quad} = 5$
- 24 Le double de 6 est : $\underline{\quad}$
- 25 $5 + 2 = \underline{\quad}$

- 26 $9 + 1 = \underline{\quad}$
- 27 $4 + \underline{\quad} = 10$
- 28 $0 + 3 = \underline{\quad}$
- 29 $10 + 5 = \underline{\quad}$
- 30 Le double de 3 est : $\underline{\quad}$
- 31 $0 + \underline{\quad} = 4$
- 32 $4 + 1 = \underline{\quad}$
- 33 $6 - 2 = \underline{\quad}$
- 34 $0 + \underline{\quad} = 3$
- 35 Le double de 10 est : $\underline{\quad}$
- 36 $4 - 1 = \underline{\quad}$
- 37 $1 + 2 = \underline{\quad}$
- 38 $6 + \underline{\quad} = 10$
- 39 $0 - 0 = \underline{\quad}$
- 40 $1 - 1 = \underline{\quad}$
- 41 $10 + \underline{\quad} = 10$
- 42 Le double de 1 est : $\underline{\quad}$
- 43 $8 - 2 = \underline{\quad}$
- 44 $3 - 0 = \underline{\quad}$
- 45 $9 - 2 = \underline{\quad}$
- 46 Le double de 10 est : $\underline{\quad}$
- 47 $0 + \underline{\quad} = 4$
- 48 $20 + 5 = \underline{\quad}$
- 49 $0 - 0 = \underline{\quad}$
- 50 $7 + \underline{\quad} = 10$

Réponses

col 1	col 2
8	10
0	6
9	3
0	15
8	6
14	4
4	5
4	4
4	3
20	20
12	3
8	3
10	4
8	0
3	0
5	0
10	2
0	6
12	3
5	7
7	20
5	4
0	25
12	0
7	3

Nombre de bonnes réponses + N° de la première erreur = Score Total

<div></div>	+	<div></div>	=	<div></div>
-------------	---	-------------	---	-------------



Nom : _____

Date : _____

Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 465)

série 465


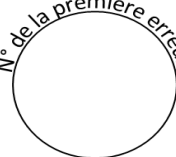
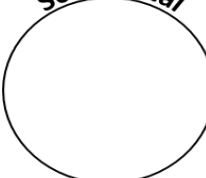
Période 2 – CP

- 1 $0 + 2 = \underline{\quad}$
- 2 $5 - 2 = \underline{\quad}$
- 3 $1 + \underline{\quad} = 10$
- 4 $2 + \underline{\quad} = 4$
- 5 Le double de 3 est : $\underline{\quad}$
- 6 $20 + 8 = \underline{\quad}$
- 7 $2 - 0 = \underline{\quad}$
- 8 $2 - 2 = \underline{\quad}$
- 9 $3 + \underline{\quad} = 3$
- 10 Le double de 7 est : $\underline{\quad}$
- 11 $20 + 9 = \underline{\quad}$
- 12 $3 + \underline{\quad} = 10$
- 13 $3 + 2 = \underline{\quad}$
- 14 $8 - 1 = \underline{\quad}$
- 15 $0 + 0 = \underline{\quad}$
- 16 $2 + 1 = \underline{\quad}$
- 17 $20 - 0 = \underline{\quad}$
- 18 $1 - 1 = \underline{\quad}$
- 19 $20 + 8 = \underline{\quad}$
- 20 $0 + 0 = \underline{\quad}$
- 21 $3 + 1 = \underline{\quad}$
- 22 $5 + \underline{\quad} = 10$
- 23 $0 + \underline{\quad} = 5$
- 24 Le double de 2 est : $\underline{\quad}$
- 25 $3 + 2 = \underline{\quad}$

- 26 $7 + 1 = \underline{\quad}$
- 27 $1 + \underline{\quad} = 10$
- 28 $1 + 1 = \underline{\quad}$
- 29 $20 + 2 = \underline{\quad}$
- 30 Le double de 1 est : $\underline{\quad}$
- 31 $1 + \underline{\quad} = 3$
- 32 $0 + 0 = \underline{\quad}$
- 33 $10 - 2 = \underline{\quad}$
- 34 $2 + \underline{\quad} = 3$
- 35 Le double de 6 est : $\underline{\quad}$
- 36 $7 - 2 = \underline{\quad}$
- 37 $7 + 1 = \underline{\quad}$
- 38 $6 + \underline{\quad} = 10$
- 39 $2 - 1 = \underline{\quad}$
- 40 $4 - 1 = \underline{\quad}$
- 41 $10 + \underline{\quad} = 10$
- 42 Le double de 1 est : $\underline{\quad}$
- 43 $8 - 1 = \underline{\quad}$
- 44 $5 - 2 = \underline{\quad}$
- 45 $10 - 2 = \underline{\quad}$
- 46 Le double de 2 est : $\underline{\quad}$
- 47 $1 + \underline{\quad} = 2$
- 48 $10 + 1 = \underline{\quad}$
- 49 $5 - 3 = \underline{\quad}$
- 50 $0 + \underline{\quad} = 10$

Réponses

col 1	col 2
2	8
3	9
9	2
2	22
6	2
28	2
2	0
0	8
0	1
14	12
29	5
7	8
5	4
7	1
0	3
3	0
20	2
0	7
28	3
0	8
4	4
5	1
5	11
4	2
5	10

Nombre de bonnes réponses  + N° de la première erreur  = Score Total 



Nom : _____

Date : _____

Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 676)

série 676

Période 2 – CP

- 1 $9 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 2 $2 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 3 $1 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 4 $0 + \underline{\hspace{2cm}} = 0$
- 5 Le double de 10 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 6 $20 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 7 $4 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 8 $7 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 9 $3 + \underline{\hspace{2cm}} = 4$
- 10 Le double de 7 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 11 $10 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 12 $10 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 13 $1 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 14 $3 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 15 $1 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 16 $0 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 17 $17 - 7 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 18 $0 - 0 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 19 $20 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 20 $0 + 0 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 21 $3 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 22 $1 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 23 $3 + \underline{\hspace{2cm}} = 3$
- 24 Le double de 8 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 25 $7 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

- 26 $4 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 27 $7 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 28 $0 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 29 $10 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 30 Le double de 8 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 31 $1 + \underline{\hspace{2cm}} = 1$
- 32 $0 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 33 $3 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 34 $0 + \underline{\hspace{2cm}} = 0$
- 35 Le double de 3 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 36 $9 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 37 $0 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 38 $6 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 39 $3 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 40 $4 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 41 $9 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$
- 42 Le double de 3 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 43 $3 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 44 $2 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 45 $7 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 46 Le double de 9 est : $\underline{\hspace{2cm}}$
- 47 $0 + \underline{\hspace{2cm}} = 0$
- 48 $10 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 49 $5 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$
- 50 $3 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$

Réponses

col 1 col 2

- | | |
|----|----|
| 11 | 6 |
| 0 | 3 |
| 9 | 1 |
| 0 | 11 |
| 20 | 16 |
| 21 | 0 |
| 1 | 2 |
| 6 | 2 |
| 1 | 0 |
| 14 | 6 |
| 11 | 7 |
| 0 | 2 |
| 3 | 4 |
| 2 | 2 |
| 2 | 0 |
| 2 | 1 |
| 10 | 6 |
| 0 | 2 |
| 21 | 1 |
| 0 | 5 |
| 5 | 18 |
| 9 | 0 |
| 0 | 18 |
| 16 | 2 |
| 8 | 7 |

