

331) $0.3 \times 0.91 =$

346) $2 \times 7 =$

332) $0.0005 \times 0.0098 =$

347) $0.9 \times 9 =$

333) $0 \times 0.044 =$

348) $0.09 \times 0.058 =$

334) $0.0001 \times 0.4 =$

349) $0.8 \times 50 =$

335) $0.05 \times 0.006 =$

350) $0.007 \times 0.3 =$

336) $0.0004 \times 10 =$

351) $0.1 \times 1.2 =$

337) $0.08 \times 0.39 =$

352) $6 \times 0.28 =$

338) $3 \times 0.0016 =$

353) $10 \times 0.89 =$

339) $0 \times 52 =$

354) $0.7 \times 9 =$

340) $10 \times 0.051 =$

355) $6 \times 71 =$

341) $0.0001 \times 6 =$

356) $1 \times 91 =$

342) $8 \times 33 =$

357) $0.0007 \times 4.5 =$

343) $0 \times 9.2 =$

358) $0.002 \times 0.071 =$

344) $0.01 \times 1 =$

359) $0.3 \times 5.2 =$

345) $0 \times 94 =$

360) $0.0001 \times 0.003 =$