

161) $0.9 \times 5 =$

171) $0.8 \times 3 =$

162) $6 \times 10 =$

172) $5 \times 10 =$

163) $0.9 \times 10 =$

173) $0.3 \times 6 =$

164) $3 \times 9 =$

174) $5 \times 8 =$

165) $1 \times 0 =$

175) $9 \times 8 =$

166) $9 \times 3 =$

176) $1 \times 1 =$

167) $4 \times 5 =$

177) $7 \times 5 =$

168) $3 \times 10 =$

178) $0.9 \times 1 =$

169) $0.5 \times 4 =$

179) $3 \times 6 =$

170) $1 \times 3 =$

180) $4 \times 10 =$