

81) $7 - 3 =$

91) $4 - 3 =$

82) $3 - 3 =$

92) $9 - 3 =$

83) $5 - 3 =$

93) $6 - 3 =$

84) $7 - 3 =$

94) $9 - 3 =$

85) $9 - 3 =$

95) $4 - 3 =$

86) $9 - 3 =$

96) $10 - 3 =$

87) $7 - 3 =$

97) $6 - 3 =$

88) $10 - 3 =$

98) $5 - 3 =$

89) $3 - 3 =$

99) $9 - 3 =$

90) $6 - 3 =$

100) $10 - 3 =$