## Multiplication par 9 (E)

Calculez chaque produit.
$9 \times 5=$
$11 \times 9=$ $5 \times 9=$
$11 \times 9=$ $9 \times 9=$
$2 \times 9=$
$6 \times 9=$
$9 \times 1=$
$5 \times 9=$
$9 \times 10=$
$3 \times 9=$
$0 \times 9=$
$6 \times 9=$
$9 \times 12=$
$9 \times 4=$
$7 \times 9=$
$9 \times 9=$
$6 \times 9=$
$9 \times 0=$
$9 \times 9=$
$9 \times 7=$
$9 \times 8=$
$9 \times 2=$
$10 \times 9=$
$9 \times 10=$
$7 \times 9=$
$9 \times 3=$
$5 \times 9=$
$3 \times 9=$
$2 \times 9=$
$5 \times 9=$
$6 \times 9=$
$9 \times 9=$
$9 \times 2=$

## Multiplication par 9 Solutions (E)

Calculez chaque produit.
$9 \times 5=45$
$11 \times 9=99$
$6 \times 9=54$
$9 \times 10=90$
$3 \times 9=27$
$0 \times 9=0$
$6 \times 9=54$
$9 \times 12=108$
$9 \times 4=36$
$7 \times 9=63$
$9 \times 0=0$
$9 \times 9=81$
$9 \times 7=63$
$9 \times 8=72$
$9 \times 2=18$
$10 \times 9=90$
$9 \times 10=90$
$7 \times 9=63$
$9 \times 3=27$
$5 \times 9=45$
$12 \times 9=108$
$2 \times 9=18$
$9 \times 9=81$
$9 \times 2=18$

