

61) $1 + 2 =$

71) $3 + 0 =$

62) $4 + 6 =$

72) $3 + 7 =$

63) $3 + 4 =$

73) $4 + 6 =$

64) $3 + 1 =$

74) $3 + 4 =$

65) $10 - 6 =$

75) $3 + 5 =$

66) $7 - 1 =$

76) $7 - 2 =$

67) $4 + 3 =$

77) $6 - 1 =$

68) $3 + 2 =$

78) $4 + 2 =$

69) $4 - 4 =$

79) $3 + 3 =$

70) $7 + 1 =$

80) $4 - 3 =$