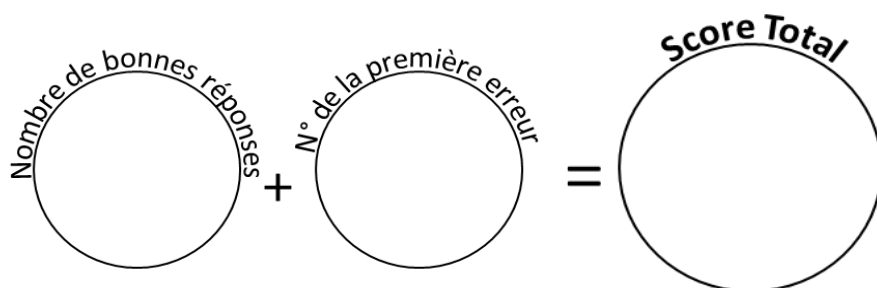


49 calculs en 5 minutes
(série 124)
Ceinture jaune

Réponses
ceinture jaune
série 124

1	$5 + 5 = \underline{\quad}$	26	la différence entre 9 et 5 est $\underline{\quad}$	10	4
2	$6 - 1 = \underline{\quad}$	27	4 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	5	6
3	$13 - 0 = \underline{\quad}$	28	$66 \times 10 = \underline{\quad}$	13	660
4	le complément à 5 de 0 est $\underline{\quad}$	29	$10 + 6 = \underline{\quad}$	5	16
5	la différence entre 5 et 5 est $\underline{\quad}$	30	$10 - 0 = \underline{\quad}$	0	10
6	8 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	31	$13 - 10 = \underline{\quad}$	2	3
7	$36 \times 10 = \underline{\quad}$	32	le complément à 5 de 5 est $\underline{\quad}$	360	0
8	$2 + 4 = \underline{\quad}$	33	la différence entre 8 et 5 est $\underline{\quad}$	6	3
9	$10 - 2 = \underline{\quad}$	34	2 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	8	8
10	$17 - 4 = \underline{\quad}$	35	$21 \times 10 = \underline{\quad}$	13	210
11	le complément à 5 de 0 est $\underline{\quad}$	36	$2 + 2 = \underline{\quad}$	5	4
12	la différence entre 8 et 5 est $\underline{\quad}$	37	$6 - 0 = \underline{\quad}$	3	6
13	3 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	38	$19 - 4 = \underline{\quad}$	7	15
14	$98 \times 10 = \underline{\quad}$	39	le complément à 5 de 1 est $\underline{\quad}$	980	4
15	$7 + 7 = \underline{\quad}$	40	la différence entre 7 et 5 est $\underline{\quad}$	14	2
16	$6 - 2 = \underline{\quad}$	41	7 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	4	3
17	$14 - 9 = \underline{\quad}$	42	$85 \times 10 = \underline{\quad}$	5	850
18	le complément à 5 de 0 est $\underline{\quad}$	43	$5 + 1 = \underline{\quad}$	5	6
19	la différence entre 6 et 5 est $\underline{\quad}$	44	$5 - 1 = \underline{\quad}$	1	4
20	10 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	45	$19 - 1 = \underline{\quad}$	0	18
21	$54 \times 10 = \underline{\quad}$	46	le complément à 5 de 0 est $\underline{\quad}$	540	5
22	$10 + 10 = \underline{\quad}$	47	la différence entre 6 et 5 est $\underline{\quad}$	20	1
23	$9 - 3 = \underline{\quad}$	48	10 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	6	0
24	$13 - 2 = \underline{\quad}$	49	$75 \times 10 = \underline{\quad}$	11	750
25	le complément à 5 de 5 est $\underline{\quad}$			0	



Reporte ton score sur ton graphique !

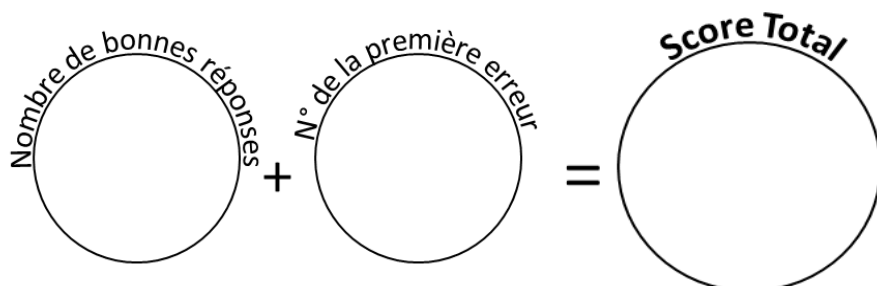
49 calculs en 5 minutes

(série 177)

Ceinture jaune

Réponses
ceinture jaune
série 177

1	$9 + 3 = \underline{\quad}$	26	la différence entre 6 et 5 est $\underline{\quad}$	12	1
2	$5 - 4 = \underline{\quad}$	27	6 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	1	4
3	$18 - 6 = \underline{\quad}$	28	$84 \times 10 = \underline{\quad}$	12	840
4	le complément à 5 de 4 est $\underline{\quad}$	29	$10 + 5 = \underline{\quad}$	1	15
5	la différence entre 8 et 5 est $\underline{\quad}$	30	$10 - 4 = \underline{\quad}$	3	6
6	10 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	31	$18 - 8 = \underline{\quad}$	0	10
7	$30 \times 10 = \underline{\quad}$	32	le complément à 5 de 3 est $\underline{\quad}$	300	2
8	$7 + 2 = \underline{\quad}$	33	la différence entre 9 et 5 est $\underline{\quad}$	9	4
9	$7 - 1 = \underline{\quad}$	34	7 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	6	3
10	$16 - 3 = \underline{\quad}$	35	$27 \times 10 = \underline{\quad}$	13	270
11	le complément à 5 de 5 est $\underline{\quad}$	36	$9 + 5 = \underline{\quad}$	0	14
12	la différence entre 5 et 5 est $\underline{\quad}$	37	$5 - 2 = \underline{\quad}$	0	3
13	7 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	38	$11 - 6 = \underline{\quad}$	3	5
14	$75 \times 10 = \underline{\quad}$	39	le complément à 5 de 0 est $\underline{\quad}$	750	5
15	$9 + 1 = \underline{\quad}$	40	la différence entre 8 et 5 est $\underline{\quad}$	10	3
16	$9 - 3 = \underline{\quad}$	41	0 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	6	10
17	$12 - 3 = \underline{\quad}$	42	$89 \times 10 = \underline{\quad}$	9	890
18	le complément à 5 de 0 est $\underline{\quad}$	43	$8 + 2 = \underline{\quad}$	5	10
19	la différence entre 5 et 5 est $\underline{\quad}$	44	$7 - 4 = \underline{\quad}$	0	3
20	0 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	45	$17 - 5 = \underline{\quad}$	10	12
21	$68 \times 10 = \underline{\quad}$	46	le complément à 5 de 2 est $\underline{\quad}$	680	3
22	$5 + 8 = \underline{\quad}$	47	la différence entre 7 et 5 est $\underline{\quad}$	13	2
23	$8 - 5 = \underline{\quad}$	48	4 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	3	6
24	$18 - 5 = \underline{\quad}$	49	$11 \times 10 = \underline{\quad}$	13	110
25	le complément à 5 de 3 est $\underline{\quad}$			2	

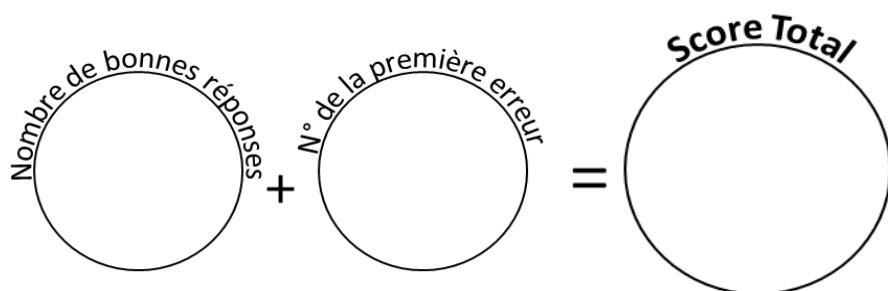


Reporte ton
score sur ton
graphique !

49 calculs en 5 minutes
(série 608)
Ceinture jaune

Réponses
ceinture jaune
série 608

1	$9 + 2 = \underline{\quad}$	26	la différence entre 8 et 5 est $\underline{\quad}$	11	3
2	$8 - 3 = \underline{\quad}$	27	9 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	5	1
3	$19 - 3 = \underline{\quad}$	28	$19 \times 10 = \underline{\quad}$	16	190
4	le complément à 5 de 2 est $\underline{\quad}$	29	$0 + 6 = \underline{\quad}$	3	6
5	la différence entre 5 et 5 est $\underline{\quad}$	30	$10 - 3 = \underline{\quad}$	0	7
6	1 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	31	$13 - 8 = \underline{\quad}$	9	5
7	$43 \times 10 = \underline{\quad}$	32	le complément à 5 de 3 est $\underline{\quad}$	430	2
8	$9 + 4 = \underline{\quad}$	33	la différence entre 6 et 5 est $\underline{\quad}$	13	1
9	$9 - 2 = \underline{\quad}$	34	4 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	7	6
10	$12 - 8 = \underline{\quad}$	35	$38 \times 10 = \underline{\quad}$	4	380
11	le complément à 5 de 4 est $\underline{\quad}$	36	$8 + 10 = \underline{\quad}$	1	18
12	la différence entre 7 et 5 est $\underline{\quad}$	37	$8 - 1 = \underline{\quad}$	2	7
13	2 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	38	$19 - 3 = \underline{\quad}$	8	16
14	$87 \times 10 = \underline{\quad}$	39	le complément à 5 de 5 est $\underline{\quad}$	870	0
15	$0 + 7 = \underline{\quad}$	40	la différence entre 10 et 5 est $\underline{\quad}$	7	5
16	$8 - 4 = \underline{\quad}$	41	1 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	4	9
17	$17 - 10 = \underline{\quad}$	42	$17 \times 10 = \underline{\quad}$	7	170
18	le complément à 5 de 3 est $\underline{\quad}$	43	$5 + 4 = \underline{\quad}$	2	9
19	la différence entre 6 et 5 est $\underline{\quad}$	44	$10 - 3 = \underline{\quad}$	1	7
20	8 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	45	$11 - 3 = \underline{\quad}$	2	8
21	$87 \times 10 = \underline{\quad}$	46	le complément à 5 de 1 est $\underline{\quad}$	870	4
22	$5 + 10 = \underline{\quad}$	47	la différence entre 10 et 5 est $\underline{\quad}$	15	5
23	$5 - 5 = \underline{\quad}$	48	9 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$	0	1
24	$20 - 3 = \underline{\quad}$	49	$48 \times 10 = \underline{\quad}$	17	480
25	le complément à 5 de 2 est $\underline{\quad}$			3	



Reporte ton
score sur ton
graphique !