## Multiply by whole tens

Multiplication Practice Worksheet
Find the products.
$8 \times 60=$ $3 \times 50=$
$7 \times 20=$
$4 \times 80=$
$2 \times 60=$
$5 \times 30=$
$9 \times 30=$
$6 \times 30=$
$2 \times 60=$
$2 \times 50=$
$7 \times 50=$
$6 \times 70=$
$6 \times 60=$
$9 \times 10=$
$1 \times 30=$
$5 \times 40=$
$7 \times 80=$
$2 \times 20=$
$2 \times 10=$
$7 \times 20=$
$7 \times 50=$
$6 \times 40=$
$5 \times 70=$
$3 \times 90=$
$8 \times 30=$
$4 \times 70=$
$2 \times 70=$
$5 \times 40=$
$9 \times 50=$
$8 \times 10=$

Find the products.
$8 \times 60=480$
$3 \times 50=150$
$7 \times 20=140$
$4 \times 80=320$
$2 \times 60=120$
$5 \times 30=150$
$9 \times 30=270$
$6 \times 30=180$
$2 \times 60=120$
$2 \times 50=100$
$7 \times 50=350$
$6 \times 70=420$
$6 \times 60=360$
$9 \times 10=90$
$1 \times 30=30$
$5 \times 40=200$
$7 \times 80=560$
$2 \times 20=40$
$2 \times 10=20$
$7 \times 20=140$
$7 \times 50=350$
$6 \times 40=240$
$5 \times 70=350$
$3 \times 90=270$
$8 \times 30=240$
$4 \times 70=280$
$2 \times 70=140$
$5 \times 40=200$
$9 \times 50=450$
$8 \times 10=80$

