

61) $0.5 \times 9 =$

76) $0.5 \times 4 =$

62) $0.7 \times 4 =$

77) $0.2 \times 0.7 =$

63) $0 \times 0.6 =$

78) $10 \times 5 =$

64) $0.8 \times 8 =$

79) $0.6 \times 5 =$

65) $0.4 \times 1 =$

80) $0.4 \times 1 =$

66) $0 \times 0 =$

81) $0.8 \times 0.2 =$

67) $0 \times 4 =$

82) $0.1 \times 0 =$

68) $0 \times 9 =$

83) $0.1 \times 0.6 =$

69) $9 \times 0.9 =$

84) $8 \times 0.7 =$

70) $0.2 \times 0.4 =$

85) $0.2 \times 0 =$

71) $9 \times 0.1 =$

86) $0.6 \times 0.1 =$

72) $1 \times 9 =$

87) $0.5 \times 0 =$

73) $1 \times 8 =$

88) $6 \times 7 =$

74) $5 \times 9 =$

89) $0.5 \times 0.1 =$

75) $5 \times 3 =$

90) $8 \times 0.9 =$