

81) $2 + 3 =$

91) $5 + 3 =$

82) $6 + 3 =$

92) $2 + 3 =$

83) $6 + 3 =$

93) $0 + 3 =$

84) $6 + 3 =$

94) $0 + 3 =$

85) $7 + 3 =$

95) $3 + 3 =$

86) $6 + 3 =$

96) $7 + 3 =$

87) $3 + 3 =$

97) $2 + 3 =$

88) $3 + 3 =$

98) $4 + 3 =$

89) $0 + 3 =$

99) $7 + 3 =$

90) $0 + 3 =$

100) $1 + 3 =$