## Adding integers (missing addend)

## Grade 6 Integers Worksheet

Find the missing numbers:

1) $+(-4)+(-2)=-12$
2) $\qquad$ $+(-8)+7=1$
3) $10+(-1)+$ $\qquad$ $=14$
4) $(-7)+$ $\qquad$ $+4=-6$
5) $(-7)+(-7)+$ $\qquad$ $=-21$
6) $(-1)+\ldots+1=-2$
7) $(-5)+5+$ $\qquad$ $=-9$
8) $\qquad$ $+(-7)+3=-12$
9) $\qquad$ $+6+5=8$
${ }^{13)}(-3)+(-10)+$ $\qquad$ $=-13$
${ }^{\text {2) }}+\quad+(-5)+0=-6$
10) $\qquad$ $+7+(-5)=-5$
11) $+8+(-5)=1$
${ }^{14)} 0+$ $\qquad$ $+2=-2$

## Answers

1) $(-6)$
2) 2
3) 5
4) $(-7)$
5) $(-2)$
6) $(-8)$
${ }^{13)} 0$
7) $(-1)$
8) $(-7)$
9) $(-3)$
${ }^{8)}(-2)$
${ }^{10)}(-9)$
10) $(-3)$
${ }^{14)}(-4)$
