

61)  $12 + \quad = 100$

71)  $4 + \quad = 100$

62)  $59 + \quad = 100$

72)  $4 + \quad = 100$

63)  $62 + \quad = 100$

73)  $83 + \quad = 100$

64)  $15 + \quad = 100$

74)  $71 + \quad = 100$

65)  $77 + \quad = 100$

75)  $89 + \quad = 100$

66)  $37 + \quad = 100$

76)  $75 + \quad = 100$

67)  $62 + \quad = 100$

77)  $86 + \quad = 100$

68)  $63 + \quad = 100$

78)  $68 + \quad = 100$

69)  $3 + \quad = 100$

79)  $20 + \quad = 100$

70)  $92 + \quad = 100$

80)  $24 + \quad = 100$