

61) $0 + 2 =$

71) $7 + 2 =$

62) $7 + 2 =$

72) $4 + 2 =$

63) $2 + 2 =$

73) $6 + 2 =$

64) $7 + 2 =$

74) $6 + 2 =$

65) $6 + 2 =$

75) $5 + 2 =$

66) $7 + 2 =$

76) $2 + 2 =$

67) $3 + 2 =$

77) $8 + 2 =$

68) $2 + 2 =$

78) $3 + 2 =$

69) $8 + 2 =$

79) $5 + 2 =$

70) $3 + 2 =$

80) $7 + 2 =$