

## Sets of Real Numbers

Name the set or sets to which each number belongs.

1)  $-15$

2)  $11$

3)  $\sqrt{30}$

4)  $\frac{17}{3}$

5)  $6$

6)  $0$

7)  $-13$

8)  $3$

9)  $\frac{10}{11}$

10)  $14$

11)  $-13$

12)  $\pi$

13)  $\sqrt{\frac{80}{2}}$

14)  $\sqrt{77}$

15)  $\frac{6}{7}$

16)  $\sqrt{0}$

17)  $-\sqrt{196}$

18)  $-1$

19)  $\frac{-16}{-2}$

20)  $\frac{135}{-3}$

21)  $-8$

22)  $\frac{4}{3}$

23)  $-2.6$

24)  $\frac{-7}{2}$

25)  $10$

26)  $\sqrt{10}$

27)  $5.11$

28)  $\frac{-12}{3}$

29)  $-2.0$

30)  $\sqrt{16}$