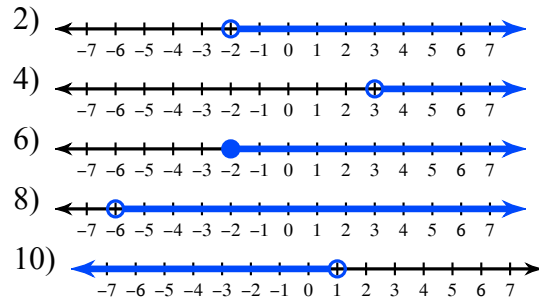
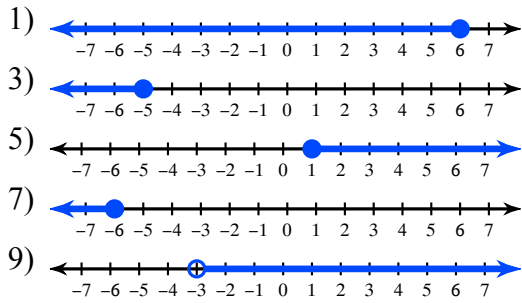


Answers to Midterm Review 2018 - Unit 3



11) $x > 3$

12) $x > 0$

15) $x < -2$

16) $k \leq 4$

19) $p \leq -5$

20) $b > -5$

23) $r > 1$

24) $x < -18$

27) $n > -238$

28) $r < 5$

31) $n < -3$

32) $v \geq 17$

35) $v > 2$

36) $r \geq 8$

39) $1 + 3n$

40) $17k + 5$

43) $10 + 56k$

44) $39 - 18n$

47) $-11n + 7$

48) $-81x - 40$

51) $\{3\}$

52) $\{7\}$

55) $\{0\}$

56) $\{1\}$

59) $\{7\}$

60) $\{-5\}$

63) $x < 1$

64) $v < 2$

67) $x > 2$

68) $n > -3$

13) $x \leq 2$

14) $k \leq 3$

17) $r > -6$

18) $x < 4$

21) $m > -11$

22) $p > 9$

25) $n \geq 2$

26) $x < -3$

29) $n \leq 16$

30) $x \leq -13$

33) $k \leq -13$

34) $n \geq -19$

37) $19x$

38) $-5x$

41) $-9 + 8x$

42) $8a + 2$

45) $8 - 41m$

46) $-1 + 4n$

49) $\{4\}$

50) $\{7\}$

53) $\{7\}$

54) $\{-7\}$

57) $\{3\}$

58) $\{0\}$

61) $k < -8$

62) $n \geq 1$

65) $m \geq 2$

66) $n < 5$