

Simplify.

(2-5, 2-6)

62. $26 + 4(h + 3)$

65. $5x + 9 + 3x + 11$

67. $14u - 8 - 12u + 13$

69. $9f + 3g - 7f + 7g$

71. $(-27)(-5)$

74. $(-8)(-6)(30)$

77. $5(-4)(-12)(-2)$

80. $(-6 \times 13) + (-6 \times 15)$

82. $-16 \times (-1) - [-16 \times (-11)]$

84. $-5(2u - h)$

86. $-x + 7 + 6x - 5$

89. $3(x + 4y) + (-4)(8x - y)$

91. $-2(3c + d) - 3(5d - c)$

63. $8(j - 4) + 17$

72. $38(-2)$

75. $(-5)(-9)(-3)$

78. $-3(-2 - 9)$

87. $4 - t - 8 - 7t$

64. $23 + 6(t - 2)$

66. $(-5)m + 3 + 13m + 17$

68. $4h + 8k + (-2)h + 12k$

70. $10x + 14y - 6x - 3y$

73. $(-4)45$

76. $(-13)(-14)(0)$

79. $(-17 + 6)(-1)$

81. $[27 \times (-5)] - (27 \times 5)$

83. $7(-m + 6p)$

85. $-4(6n - 9v)$

88. $-l + 9 + 6l - 4$

90. $-4(2u + v) + 5(u - v)$

92. $7(e - f) - 3(2e - 3f)$