

## Subtracting Integers (E)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each difference.

$46 - 37 =$

$10 - 39 =$

$-26 - (-45) =$

$42 - 28 =$

$34 - (-27) =$

$17 - 7 =$

$-28 - (-27) =$

$-42 - 35 =$

$-45 - 25 =$

$40 - 31 =$

$31 - (-30) =$

$-26 - 47 =$

$-50 - (-40) =$

$-35 - (-1) =$

$-47 - (-24) =$

$-45 - 37 =$

$26 - (-17) =$

$29 - (-34) =$

$45 - (-5) =$

$16 - 27 =$

$48 - 44 =$

$46 - (-31) =$

$-18 - (-31) =$

$46 - (-47) =$

$42 - (-31) =$

$17 - (-42) =$

$-49 - 32 =$

$35 - (-18) =$

$-45 - 33 =$

$27 - 49 =$

$-48 - (-38) =$

$40 - 35 =$

$-31 - 24 =$

$-35 - (-18) =$

$36 - 1 =$

$-35 - (-26) =$

$48 - (-37) =$

$46 - (-50) =$

$34 - (-4) =$

$31 - (-40) =$

$-35 - (-42) =$

$-41 - 50 =$

$45 - (-26) =$

$34 - (-35) =$

$4 - 50 =$

$40 - 12 =$

$-35 - 40 =$

$-6 - (-43) =$

$-16 - 45 =$

$-33 - 35 =$

## Subtracting Integers (E) Answers

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each difference.

$46 - 37 = 9$

$10 - 39 = -29$

$-26 - (-45) = 19$

$42 - 28 = 14$

$34 - (-27) = 61$

$17 - 7 = 10$

$-28 - (-27) = -1$

$-42 - 35 = -77$

$-45 - 25 = -70$

$40 - 31 = 9$

$31 - (-30) = 61$

$-26 - 47 = -73$

$-50 - (-40) = -10$

$-35 - (-1) = -34$

$-47 - (-24) = -23$

$-45 - 37 = -82$

$26 - (-17) = 43$

$29 - (-34) = 63$

$45 - (-5) = 50$

$16 - 27 = -11$

$48 - 44 = 4$

$46 - (-31) = 77$

$-18 - (-31) = 13$

$46 - (-47) = 93$

$42 - (-31) = 73$

$17 - (-42) = 59$

$-49 - 32 = -81$

$35 - (-18) = 53$

$-45 - 33 = -78$

$27 - 49 = -22$

$-48 - (-38) = -10$

$40 - 35 = 5$

$-31 - 24 = -55$

$-35 - (-18) = -17$

$36 - 1 = 35$

$-35 - (-26) = -9$

$48 - (-37) = 85$

$46 - (-50) = 96$

$34 - (-4) = 38$

$31 - (-40) = 71$

$-35 - (-42) = 7$

$-41 - 50 = -91$

$45 - (-26) = 71$

$34 - (-35) = 69$

$4 - 50 = -46$

$40 - 12 = 28$

$-35 - 40 = -75$

$-6 - (-43) = 37$

$-16 - 45 = -61$

$-33 - 35 = -68$