

61)  $12 + 3 =$

71)  $6 + 3 =$

62)  $14 + 3 =$

72)  $6 + 3 =$

63)  $6 + 3 =$

73)  $1 + 3 =$

64)  $14 + 3 =$

74)  $12 + 3 =$

65)  $5 + 3 =$

75)  $12 + 3 =$

66)  $17 + 3 =$

76)  $8 + 3 =$

67)  $1 + 3 =$

77)  $9 + 3 =$

68)  $1 + 3 =$

78)  $0 + 3 =$

69)  $0 + 3 =$

79)  $12 + 3 =$

70)  $3 + 3 =$

80)  $3 + 3 =$