

OBJECTIFS :
 • consolider la connaissance des tables de multiplication ;
 • aborder les produits des autres tables.

CALCUL MENTAL

Calculer la moitié de nombres pairs < 100.
 Ex. : moitié de 20, de 26, de 48, ...



1 Observe ce tableau. Complète-le.

×	1	2	3	4	5	6	7
1	1	2	3	4	5	6	7
2	2	4	6	8	10	12	14
3	3	6	9	12	15	18
4	4	8	12	16
5	20	25
6	6	12	36

• Recopie les produits qui correspondent aux cases oranges.

1	= 1 × 1	16	= ×
4	= 2 × 2	25	= ×
9	= ×	36	= ×

• Recopie les produits qui correspondent aux cases « 12 ».

12	= ×	12	= ×
12	= ×	12	= ×

2 Complète les cases de la table qui ne sont pas remplies.

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18
3	3	6	9	12	15	18	21	27
4	4	8	12	16	28	32	36
5	25	30	35	40	45
6	6	12	18	30	36	42	54
7	7	14	21	28	35	49	56	63
8	8	16	32	40	48	64	72
9	81

28 c'est
7 × 4
ou 4 × 7.



3 Utilise la table pour compléter.

6 × 6 =	5 × = 20
9 × 9 =	7 × = 35
8 × 8 =	3 × = 18
7 × 7 =	7 × = 28
6 × 7 =	3 × = 27
8 × 7 =	7 × = 56
9 × 6 = × 9 = 45
7 × 9 = × 9 = 72

4 Complète les suites.

6	12
15	20

.....	36	42
.....	21	28