

301) $-0.009 \times (-84) =$

302) $10 \times 41 =$

303) $-0.5 \times (-0.0053) =$

304) $0.0009 \times 0.88 =$

305) $-0.02 \times 41 =$

306) $0 \times (-0.0053) =$

307) $-0.003 \times 0.091 =$

308) $-0.8 \times (-18) =$

309) $-0.03 \times 6.9 =$

310) $0.002 \times 0.28 =$

311) $-0.9 \times (-0.01) =$

312) $-0.0003 \times (-3.5) =$

313) $-10 \times (-0.042) =$

314) $-0.0009 \times (-0.069) =$

315) $4 \times 0.87 =$

316) $-4 \times (-6.9) =$

317) $-0.07 \times 0.001 =$

318) $-0.001 \times (-0.65) =$

319) $-0.0001 \times 51 =$

320) $-10 \times 5 =$

321) $-0.03 \times (-0.016) =$

322) $-9 \times (-0.0018) =$

323) $0.0009 \times 18 =$

324) $-0.1 \times (-0.096) =$

325) $-6 \times (-3.6) =$

326) $0.09 \times 0.0074 =$

327) $-0.01 \times (-0.035) =$

328) $0.0004 \times 0.084 =$

329) $-0.07 \times (-0.91) =$

330) $4 \times (-0.0073) =$