

# Comparison of Integer Expressions

---

Compare each pair of integers using the symbol  $>$ ,  $<$ , or  $=$ .

1)  $87 - 12$    $-25$

2)  $(-31) + 72$    $41$

3)  $(-25) + 47$    $22$

4)  $(-41) + (-15)$    $-31$

5)  $65 + (-23)$    $56$

6)  $21 + 64$    $89$

7)  $59 - 45$    $-8$

8)  $(-58) - 4$    $-67$

9)  $(-22) + 56$    $70$

10)  $49 + (-92)$    $-50$

11)  $(-25) - (-63)$    $38$

12)  $(-52) - 8$    $69$

13)  $85 - (-7)$    $49$

14)  $30 + 48$    $-64$

15)  $(-54) - 45$    $-50$

16)  $12 - (-84)$    $96$