

81) $9 - 3 =$

91) $7 - 3 =$

82) $8 - 3 =$

92) $6 - 3 =$

83) $6 - 3 =$

93) $3 - 3 =$

84) $10 - 3 =$

94) $6 - 3 =$

85) $4 - 3 =$

95) $9 - 3 =$

86) $6 - 3 =$

96) $10 - 3 =$

87) $7 - 3 =$

97) $6 - 3 =$

88) $6 - 3 =$

98) $5 - 3 =$

89) $6 - 3 =$

99) $7 - 3 =$

90) $4 - 3 =$

100) $5 - 3 =$