

61) $9 - 2 =$

71) $7 - 2 =$

62) $4 - 2 =$

72) $6 - 2 =$

63) $8 - 2 =$

73) $5 - 2 =$

64) $3 - 2 =$

74) $5 - 2 =$

65) $6 - 2 =$

75) $3 - 2 =$

66) $5 - 2 =$

76) $2 - 2 =$

67) $4 - 2 =$

77) $5 - 2 =$

68) $8 - 2 =$

78) $4 - 2 =$

69) $6 - 2 =$

79) $8 - 2 =$

70) $9 - 2 =$

80) $5 - 2 =$