Name: $\qquad$

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

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

$$
(-3)+(+9)=
$$

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

$$
(+3)+(+5)=
$$

$$
(+9)+(-8)=
$$

$$
(-3)+(-4)=
$$

$$
(+6)+(-8)=
$$

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

$$
(+7)+(-8)=
$$

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

$$
(+8)+(-6)=
$$

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

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

$$
(-9)+(+1)=
$$

$$
(+7)+(+9)=
$$

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

$$
(+9)+(-7)=
$$

$$
(+5)+(-8)=
$$

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

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

$$
(+8)+(-7)=
$$

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

$$
(+8)+(+9)=
$$

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

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

Name: Date:

Score:

## Calculate each sum.

$$
\begin{array}{ll}
(-6)+(+6)=(0) & (-3)+(+9)=(+6) \\
(+7)+(-6)=(+1) & (+3)+(+5)=(+8) \\
(+9)+(-8)=(+1) & (-3)+(-4)=(-7) \\
(+6)+(-8)=(-2) & (+4)+(-6)=(-2) \\
(+7)+(-8)=(-1) & (-7)+(-2)=(-9) \\
(+8)+(-6)=(+2) & (-8)+(-3)=(-11) \\
(-8)+(-8)=(-16) & (+9)+(+1)=(-8) \\
(+7)+(+9)=(+16) & (+5)+(-8)=(-3) \\
(+9)+(-7)=(+2) & (+6)+(+9)=(+15) \\
(+7)+(-7)=(0) & (+3)+(-7)=(-4) \\
(+8)+(-7)=(+1) &
\end{array}
$$

