## Adding integers (missing addend)

## Grade 6 Integers Worksheet

Find the missing numbers:

1) $(-1)+(-1)+\ldots=1$
2) 

$-\quad+(-5)+(-4)=-19$
5) $(-2)+$ $\qquad$ $+(-2)=-13$
7) $(-5)+$ $\qquad$ $+6=-7$
${ }^{8)}(-1)+\ldots+1=10$
9)

${ }^{11)}(-6)+\ldots+(-8)=-13$
${ }^{13}$ ) $7+(-8)+$ $\qquad$ $=0$
2) $(-8)+(-3)+\square=-19$
4)
6) $(-9)+\ldots+\quad+1=-15$
${ }^{\text {10) }} 1+\ldots+\quad+(-6)=-14$
${ }^{12)}$ $\qquad$ $+(-1)+(-10)=-12$

Answers

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