

121)  $-0.4 \times 0.2 =$

136)  $1 \times (-7) =$

122)  $-0.05 \times (-0.1) =$

137)  $0.7 \times (-2) =$

123)  $0 \times 0.08 =$

138)  $0.01 \times 0.5 =$

124)  $-5 \times (-7) =$

139)  $0.01 \times (-6) =$

125)  $-5 \times 0.01 =$

140)  $10 \times 0.5 =$

126)  $-0.6 \times (-0.7) =$

141)  $6 \times 0.3 =$

127)  $1 \times (-0.4) =$

142)  $-9 \times 6 =$

128)  $-0.1 \times 0.1 =$

143)  $-0.6 \times (-0.06) =$

129)  $1 \times 1 =$

144)  $7 \times 0.9 =$

130)  $-0.04 \times (-0.1) =$

145)  $-0.02 \times 7 =$

131)  $6 \times 5 =$

146)  $-2 \times (-0.06) =$

132)  $9 \times (-6) =$

147)  $-10 \times (-3) =$

133)  $-0.01 \times 1 =$

148)  $1 \times (-0.08) =$

134)  $-0.2 \times 8 =$

149)  $-0.1 \times 1 =$

135)  $-0.2 \times (-0.1) =$

150)  $0.03 \times 4 =$