

201) $1 \times 7 =$

211) $0.4 \times 10 =$

202) $9 \times 3 =$

212) $6 \times 9 =$

203) $0.2 \times 6 =$

213) $0.5 \times 2 =$

204) $0.3 \times 7 =$

214) $0.2 \times 9 =$

205) $0.5 \times 9 =$

215) $0.5 \times 8 =$

206) $0.9 \times 6 =$

216) $7 \times 2 =$

207) $0.4 \times 7 =$

217) $2 \times 9 =$

208) $4 \times 4 =$

218) $0.9 \times 8 =$

209) $3 \times 9 =$

219) $1 \times 10 =$

210) $7 \times 6 =$

220) $0.1 \times 8 =$