Name: $\qquad$

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

$$
(-13)+(-9)=
$$

$$
(-15)+(-9)=
$$

$$
(-12)+(+14)=
$$

$$
(-10)+(-10)=
$$

$$
(-11)+(-13)=
$$

$$
(+10)+(-14)=
$$

$$
(-15)+(-15)=
$$

$$
(+15)+(+14)=
$$

$$
(+14)+(+12)=
$$

$$
(+9)+(-14)=
$$

$$
(-14)+(+13)=
$$

$$
(-13)+(-11)=
$$

$$
(-12)+(+12)=
$$

$$
(+10)+(-13)=
$$

$$
(-9)+(-12)=
$$

$$
(-13)+(-15)=
$$

$$
(+14)+(-14)=
$$

$$
(-15)+(+11)=
$$

$$
(+11)+(-9)=
$$

$$
(+11)+(-12)=
$$

$$
(-10)+(+9)=
$$

$$
(-13)+(+13)=
$$

$$
(-14)+(-9)=
$$

$$
(-11)+(-11)=
$$

$$
(-9)+(+13)=
$$

Name:
Date:
Score:
Calculate each sum.

$$
\begin{array}{ll}
(-13)+(-9)=(-22) & (-15)+(-9)=(-24) \\
(-12)+(+14)=(+2) & (-10)+(-10)=(-20) \\
(-11)+(-13)=(-24) & (+10)+(-14)=(-4) \\
(-15)+(-15)=(-30) & (+15)+(+14)=(+29) \\
(+14)+(+12)=(+26) & (+9)+(-14)=(-5) \\
(-14)+(+13)=(-1) & (-13)+(-11)=(-24) \\
(-12)+(+12)=(0) & (+10)+(-13)=(-3) \\
(-9)+(-12)=(-21) & (-13)+(-15)=(-28) \\
(+14)+(-14)=(0) & (-15)+(+11)=(-4) \\
(+11)+(-9)=(+2) & (+11)+(-12)=(-1) \\
(-10)+(+9)=(-1) & (-13)+(+13)= \\
(-14)+(-9)=(-23) & (-11)+(-11)=(-22) \\
(-9)+(+13)=(+4) &
\end{array}
$$

