Name:
Date:
Score:
Calculate each product.

$$
1 \times 7=\square
$$

$$
7 \times 7=\square
$$

$$
3 \times 7=\square
$$

$$
4 \times 7=\square
$$

$$
9 \times 7=\square
$$

$$
5 \times 7=\square
$$

$$
0 \times 7=\square
$$

$$
8 \times 7=\square
$$

$$
6 \times 7=\square
$$

$$
2 \times 7=\square
$$

$$
8 \times 7=\square
$$

$$
2 \times 7=\square
$$

$$
3 \times 7=\square
$$

$6 \times 7=\square$
$5 \times 7=\square$
$7 \times 7=\square$
$4 \times 7=\square$
$1 \times 7=\square$
$0 \times 7=\square$
$2 \times 7=\square$
$4 \times 7=\square$
$8 \times 7=\square$
$5 \times 7=\square$
$9 \times 7=\square$

$$
9 \times 7=\square
$$

Name: $\qquad$

Score: $\qquad$

Calculate each product.

| $1 \times 7=7$ | $3 \times 7=21$ |
| :--- | :--- |
| $7 \times 7=49$ | $6 \times 7=42$ |
| $3 \times 7=21$ | $5 \times 7=35$ |
| $4 \times 7=28$ | $7 \times 7=49$ |
| $9 \times 7=63$ | $4 \times 7=28$ |
| $5 \times 7=35$ | $1 \times 7=7$ |
| $0 \times 7=0$ | $0 \times 7=0$ |
| $8 \times 7=56$ | $2 \times 7=14$ |
| $6 \times 7=42$ | $8 \times 7=28$ |
| $2 \times 7=14$ | $5 \times 7=56$ |
| $8 \times 7=56$ | $9 \times 7=63$ |
| $2 \times 7=14$ |  |

