

161)  $2 \times 6 =$

171)  $0.3 \times 6 =$

162)  $0.7 \times 2 =$

172)  $0.6 \times 4 =$

163)  $0 \times 0 =$

173)  $0 \times 3 =$

164)  $1 \times 7 =$

174)  $10 \times 0 =$

165)  $6 \times 7 =$

175)  $9 \times 6 =$

166)  $0 \times 8 =$

176)  $6 \times 0 =$

167)  $0 \times 5 =$

177)  $7 \times 7 =$

168)  $1 \times 10 =$

178)  $8 \times 7 =$

169)  $0.5 \times 7 =$

179)  $1 \times 8 =$

170)  $5 \times 3 =$

180)  $2 \times 1 =$