

Compétence : Connaître les tables de multiplication de 2 à 9.
Révision ①

Consigne : Réponds le plus vite possible. Astuce : n'oublie pas que $a \times b = b \times a$, ça peut être pratique pour retrouver une table oubliée.

1	$6 \times 6 = ?$	
2	$5 \times 7 = ?$	
3	$1 \times 4 = ?$	
4	$2 \times 6 = ?$	
5	$9 \times 2 = ?$	
6	$0 \times 8 = ?$	
7	$7 \times 7 = ?$	
8	$4 \times 8 = ?$	
9	$8 \times 7 = ?$	
10	$3 \times 7 = ?$	
11	$2 \times 2 = ?$	
12	$2 \times 9 = ?$	
13	$1 \times 7 = ?$	
14	$8 \times 10 = ?$	
15	$3 \times 6 = ?$	
16	$6 \times 9 = ?$	
17	$7 \times 3 = ?$	
18	$9 \times 4 = ?$	
19	$3 \times 3 = ?$	
20	$9 \times 7 = ?$	

Compétence : Connaître les tables de multiplication de 2 à 9.
Révision ②

Consigne : Réponds le plus vite possible. Astuce : n'oublie pas que $a \times b = b \times a$, ça peut être pratique pour retrouver une table oubliée.

1	$0 \times 9 = ?$	
2	$5 \times 5 = ?$	
3	$1 \times 6 = ?$	
4	$9 \times 9 = ?$	
5	$3 \times 6 = ?$	
6	$7 \times 2 = ?$	
7	$3 \times 6 = ?$	
8	$9 \times 5 = ?$	
9	$6 \times 7 = ?$	
10	$2 \times 4 = ?$	
11	$5 \times 10 = ?$	
12	$6 \times 9 = ?$	
13	$8 \times 9 = ?$	
14	$5 \times 8 = ?$	
15	$2 \times 7 = ?$	
16	$2 \times 0 = ?$	
17	$3 \times 3 = ?$	
18	$4 \times 6 = ?$	
19	$8 \times 9 = ?$	
20	$6 \times 8 = ?$	