

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) $24 + \quad = 100$