

Study Guide

Find each sum.

1) $(-7) + (-2)$

2) $(-12) + (-7)$

3) $(-9) + (-7)$

4) $(-4) + 7$

5) $2 + (-4)$

6) $9 + (-2)$

7) $12 + (-10)$

8) $(-2) + 3$

9) $(-8) + 8$

10) $(-4) + (-10)$

Find each difference.

11) $(-7) - 1$

12) $(-5) - 4$

13) $12 - (-2)$

14) $(-6) - 4$

15) $(-9) - 10$

16) $(-4) - 4$

17) $(-4) - (-6)$

18) $(-1) - (-1)$

19) $4 - (-6)$

20) $10 - 7$

Find each product.

21) 5×-1

22) -5×-5

23) 5×-3

24) -9×-4

25) -3×-4

26) 8×-10

27) -4×5

28) 8×-8

29) -9×10

30) -5×-9

Find each quotient.

31) $-16 \div 8$

32) $-63 \div -7$

33) $35 \div -5$

34) $30 \div -10$

35) $63 \div -7$

36) $5 \div -5$

37) $-7 \div 7$

38) $-3 \div -1$

39) $8 \div -4$

40) $-35 \div 5$