Name: $\qquad$
$(+10)+(-15)=$
$(+10)+(+14)=$
$(-14)+(+13)=$
$(+13)+(+15)=$
$(-11)+(-14)=$ $(-9)+(-15)=$
$(-13)+(-10)=$ $(+10)+(-12)=$ $(-14)+(+12)=$ $(-9)+(+9)=$
$(+13)+(-13)=$
$(+12)+(-10)=$
$(-15)+(+9)=$
$(+10)+(-10)=$ $(-9)+(-13)=$
$(-10)+(+9)=$ $(-9)+(-14)=$
$(+12)+(-12)=$
$(-14)+(-9)=$
$(-10)+(-11)=$
$(-11)+(-10)=$
$(+12)+(-11)=$
$(-11)+(-13)=$
$(-14)+(+10)=$
$(-15)+(+10)=$

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

$$
\begin{array}{r}
(+11)+(-15)= \\
(+15)+(-12)= \\
(+14)+(-15)= \\
(-12)+(+15)= \\
(+3)+(+4)= \\
(+5)+(+12)= \\
(-15)+(+14)= \\
(-7)+(-11)= \\
(-10)+(-7)= \\
(+3)+(+10)= \\
(-6)+(-8)= \\
(+12)+(+4)= \\
(+6)+(-6)= \\
(+1)+(+2)= \\
(+11)+(-11)= \\
(-11)+(+5)= \\
(-7)+(+7)= \\
(-7)+(+14)= \\
(-13)+(+11)= \\
(+5)+(-8)= \\
(+1)+(-9)= \\
(+7)+(+1)=
\end{array}
$$

Name: $\qquad$
$(+10)+(-15)=(-5)$
$(+10)+(+14)=(+24)$
$(-14)+(+13)=(-1)$
$(+13)+(+15)=(+28)$
$(-11)+(-14)=(-25)$
$(-9)+(-15)=(-24)$
$(-13)+(-10)=(-23)$
$(+10)+(-12)=(-2)$
$(-14)+(+12)=(-2)$
$(-9)+(+9)=(0)$
$(+13)+(-13)=(0)$
$(+12)+(-10)=(+2)$
$(-15)+(+9)=(-6)$
$(+10)+(-10)=(0)$
$(-9)+(-13)=(-22)$
$(-10)+(+9)=(-1)$
$(-9)+(-14)=(-23)$
$(+12)+(-12)=(0)$
$(-14)+(-9)=(-23)$
$(-10)+(-11)=(-21)$
$(-11)+(-10)=(-21)$
$(+12)+(-11)=(+1)$
$(-11)+(-13)=(-24)$
$(-14)+(+10)=(-4)$
$(-15)+(+10)=(-5)$

Date:
Score:
Calculate each sum.

$$
\begin{aligned}
&(+11)+(-15)=(-4) \\
&(+15)+(-12)=(+3) \\
&(+14)+(-15)=(-1) \\
&(-12)+(+15)=(+3) \\
&(+3)+(+4)=(+7) \\
&(-9)+(+12)=(+3) \\
&(+5)+(-15)=(-10) \\
&(-15)+(+14)=(-1) \\
&(-7)+(-11)=(-18) \\
&(-7)+(+4)=(-3) \\
&(-10)+(-7)=(-17) \\
&(+3)+(+10)=(+13) \\
&(-6)+(-8)=(-14) \\
&(-3)+(-6)=(-9) \\
&(+12)+(+4)=(+16) \\
&(+6)+(-6)= \\
&(+1)+(+2)=(+3) \\
&(+11)+(-11)=(0) \\
&(-11)+(+5)=(-6) \\
&(-7)+(+7)=(0) \\
&(-7)+(+14)=(+7) \\
&(-13)+(+11)=(-2) \\
&(+5)+(-8)=(-3) \\
&(+1)+(-9)=(-8) \\
&(+7)+(+1)=(+8)
\end{aligned}
$$

