## Multiplication par 8 (I)

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

## Multiplication par 8 Solutions (I)

Calculez chaque produit.
$5 \times 8=40$
$8 \times 8=64$
$8 \times 1=8$
$3 \times 8=24$
$6 \times 8=48$
$5 \times 8=40$
$9 \times 8=72$
$8 \times 9=72$
$8 \times 8=64$
$8 \times 8=64$
$1 \times 8=8$
$3 \times 8=24$
$8 \times 1=8$
$8 \times 1=8$
$8 \times 7=56$
$8 \times 3=24$
$8 \times 3=24$
$8 \times 3=24$
$8 \times 3=24$
$8 \times 4=32$
$8 \times 5=40$
$8 \times 4=32$
$8 \times 3=24$
$9 \times 8=72$
$8 \times 0=0$
$0 \times 8=0$
$4 \times 8=32$
$7 \times 8=56$
$0 \times 8=0$
$3 \times 8=24$
$8 \times 2=16$
$8 \times 8=64$
$6 \times 8=48$
$4 \times 8=32$
$8 \times 1=8$
$8 \times 2=16$

