

La table de 31. La série de 3 :2. Entoure 3 étoiles et donne la réponse :

	$1 \times 3 = 3$		$6 \times 3 = 18$
	$2 \times 3 = 6$		$7 \times 3 = 21$
	$3 \times 3 = 9$		$8 \times 3 = 24$
	$4 \times 3 = 12$		$9 \times 3 = 27$
	$5 \times 3 = 15$		$10 \times 3 = 30$

3. Réécris la table de 3 :

$1 \times 3 = 3$ $3 \times 3 = 9$ $5 \times 3 = 15$ $7 \times 3 = 21$ $9 \times 3 = 27$
 $2 \times 3 = 6$ $4 \times 3 = 12$ $6 \times 3 = 18$ $8 \times 3 = 24$ $10 \times 3 = 30$

4. Complète les chiffres manquants. Pour chaque bonne réponse, tu marques 1 point.

$2 \times 3 = 6$ $27 : 3 = 9$ $5 \times 3 = 15$ $8 \times 3 = 24$ $24 : 3 = 8$
 $5 \times 3 = 15$ $9 : 3 = 3$ $15 : 3 = 5$ $12 : 3 = 4$ $5 \times 3 = 15$
 $3 \times 3 = 9$ $18 : 3 = 6$ $3 \times 3 = 9$ $0 \times 3 = 0$ $2 \times 3 = 6$
 $7 \times 3 = 21$ $30 : 3 = 10$ $24 : 3 = 8$ $30 : 3 = 10$ $27 : 3 = 9$
 $9 \times 3 = 27$ $6 : 3 = 2$ $4 \times 3 = 12$
 $0 \times 3 = 0$ $24 : 3 = 8$ $8 \times 3 = 24$
 $8 \times 3 = 24$ $21 : 3 = 7$ $18 : 3 = 6$
 $1 \times 3 = 3$ $15 : 3 = 5$ $0 : 3 = 0$
 $4 \times 3 = 12$ $12 : 3 = 4$ $2 \times 3 = 6$
 $5 \times 3 = 15$ $9 : 3 = 3$ $27 : 3 = 9$
 $10 \times 3 = 30$ $3 : 3 = 1$ $7 \times 3 = 21$

