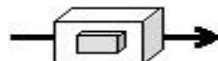


Name \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_



## Comparing Integers



**PART I** Write < (less than) or > (greater than) in the blanks below to make each statement true:

- |   |   |                                  |
|---|---|----------------------------------|
| 1) $-9$ _____ $-5$                      | 2) $-13$ _____ $-14$                    | 3) $-1$ _____ $1$                |
| 4) $7$ _____ $-33$                      | 5) $10$ _____ $-25$                     | 6) $-14$ _____ $2$ ☆             |
| 7) $11$ _____ $-11$                     | 8) $-18$ _____ $-22$                    | 9) $-5$ _____ $-4$               |
| 10) $0$ _____ $-27$                     | 11) $-25$ _____ $-15$                   | 12) $-7$ _____ $\frac{3}{4}$     |
| 13) $8$ _____ $8$                       | 14) $-3\frac{1}{2}$ _____ $\frac{1}{2}$ | 15) $7\frac{3}{4}$ _____ $-8$ ☆  |
| 16) $7.3$ _____ $-.7$                   | 17) $.6$ _____ $-1$                     | 18) $4.45$ _____ $-5\frac{7}{8}$ |
| 19) $-\frac{1}{8}$ _____ $-\frac{1}{3}$ | 20) $-\frac{1}{4}$ _____ $0$            | 21) $.3$ _____ $-3$              |
| 22) $-.5$ _____ $\frac{1}{2}$           | 23) $2\frac{1}{3}$ _____ $-.63$         | 24) $-.25$ _____ $0$             |

**PART II** Put each set of numbers in order from smallest to largest:



- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 1) $-3, 6, -6$ _____                    | 2) $5, -12, -4$ _____            |
| 3) $-8, -12, -3$ _____                  | 4) $-7, 0, 2$ _____              |
| 5) $\frac{1}{2}, -8, 5$ _____           | 6) $-\frac{1}{2}, -8, 5$ _____   |
| 7) $-\frac{1}{2}, 1, \frac{1}{2}$ _____ | 8) $-2\frac{3}{4}, -2, -4$ _____ |