Name:

Date:
Calculate each product.

$$
7 \times 8=\square
$$

$$
6 \times 8=\square
$$

$$
6 \times 6=\square
$$

$$
6 \times 7=\square
$$

$$
2 \times 8=\square
$$

$$
8 \times 7=\square
$$

$$
8 \times 2=\square
$$

$$
8 \times 3=\square
$$

$$
2 \times 4=\square
$$

$$
8 \times 8=\square
$$

$$
1 \times 8=\square
$$

$$
8 \times 5=\square
$$

$$
8 \times 6=\square
$$

$$
5 \times 3=\square
$$

$$
3 \times 4=\square
$$

$$
1 \times 2=\square
$$

$$
4 \times 7=\square
$$

$$
8 \times 1=\square
$$

$$
3 \times 7=\square
$$

$$
3 \times 6=\square
$$

$$
1 \times 4=\square
$$

$$
7 \times 6=\square
$$

$\qquad$

$$
5 \times 7=\square
$$

Score: $\qquad$

$$
7 \times 7=\square
$$

$$
1 \times 5=\square
$$

Name: $\qquad$

Date: $\qquad$ Score: $\qquad$
Calculate each product.

$$
7 \times 8=56
$$

$$
6 \times 8=48
$$

$$
6 \times 6=36
$$

$$
6 \times 7=42
$$

$$
8 \times 7=56
$$

$$
8 \times 3=24
$$

$$
8 \times 8=64
$$

$$
8 \times 5=40
$$

$$
5 \times 3=15
$$

$$
1 \times 2=2
$$

$$
8 \times 1=8
$$

$$
3 \times 6=18
$$

$$
5 \times 7=35
$$

$$
7 \times 7=49
$$

$$
1 \times 5=5
$$

$2 \times 8=16$
$8 \times 2=16$
$2 \times 4=8$
$1 \times 8=8$
$8 \times 6=48$
$3 \times 4=12$
$4 \times 7=28$
$3 \times 7=21$
$1 \times 4=4$

$$
7 \times 6=42
$$

