

201)  $0.2 \times 0 =$

211)  $1 \times 7 =$

202)  $1 \times 9 =$

212)  $6 \times 9 =$

203)  $6 \times 4 =$

213)  $9 \times 8 =$

204)  $0.6 \times 1 =$

214)  $10 \times 10 =$

205)  $0.1 \times 10 =$

215)  $0.3 \times 7 =$

206)  $0.9 \times 9 =$

216)  $0.8 \times 5 =$

207)  $3 \times 8 =$

217)  $8 \times 9 =$

208)  $0.6 \times 6 =$

218)  $3 \times 7 =$

209)  $3 \times 10 =$

219)  $7 \times 5 =$

210)  $0.3 \times 10 =$

220)  $0.7 \times 4 =$