

61)  $-0.8 \times (-7) =$

76)  $-7 \times 0.7 =$

62)  $-8 \times (-0.9) =$

77)  $-0.2 \times 3 =$

63)  $0.4 \times 1 =$

78)  $0.8 \times (-3) =$

64)  $0.6 \times 0.9 =$

79)  $-0.6 \times 6 =$

65)  $0.6 \times (-0.7) =$

80)  $0 \times (-1) =$

66)  $4 \times (-6) =$

81)  $-0.4 \times 8 =$

67)  $0.1 \times (-0.9) =$

82)  $-10 \times 1 =$

68)  $-0.1 \times 0 =$

83)  $-0.8 \times 0.4 =$

69)  $-4 \times (-0.2) =$

84)  $-3 \times (-0.9) =$

70)  $0.5 \times 0 =$

85)  $0.7 \times (-0.3) =$

71)  $-4 \times (-8) =$

86)  $-6 \times 0.3 =$

72)  $5 \times 0.1 =$

87)  $0 \times (-4) =$

73)  $-2 \times (-0.2) =$

88)  $7 \times (-0.5) =$

74)  $0 \times (-8) =$

89)  $0 \times 4 =$

75)  $0.6 \times 0.2 =$

90)  $0.6 \times 6 =$