

## CALCUL MENTAL CM2

1	$4 \times 9 = \dots$	11	16 pour aller à 20 : $\dots$
2	80 pour aller à 90 : $\dots$	12	$67 + 80 = \dots$
3	$36 + 80 = \dots$	13	$170 + \dots = 200$
4	$540 + \dots = 600$	14	$14 \times 1000 = \dots$
5	$8 \times 10 = \dots$	15	Le double de 110 est : $\dots$
6	Le double de 110 est : $\dots$	16	$5 \times 9 = \dots$
7	$2 \times 6 = \dots$	17	$79 + \dots = 80$
8	$69 + \dots = 70$	18	$57 + 20 = \dots$
9	$98 + 90 = \dots$	19	330 pour aller à 400 : $\dots$
10	450 pour aller à 500 : $\dots$	20	$17 \times 100 = \dots$

/20

## CALCUL MENTAL CM2

1	$8 \times 7 = \dots$	11	56 pour aller à 60 : $\dots$
2	63 pour aller à 70 : $\dots$	12	$29 + 30 = \dots$
3	$68 + 20 = \dots$	13	$780 + \dots = 800$
4	$630 + \dots = 700$	14	$18 \times 1000 = \dots$
5	$8 \times 10 = \dots$	15	Le double de 100 est : $\dots$
6	Le double de 100 est : $\dots$	16	$6 \times 7 = \dots$
7	$7 \times 9 = \dots$	17	$32 + \dots = 40$
8	$20 + \dots = 30$	18	$50 + 90 = \dots$
9	$72 + 10 = \dots$	19	680 pour aller à 700 : $\dots$
10	490 pour aller à 500 : $\dots$	20	$14 \times 100 = \dots$

/20

## Réponses

col 1	col 2
36	4
10	147
116	30
60	14000
80	220
220	45
12	1
1	77
188	70
50	1700

## Réponses

col 1	col 2
56	4
7	59
88	20
70	18000
80	200
200	42
63	8
10	140
82	20
10	1400