

241) $2 \times 7 =$

256) $3 \times 0.003 =$

242) $6 \times 10 =$

257) $0.0004 \times 0.002 =$

243) $0.05 \times 0.0005 =$

258) $0.0005 \times 0.0003 =$

244) $6 \times 0.04 =$

259) $0.06 \times 0.004 =$

245) $0.4 \times 0.001 =$

260) $0.2 \times 0.6 =$

246) $0.006 \times 0.009 =$

261) $0.9 \times 0.0005 =$

247) $0.05 \times 9 =$

262) $0.07 \times 6 =$

248) $3 \times 0.0009 =$

263) $0.7 \times 0.006 =$

249) $1 \times 0.2 =$

264) $0.009 \times 0.009 =$

250) $0.007 \times 0.01 =$

265) $9 \times 0.01 =$

251) $0.6 \times 0.3 =$

266) $0.01 \times 0.0001 =$

252) $0.001 \times 3 =$

267) $8 \times 0.4 =$

253) $0.005 \times 0.04 =$

268) $0.01 \times 0.9 =$

254) $4 \times 0.1 =$

269) $0.0001 \times 0.7 =$

255) $0.001 \times 0.06 =$

270) $0.001 \times 5 =$