

---

## Integer Addition and Subtraction (E)

---

$4 + 5 =$

$2 - 9 =$

$9 - 9 =$

$(-6) + 0 =$

$10 + 1 =$

$(-3) - (-5) =$

$(-3) - (-5) =$

$8 - (-4) =$

$(-6) + (-9) =$

$8 + (-3) =$

$(-1) - (-3) =$

$(-2) - 6 =$

$(-3) + 3 =$

$(-6) - (-6) =$

$(-8) + 4 =$

$(-2) + 8 =$

$(-6) - 0 =$

$1 + (-5) =$

$2 - 4 =$

$(-7) + (-2) =$

$(-8) + (-1) =$

$6 + (-7) =$

$10 - (-7) =$

$8 + 5 =$

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

$(-6) + 0 =$

$9 + 1 =$

$(-1) + 8 =$

$2 - 7 =$

$(-10) + (-4) =$

$2 - 3 =$

$3 + 3 =$

$7 + 2 =$

---

## Integer Addition and Subtraction (E) Answers

---

$4 + 5 = 9$

$2 - 9 = -7$

$9 - 9 = 0$

$(-6) + 0 = -6$

$10 + 1 = 11$

$(-3) - (-5) = 2$

$(-3) - (-5) = 2$

$8 - (-4) = 12$

$(-6) + (-9) = -15$

$8 + (-3) = 5$

$(-1) - (-3) = 2$

$(-2) - 6 = -8$

$(-3) + 3 = 0$

$(-6) - (-6) = 0$

$(-8) + 4 = -4$

$(-2) + 8 = 6$

$(-6) - 0 = -6$

$1 + (-5) = -4$

$2 - 4 = -2$

$(-7) + (-2) = -9$

$(-8) + (-1) = -9$

$6 + (-7) = -1$

$10 - (-7) = 17$

$8 + 5 = 13$

$(-5) - (-9) = 4$

$(-6) + 0 = -6$

$9 + 1 = 10$

$(-1) + 8 = 7$

$2 - 7 = -5$

$(-10) + (-4) = -14$

$2 - 3 = -1$

$3 + 3 = 6$

$7 + 2 = 9$