

CALCUL MENTAL CM2

1	$4 \times 7 = \dots$	11	89 pour aller à 90 : \dots
2	92 pour aller à 100 : \dots	12	$37 + 40 = \dots$
3	$95 + 60 = \dots$	13	$280 + \dots = 300$
4	$810 + \dots = 900$	14	$15 \times 1000 = \dots$
5	$12 \times 10 = \dots$	15	Le double de 100 est : \dots
6	Le double de 80 est : \dots	16	$7 \times 8 = \dots$
7	$2 \times 6 = \dots$	17	$90 + \dots = 100$
8	$73 + \dots = 80$	18	$41 + 50 = \dots$
9	$82 + 70 = \dots$	19	770 pour aller à 800 : \dots
10	380 pour aller à 400 : \dots	20	$16 \times 100 = \dots$

/20

CALCUL MENTAL CM2

1	$3 \times 7 = \dots$	11	66 pour aller à 70 : \dots
2	34 pour aller à 40 : \dots	12	$94 + 50 = \dots$
3	$71 + 30 = \dots$	13	$490 + \dots = 500$
4	$140 + \dots = 200$	14	$18 \times 1000 = \dots$
5	$6 \times 10 = \dots$	15	Le double de 50 est : \dots
6	Le double de 120 est : \dots	16	$2 \times 9 = \dots$
7	$9 \times 9 = \dots$	17	$49 + \dots = 50$
8	$48 + \dots = 50$	18	$67 + 10 = \dots$
9	$65 + 20 = \dots$	19	290 pour aller à 300 : \dots
10	820 pour aller à 900 : \dots	20	$14 \times 100 = \dots$

/20

Réponses

col 1	col 2
28	1
8	77
155	20
90	15000
120	200
160	56
12	10
7	91
152	30
20	1600

Réponses

col 1	col 2
21	4
6	144
101	10
60	18000
60	100
240	18
81	1
2	77
85	10
80	1400