Date: $\qquad$ Score: $\qquad$

Calculate each product.

$$
10 \times 5=\square
$$

$$
4 \times 5=\square
$$

$$
5 \times 5=\square
$$

$$
9 \times 5=\square
$$

$$
2 \times 5=\square
$$

$$
3 \times 5=\square
$$

$$
3 \times 5=\square
$$

$$
6 \times 5=\square
$$

$$
9 \times 5=\square
$$

$$
10 \times 5=\square
$$

$$
7 \times 5=\square
$$

$$
8 \times 5=\square
$$

$$
6 \times 5=\square
$$

$$
7 \times 5=\square
$$

$$
8 \times 5=\square
$$

$$
3 \times 5=\square
$$

$$
1 \times 5=\square
$$

$$
4 \times 5=\square
$$

$$
9 \times 5=\square
$$

$$
2 \times 5=\square
$$

$$
10 \times 5=\square
$$

$$
1 \times 5=\square
$$

$$
5 \times 5=\square
$$

$$
5 \times 5=\square
$$

Name: $\qquad$

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

$$
10 \times 5=50
$$

$$
4 \times 5=20
$$

$$
5 \times 5=25
$$

$$
2 \times 5=10
$$

$$
3 \times 5=15
$$

$$
9 \times 5=45
$$

$$
7 \times 5=35
$$

$$
6 \times 5=30
$$

$$
8 \times 5=40
$$

$$
1 \times 5=5
$$

$$
4 \times 5=20
$$

$$
2 \times 5=10
$$

$$
1 \times 5=5
$$

$9 \times 5=45$
$3 \times 5=15$
$6 \times 5=30$
$10 \times 5=50$
$8 \times 5=40$
$7 \times 5=35$
$3 \times 5=15$
$4 \times 5=20$
$9 \times 5=45$
$10 \times 5=50$
$5 \times 5=25$

$$
5 \times 5=25
$$

