

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10
Série 1

$10 \times 0 = \dots$	$8 \times 0 = \dots$
$9 \times 5 = \dots$	$9 \times 6 = \dots$
$8 \times 2 = \dots$	$6 \times 3 = \dots$
$6 \times 6 = \dots$	$6 \times 3 = \dots$
$4 \times 3 = \dots$	$9 \times 2 = \dots$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10
Série 2

$6 \times 5 = \dots$	$10 \times 6 = \dots$
$4 \times 6 = \dots$	$3 \times 3 = \dots$
$9 \times 1 = \dots$	$3 \times 0 = \dots$
$2 \times 2 = \dots$	$6 \times 1 = \dots$
$5 \times 0 = \dots$	$4 \times 6 = \dots$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10
Série 3

$3 \times 6 = \dots$	$8 \times 1 = \dots$
$5 \times 3 = \dots$	$5 \times 4 = \dots$
$4 \times 4 = \dots$	$8 \times 2 = \dots$
$10 \times 5 = \dots$	$9 \times 4 = \dots$
$9 \times 3 = \dots$	$8 \times 3 = \dots$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10
Série 4

$9 \times 5 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$
$7 \times 4 = \dots$	$3 \times 6 = \dots$
$9 \times 6 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$
$5 \times 3 = \dots$	$10 \times 2 = \dots$
$4 \times 6 = \dots$	$2 \times 0 = \dots$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10
Série 5

$10 \times 4 = \dots$	$6 \times 1 = \dots$
$7 \times 6 = \dots$	$2 \times 2 = \dots$
$9 \times 1 = \dots$	$6 \times 4 = \dots$
$10 \times 4 = \dots$	$10 \times 0 = \dots$
$2 \times 2 = \dots$	$4 \times 4 = \dots$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10
Série 6

$7 \times 6 = \dots$	$6 \times 2 = \dots$
$5 \times 6 = \dots$	$5 \times 0 = \dots$
$5 \times 0 = \dots$	$10 \times 4 = \dots$
$4 \times 2 = \dots$	$7 \times 1 = \dots$
$8 \times 2 = \dots$	$5 \times 6 = \dots$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10
Série 7

$10 \times 2 = \dots$	$4 \times 6 = \dots$
$10 \times 0 = \dots$	$7 \times 5 = \dots$
$9 \times 2 = \dots$	$4 \times 4 = \dots$
$7 \times 6 = \dots$	$9 \times 2 = \dots$
$8 \times 6 = \dots$	$9 \times 0 = \dots$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10
Série 8

$4 \times 3 = \dots$	$5 \times 3 = \dots$
$8 \times 3 = \dots$	$3 \times 6 = \dots$
$9 \times 1 = \dots$	$10 \times 5 = \dots$
$9 \times 5 = \dots$	$9 \times 5 = \dots$
$8 \times 6 = \dots$	$2 \times 5 = \dots$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10

Série 1

$10 \times 0 = 0$	$8 \times 0 = 0$
$9 \times 5 = 45$	$9 \times 6 = 54$
$8 \times 2 = 16$	$6 \times 3 = 18$
$6 \times 6 = 36$	$6 \times 3 = 18$
$4 \times 3 = 12$	$9 \times 2 = 18$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10

Série 3

$3 \times 6 = 18$	$8 \times 1 = 8$
$5 \times 3 = 15$	$5 \times 4 = 20$
$4 \times 4 = 16$	$8 \times 2 = 16$
$10 \times 5 = 50$	$9 \times 4 = 36$
$9 \times 3 = 27$	$8 \times 3 = 24$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10

Série 5

$10 \times 4 = 40$	$6 \times 1 = 6$
$7 \times 6 = 42$	$2 \times 2 = 4$
$9 \times 1 = 9$	$6 \times 4 = 24$
$10 \times 4 = 40$	$10 \times 0 = 0$
$2 \times 2 = 4$	$4 \times 4 = 16$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10

Série 7

$10 \times 2 = 20$	$4 \times 6 = 24$
$10 \times 0 = 0$	$7 \times 5 = 35$
$9 \times 2 = 18$	$4 \times 4 = 16$
$7 \times 6 = 42$	$9 \times 2 = 18$
$8 \times 6 = 48$	$9 \times 0 = 0$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10

Série 2

$6 \times 5 = 30$	$10 \times 6 = 60$
$4 \times 6 = 24$	$3 \times 3 = 9$
$9 \times 1 = 9$	$3 \times 0 = 0$
$2 \times 2 = 4$	$6 \times 1 = 6$
$5 \times 0 = 0$	$4 \times 6 = 24$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10

Série 4

$9 \times 5 = 45$	$9 \times 3 = 27$
$7 \times 4 = 28$	$3 \times 6 = 18$
$9 \times 6 = 54$	$9 \times 3 = 27$
$5 \times 3 = 15$	$10 \times 2 = 20$
$4 \times 6 = 24$	$2 \times 0 = 0$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10

Série 6

$7 \times 6 = 42$	$6 \times 2 = 12$
$5 \times 6 = 30$	$5 \times 0 = 0$
$5 \times 0 = 0$	$10 \times 4 = 40$
$4 \times 2 = 8$	$7 \times 1 = 7$
$8 \times 2 = 16$	$5 \times 6 = 30$

Evaluation tables de multiplication

Temps : 1 min Réussite : /10

Série 8

$4 \times 3 = 12$	$5 \times 3 = 15$
$8 \times 3 = 24$	$3 \times 6 = 18$
$9 \times 1 = 9$	$10 \times 5 = 50$
$9 \times 5 = 45$	$9 \times 5 = 45$
$8 \times 6 = 48$	$2 \times 5 = 10$