



Défi mathématiques
Épreuve de calcul CM2
Mai 2012

Prénom :

1. Complète les opérations

$5 + 8 = \dots$

$9 \times 9 = \dots$

$2 \times 3 \times 4 = \dots$

$7 + 9 = \dots$

$10 \times 10 = \dots$

$200 : 4 = \dots$

$6 + 7 = \dots$

$4 \times 25 = \dots$

$114 \times 2 = \dots$

$8 + 7 = \dots$

$346 \times 100 = \dots$

$368 - 101 = \dots$

$8 + 9 = \dots$

$112 \times 4 = \dots$

$114 \times 2 = \dots$

$25 - 11 = \dots$

$2,3 + 5,8 = \dots$

$350 \times 20 = \dots$

$5 \times 0 = \dots$

$8,1 - 5,8 = \dots$

$200 : 4 = \dots$

$3 \times 9 = \dots$

$5,8 - 2,3 = \dots$

$500 : 2 = \dots$

$4 \times 7 = \dots$

$4 \times 50 = \dots$

$804 : 4 = \dots$

$5 \times 5 = \dots$

$4 \times 250 = \dots$

$346 \times 100 = \dots$

$7 \times 7 = \dots$

$1\,076 + 4 = \dots$

$1 + 47 + 99 = \dots$

$6 \times 9 = \dots$

$200 - 99 = \dots$

$98 \times 3 = \dots$

$7 \times 6 = \dots$

$11 \times 13 = \dots$

$97 \times 3 = \dots$

$8 \times 10 = \dots$

$12 \times 25 = \dots$

$96 \times 3 = \dots$

$7 \times 8 = \dots$

$920 \times 0 = \dots$

$95 \times 3 = \dots$

$8 \times 8 = \dots$

$1\,662 + 0 = \dots$

$25 + 102 + 75 - 2 = \dots$

$9 \times 7 = \dots$

$2 \times 2 \times 2 \times 2 = \dots$

2. Entoure la réponse

804 : 4	20	21	201	204	801
Un dixième de 300	30	0,3	300	0,003	3
Les trois quarts de 100	75	80	85	90	95
12 : 1 000	0,012	1,2	0,12	120	1 200
Un demi de quatre-vingts	20	30	40	60	80
Le quart de 100	50	40	25	400	75
Un tiers de six	1	2	3	4	6
11 x 11	110	222	121	1 100	1 210
15 x 300	750	3 000	3 057	4 000	4 500
2 x 9 x 11	99	198	201	1 809	2 911
25 centièmes	0,25	250	2 500	0,25	2,5
0,1 x 100	1	10	100	101	1 000
350 x 20	700	3 500	3 520	7 000	35 020
248 x 4	888	992	1 032	2 053	4 016
1 056 x 1 000	1 056 000	105 600	156 000	10 560	10 560 000

3. Le compte est bon

a) **135** 25 - 4 - 5 - 7 - 10 - 3

b) **999** 5 - 10 - 4 - 7 - 25 - 1