Calculez chaque produit.
$1 \times 3=$
$9 \times 3=$
$6 \times 3=$
$3 \times 3=$ $3 \times 0=$ $0 \times 3=$
$3 \times 7=$
$9 \times 3=$
$4 \times 3=$
$0 \times 3=$
$9 \times 3=$
$7 \times 3=$
$5 \times 3=$
$6 \times 3=$
$5 \times 3=$
$3 \times 7=$
$8 \times 3=$
$3 \times 5=$
$3 \times 7=$
$9 \times 3=$
$9 \times 3=$
$0 \times 3=$
$3 \times 8=$
$3 \times 3=$
$3 \times 1=$
$3 \times 2=$
$4 \times 3=$
$3 \times 8=$
$6 \times 3=$
$3 \times 6=$
$7 \times 3=$
$3 \times 5=$
$3 \times 1=$
$3 \times 3=$
$4 \times 3=$
$0 \times 3=$

## Multiplication par 3 Solutions (I)

Calculez chaque produit.
$1 \times 3=3$
$6 \times 3=18$
$3 \times 3=9$
$9 \times 3=27$
$3 \times 0=0$
$0 \times 3=0$
$3 \times 7=21$
$9 \times 3=27$
$4 \times 3=12$
$0 \times 3=0$
$9 \times 3=27$
$7 \times 3=21$
$5 \times 3=15$
$6 \times 3=18$
$5 \times 3=15$
$3 \times 7=21$
$8 \times 3=24$
$3 \times 5=15$
$3 \times 7=21$
$9 \times 3=27$
$9 \times 3=27$
$0 \times 3=0$
$3 \times 8=24$
$3 \times 3=9$
$3 \times 1=3$
$3 \times 2=6$
$4 \times 3=12$
$3 \times 8=24$
$6 \times 3=18$
$3 \times 6=18$
$7 \times 3=21$
$3 \times 5=15$
$3 \times 1=3$
$3 \times 3=9$
$4 \times 3=12$
$0 \times 3=0$

