



Comparing & Ordering Decimals
WORKSHEET#4

Choose the correct answer.

1) $7.4 > 8.9$
a) True b) False

2) $11.09 > 10.9$
a) True b) False

3) $0.12 > 0.53$
a) True b) False

4) $7.1 > 7.10$
a) True b) False

5) $1.04 > 1.004$
a) True b) False

6) $5.55 < 55.5$
a) True b) False

7) $7.11 > 8.9$
a) True b) False

8) $1.509 > 1.059$
a) True b) False

9) $4.23 > 4.57$
a) True b) False

10) $12.0 < 12.01$
a) True b) False

11) $8.04 < 8.4$
a) True b) False

12) $9.98 < 9.97$
a) True b) False

13) $13.76 > 13.72$
a) True b) False

14) $9.11 < 9.1$
a) True b) False

15) $7.04 > 7.111$
a) True b) False

16) $2.67 > 1.98$
a) True b) False



ANSWERS

1) False

4) False

7) False

10) True

13) True

16) True

2) True

5) True

8) True

11) True

14) False

3) False

6) True

9) False

12) False

15) False