## Multiplication par 9 (B)

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

## Multiplication par 9 Solutions (B)

Calculez chaque produit.
$9 \times 4=36$
$9 \times 9=81$
$9 \times 0=0$
$9 \times 0=0$
$9 \times 8=72$
$9 \times 0=0$
$0 \times 9=0$
$9 \times 9=81$
$4 \times 9=36$
$1 \times 9=9$
$9 \times 2=18$
$9 \times 9=81$
$7 \times 9=63$
$5 \times 9=45$
$4 \times 9=36$
$9 \times 2=18$
$9 \times 9=81$
$4 \times 9=36$
$6 \times 9=54$
$2 \times 9=18$
$3 \times 9=27$
$9 \times 4=36$
$6 \times 9=54$
$1 \times 9=9$
$9 \times 8=72$
$9 \times 8=72$
$9 \times 4=36$
$9 \times 8=72$
$2 \times 9=18$
$7 \times 9=63$
$2 \times 9=18$
$9 \times 9=81$
$9 \times 6=54$
$9 \times 1=9$

