

61) $16 + 3 =$

71) $5 + 3 =$

62) $12 + 3 =$

72) $5 + 3 =$

63) $10 + 3 =$

73) $3 + 3 =$

64) $1 + 3 =$

74) $5 + 3 =$

65) $16 + 3 =$

75) $11 + 3 =$

66) $15 + 3 =$

76) $6 + 3 =$

67) $7 + 3 =$

77) $4 + 3 =$

68) $16 + 3 =$

78) $4 + 3 =$

69) $17 + 3 =$

79) $14 + 3 =$

70) $3 + 3 =$

80) $14 + 3 =$