Name: $\qquad$

Date: $\qquad$

Score: $\qquad$
Calculate each product.
$6 \times 3=\square$
$1 \times 5=\square$
$1 \times 2=\square$
$1 \times 6=\square$
$6 \times 6=\square$
$2 \times 2=\square$
$4 \times 2=\square$
$2 \times 5=\square$
$1 \times 1=\square$
$2 \times 4=\square$
$5 \times 5=\square$
$2 \times 3=\square$
$5 \times 6=\square$
$5 \times 2=\square$
$4 \times 4=\square$
$3 \times 3=\square$
$1 \times 4=\square$
$1 \times 5=\square$
$5 \times 6=\square$
$1 \times 3=\square$
$4 \times 3=\square$
$2 \times 4=\square$
$4 \times 1=\square$
$1 \times 1=\square$
$3 \times 2=\square$
$2 \times 6=\square$
$5 \times 5=\square$

Name: $\qquad$

Date:
Score: $\qquad$
Calculate each product.
$6 \times 3=18$
$1 \times 5=5$
$2 \times 6=12$
$6 \times 4=24$
$5 \times 4=20$
$3 \times 6=18$
$3 \times 4=12$
$3 \times 2=6$
$6 \times 2=12$
$1 \times 3=3$
$5 \times 2=10$
$5 \times 1=5$
$4 \times 5=20$
$6 \times 5=30$
$4 \times 1=4$
$2 \times 1=2$
$4 \times 3=12$
$4 \times 4=16$
$3 \times 3=9$
$1 \times 4=4$
$5 \times 3=15$
$4 \times 6=24$
$3 \times 5=15$
$3 \times 1=3$
$6 \times 1=6$
$1 \times 2=2$
$1 \times 6=6$
$6 \times 6=36$
$2 \times 2=4$
$4 \times 2=8$
$2 \times 5=10$
$1 \times 1=1$
$2 \times 4=8$
$5 \times 5=25$
$2 \times 3=6$
$5 \times 6=30$
$5 \times 2=10$
$4 \times 4=16$
$3 \times 3=9$
$1 \times 4=4$
$1 \times 5=5$
$5 \times 6=30$
$1 \times 3=3$
$4 \times 3=12$
$2 \times 4=8$
$4 \times 1=4$
$1 \times 1=1$
$3 \times 2=6$
$2 \times 6=12$
$5 \times 5=25$

