Name: $\qquad$
$(-7)+(-8)=$
$(+9)+(+8)=$
$(+8)+(-6)=$
$(-6)+(-6)=$
$(+9)+(+7)=$
$(+7)+(-7)=$
$(+6)+(+8)=$
$(+6)+(+9)=$
$(-6)+(+7)=$
$(-8)+(+9)=$
$(+8)+(-8)=$
$(+9)+(+9)=$
$(+3)+(-2)=$
$(-2)+(+9)=$
$(+2)+(-7)=$
$(+7)+(-9)=$
$(+5)+(+2)=$
$(-5)+(+7)=$
$(+1)+(+6)=$
$(+4)+(+4)=$
$(-3)+(+9)=$
$(+8)+(-5)=$
$(+8)+(+4)=$
$(+4)+(-8)=$
$(+8)+(+7)=$

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

$$
\begin{aligned}
& (-6)+(-3)= \\
& (-4)+(+5)=
\end{aligned}
$$

$$
(-8)+(-3)=
$$

$$
(+7)+(-3)=
$$

$$
(+3)+(-3)=
$$

$$
(-9)+(+6)=
$$

$$
(-5)+(+1)=
$$

$$
(-2)+(+1)=
$$

$$
(-2)+(+2)=
$$

$$
(+7)+(+2)=
$$

$$
(-1)+(+2)=
$$

$$
(+1)+(-5)=
$$

$$
(+5)+(-5)=
$$

$$
(-5)+(+9)=
$$

$$
(-7)+(+6)=
$$

$$
(-6)+(-4)=
$$

$$
(+5)+(+6)=
$$

$$
(+3)+(-8)=
$$

$$
(-7)+(-4)=
$$

$$
(-9)+(+2)=
$$

$$
(-3)+(+6)=
$$

$$
(+3)+(-1)=
$$

$$
(+3)+(-7)=
$$

$$
(+2)+(-3)=
$$

$$
(-8)+(-1)=
$$

