

# Subtracting Integers (F)

Use an integer strategy to find each answer.

$(-9) - (-5) =$

$1 - 9 =$

$(-8) - (-9) =$

$1 - (-2) =$

$(-3) - 7 =$

$(-3) - (-8) =$

$(-6) - 1 =$

$(-9) - 4 =$

$1 - 4 =$

$2 - 9 =$

$1 - 7 =$

$(-8) - 2 =$

$1 - (-9) =$

$(-1) - (-9) =$

$(-9) - 3 =$

$5 - (-6) =$

$5 - (-6) =$

$4 - (-9) =$

$1 - 6 =$

$2 - (-9) =$

$5 - 4 =$

$4 - 9 =$

$(-4) - (-8) =$

$3 - (-4) =$

$(-7) - (-3) =$

$(-6) - 6 =$

$4 - (-2) =$

$1 - 4 =$

$(-5) - (-4) =$

$4 - (-4) =$