

211) $4 \times (-0.01) =$

226) $0.06 \times (-0.06) =$

212) $-0.006 \times 0.002 =$

227) $0.003 \times 0 =$

213) $0.03 \times 0 =$

228) $0.3 \times (-0.03) =$

214) $0.05 \times 0.002 =$

229) $0.008 \times 0.9 =$

215) $0 \times 0.03 =$

230) $-0.09 \times 0.007 =$

216) $0.07 \times 0 =$

231) $0.001 \times (-0.07) =$

217) $-0.01 \times 0.7 =$

232) $-0.03 \times 0.002 =$

218) $4 \times 0.2 =$

233) $-0.3 \times (-0.5) =$

219) $0.07 \times 0.7 =$

234) $0.7 \times 0.008 =$

220) $0.1 \times 0.1 =$

235) $0.3 \times (-0.7) =$

221) $4 \times 2 =$

236) $-0.004 \times (-0.007) =$

222) $-0.08 \times (-0.06) =$

237) $-0.09 \times 0.005 =$

223) $7 \times (-0.01) =$

238) $-0.003 \times 0.02 =$

224) $-0.5 \times (-7) =$

239) $-0.004 \times (-0.3) =$

225) $0.3 \times 4 =$

240) $-0.05 \times 1 =$