## Comparison of Integer Expressions

Compare each pair of integer expressions using $>,<$, or $=$.
1)
$19 \times 4$
$\square 76$
2) $(-8) \times(-11)$
-67
3)

-39
4) $70 \div(-10)$

11)

13) $(-6) \times 16$
 $-83$
14) $17 \times(-5) \quad \square \quad-92$
15) $(-99) \div(-11)$ $\square$ 9
16) $(-54) \div(-3)$ $\square$ 31

