

101) $0.2 \times 6 =$

111) $0 \times 6 =$

102) $2 \times 9 =$

112) $0.5 \times 6 =$

103) $0.6 \times 9 =$

113) $0.6 \times 9 =$

104) $6 \times 6 =$

114) $0 \times 6 =$

105) $7 \times 7 =$

115) $6 \times 6 =$

106) $0.7 \times 9 =$

116) $1 \times 9 =$

107) $9 \times 6 =$

117) $0.2 \times 6 =$

108) $0 \times 8 =$

118) $0.1 \times 7 =$

109) $5 \times 9 =$

119) $9 \times 9 =$

110) $0.4 \times 6 =$

120) $0.3 \times 7 =$