

Prénom : _____ Date : _____



Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 347)

CM2

série 347

Réponses

				col 1	col 2
1	$5 \times 7 = \underline{\quad}$	26	$90 + 40 = \underline{\quad}$	35	130
2	$4 \times 10 = \underline{\quad}$	27	$335 + 100 = \underline{\quad}$	40	435
3	$31 + 30 = \underline{\quad}$	28	$33 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	61	$q : 8 r : 1$
4	$54 \times 1000 = \underline{\quad}$	29	$44 \times 1000 = \underline{\quad}$	54 000	44 000
5	$4 \times 10 = \underline{\quad}$	30	$11 \times 10 = \underline{\quad}$	40	110
6	$3 + 7,9 = \underline{\quad}$	31	$8 \times 7 = \underline{\quad}$	10,9	56
7	$5 \times 7 = \underline{\quad}$	32	$70 \times 0 = \underline{\quad}$	35	0
8	$39 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	33	$3998 + 6000 = \underline{\quad}$	$q : 4 r : 3$	9 998
9	$244 + 700 = \underline{\quad}$	34	$4 + 3,1 = \underline{\quad}$	944	7,1
10	$7371 + 1000 = \underline{\quad}$	35	$20 \times 100 = \underline{\quad}$	8 371	2 000
11	$4 \times 1000 = \underline{\quad}$	36	$7 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	4 000	$q : 2 r : 1$
12	$2 + 7,2 = \underline{\quad}$	37	$2 \times 6 = \underline{\quad}$	9,2	12
13	$6 \times 8 = \underline{\quad}$	38	$1 \times 1000 = \underline{\quad}$	48	1 000
14	$60 \times 50 = \underline{\quad}$	39	$783 + 900 = \underline{\quad}$	3 000	1 683
15	$57 + 90 = \underline{\quad}$	40	$42 + 40 = \underline{\quad}$	147	82
16	$32 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	41	$13 \times 10 = \underline{\quad}$	$q : 3 r : 5$	130
17	$73 \times 100 = \underline{\quad}$	42	$0 \times 60 = \underline{\quad}$	7 300	0
18	$3235 + 8000 = \underline{\quad}$	43	$5 \times 7 = \underline{\quad}$	11 235	35
19	$9 \times 8 = \underline{\quad}$	44	$4 + 5 = \underline{\quad}$	72	9,
20	$5 \times 10 = \underline{\quad}$	45	$5139 + 7000 = \underline{\quad}$	50	12 139
21	$75 \times 100 = \underline{\quad}$	46	$8 + 1,5 = \underline{\quad}$	7 500	9,5
22	$557 + 800 = \underline{\quad}$	47	$18 \times 100 = \underline{\quad}$	1 357	1 800
23	$10 \times 10 = \underline{\quad}$	48	$55 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	100	$q : 9 r : 1$
24	$13 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	49	$8 \times 9 = \underline{\quad}$	$q : 6 r : 1$	72
25	$8 \times 6 = \underline{\quad}$	50	$40 \times 90 = \underline{\quad}$	48	3 600

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

Reporte ton score sur ton graphique !