

## Measuring Units Worksheet

Convert.

1 a. 3 mi = \_\_\_\_\_ yd

1 b. 11 ft = \_\_\_\_\_ in

2 a. 1 mi = \_\_\_\_\_ yd

2 b. 21,120 ft = \_\_\_\_\_ mi

3 a. 108 in = \_\_\_\_\_ ft

3 b. 2 mi = \_\_\_\_\_ ft

4 a. 18 ft = \_\_\_\_\_ yd

4 b. 36 ft = \_\_\_\_\_ yd

5 a. 8,800 yd = \_\_\_\_\_ mi

5 b. 1 yd = \_\_\_\_\_ ft

6 a. 8 ft = \_\_\_\_\_ in

6 b. 26,400 ft = \_\_\_\_\_ mi

7 a. 4 ft = \_\_\_\_\_ in

7 b. 10 yd = \_\_\_\_\_ ft

8 a. 5,280 ft = \_\_\_\_\_ mi

8 b. 6 ft = \_\_\_\_\_ in

9 a. 8 yd = \_\_\_\_\_ ft

9 b. 7,040 yd = \_\_\_\_\_ mi

10 a. 5 yd = \_\_\_\_\_ ft

10 b. 60 in = \_\_\_\_\_ ft

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

## Answer Key

1 a.	5,280 yd	1 b.	132 in
2 a.	1,760 yd	2 b.	4 mi
3 a.	9 ft	3 b.	10,560 ft
4 a.	6 yd	4 b.	12 yd
5 a.	5 mi	5 b.	3 ft
6 a.	96 in	6 b.	5 mi
7 a.	48 in	7 b.	30 ft
8 a.	1 mi	8 b.	72 in
9 a.	24 ft	9 b.	4 mi
10 a.	15 ft	10 b.	5 ft