

Les tables de 9

Résous les exercices. Attaque-toi d'abord aux multiplications, puis aux divisions !



$3 \times 9 = 27$
 $10 \times 9 = 90$
 $7 \times 9 = 63$
 $6 \times 9 = 54$
 $0 \times 9 = 0$
 $9 \times 9 = 81$
 $5 \times 9 = 45$
 $1 \times 9 = 9$
 $4 \times 9 = 36$
 $8 \times 9 = 72$
 $2 \times 9 = 18$

$36 : 9 = 4$
 $45 : 9 = 5$
 $18 : 9 = 2$
 $9 : 9 = 1$
 $72 : 9 = 8$
 $54 : 9 = 6$
 $81 : 9 = 9$
 $27 : 9 = 3$
 $0 : 9 = 0$
 $90 : 9 = 10$
 $63 : 9 = 7$

Relie chaque opération au bon résultat !

10×9 ● —● 81
 9×9 ● —● 90
 8×9 ● —● 72

3×9 ● —● 36
 2×9 ● —● 27
 4×9 ● —● 18

5×9 ● —● 54
 7×9 ● —● 45
 6×9 ● —● 63

$45 : 9$ ● —● 7
 $81 : 9$ ● —● 5
 $63 : 9$ ● —● 9

$27 : 9$ ● —● 6
 $54 : 9$ ● —● 3
 $18 : 9$ ● —● 2

$36 : 9$ ● —● 8
 $90 : 9$ ● —● 4
 $72 : 9$ ● —● 10

Les multiplications et les divisions sont mélangées. Au travail !

$8 \times 9 = 72$
 $18 : 9 = 2$
 $6 \times 9 = 54$
 $90 : 9 = 10$

$63 : 9 = 7$
 $4 \times 9 = 36$
 $45 : 9 = 5$
 $3 \times 9 = 27$

$5 \times 9 = 45$
 $27 : 9 = 3$
 $9 \times 9 = 81$
 $72 : 9 = 8$

$9 : 9 = 1$
 $7 \times 9 = 63$
 $54 : 9 = 6$
 $10 \times 9 = 90$