Name: $\qquad$

Date: $\qquad$
Calculate each product.

$$
-6 \times 8=
$$

$$
-9 \times 7=
$$

$$
-7 \times 8=
$$

$$
-2 \times 6=
$$

$$
-9 \times 6=
$$

$$
-8 \times 6=
$$

$$
-8 \times 7=
$$

$$
-7 \times 9=
$$

$$
-9 \times 8=
$$

$$
-7 \times 6=
$$

$$
-6 \times 6=
$$

$$
-9 \times 4=
$$

$$
-5 \times 6=
$$

$$
-8 \times 9=
$$

$$
-8 \times 5=
$$

$-8 \times 5=$

$$
-6 \times 9=
$$

$-6 \times 9=$

$$
-3 \times 8=
$$

$$
-7 \times 3=
$$

$-7 \times 3=$
$-7 \times 2=$
$-7 \times 7=$
$-3 \times 3=$
$-8 \times 8=$

$$
-6 \times 4=
$$

$-6 \times 4=$
$-8 \times 1=$

Score: $\qquad$
-


Name: $\qquad$

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

$$
-6 \times 8=-48
$$

$$
-9 \times 7=-63
$$

$$
-7 \times 8=-56
$$

$$
-2 \times 6=-12
$$

$$
-9 \times 9=-81
$$

$$
-8 \times 9=-72
$$

$$
-9 \times 6=-54
$$

$$
-8 \times 5=-40
$$

$$
-8 \times 6=-48
$$

$$
-6 \times 9=-54
$$

$$
-8 \times 7=-56
$$

$$
-3 \times 8=-24
$$

$$
-7 \times 9=-63
$$

$$
-7 \times 3=-21
$$

$$
-9 \times 8=-72
$$

$$
-7 \times 2=-14
$$

$$
-7 \times 6=-42
$$

$$
-7 \times 7=-49
$$

$$
-6 \times 6=-36
$$

$$
-3 \times 3=-9
$$

$$
-9 \times 4=-36
$$

$$
-8 \times 8=-64
$$

$$
-5 \times 6=-30
$$

$$
-6 \times 4=-24
$$

$$
-8 \times 1=-8
$$

