Name: $\qquad$

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

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

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

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

$$
(-10)+(-15)=
$$

$$
(-11)+(-10)=
$$

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

$$
(+15)+(-10)=
$$

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

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

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

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

$$
(+12)+(-13)=
$$

$$
(-10)+(-11)=
$$

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

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

$$
(+12)+(-15)=
$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Name:
Date:
Score:
Calculate each sum.

$$
\begin{array}{ll}
(-15)+(+15)=(0) & (-11)+(+13)=(+2) \\
(+11)+(-12)=(-1) & (-10)+(-15)=(-25) \\
(-11)+(-10)=(-21) & (+9)+(-14)=(-5) \\
(+15)+(-10)=(+5) & (-11)+(-15)=(-26) \\
(+14)+(-10)=(+4) & (+10)+(-14)=(-4) \\
(-9)+(-12)=(-21) & (+12)+(-13)=(-1) \\
(-10)+(-11)=(-21) & (-11)+(+11)=(0) \\
(-11)+(-9)=(-20) & (+12)+(-15)=(-3) \\
(+14)+(+15)=(+29) & (+9)+(-9)=(0) \\
(-10)+(+13)=(+3) & (-13)+(-10)=(-23) \\
(+13)+(-9)=(+4) & (-12)+(+14)=(+2) \\
(-13)+(+14)=(+1) & (-15)+(-14)=(-29) \\
(-10)+(-9)=(-19) &
\end{array}
$$

