

2.3 - Adding Integers 1

MULTIPLE CHOICE. Choose the one alternative that best completes the statement or answers the question.

Add.

- | | | | | |
|---|---------|---------|--------|-----------|
| 1) $11 + 16$
A) -5 | B) 27 | C) 28 | D) 26 | 1) _____ |
| 2) $1 + (-5)$
A) -6 | B) -4 | C) 4 | D) 6 | 2) _____ |
| 3) $-6 + 4$
A) 2 | B) 10 | C) -10 | D) -2 | 3) _____ |
| 4) $61 + (-88)$
A) -27 | B) -149 | C) 27 | D) 149 | 4) _____ |
| 5) $11 + (-11)$
A) 0 | B) 22 | C) -11 | D) 11 | 5) _____ |
| 6) $-45 + 0$
A) -45 | B) 45 | C) -450 | D) 0 | 6) _____ |
| 7) $-87 + (-65)$
A) -22 | B) 22 | C) -152 | D) 152 | 7) _____ |
| 8) $12 + (-15) + (-8)$
A) 35 | B) -11 | C) 5 | D) 19 | 8) _____ |
| 9) $-7 + 22 + (-21)$
A) 8 | B) 50 | C) -6 | D) 36 | 9) _____ |
| 10) $10 + (-7) + 21 + (-14)$
A) -4 | B) 52 | C) 10 | D) -32 | 10) _____ |
| 11) $23 + 15 + (-8)$
A) 0 | B) 16 | C) 46 | D) 30 | 11) _____ |
| 12) $11 + (-1) + 4 + (-3) + 11 + (-14)$
A) 0 | B) 8 | C) -44 | D) 2 | 12) _____ |

Answer Key

Testname: 2.3 ADDINGINTEGERS 1

- 1) B
- 2) B
- 3) D
- 4) A
- 5) A
- 6) A
- 7) C
- 8) B
- 9) C
- 10) C
- 11) D
- 12) B