

301) $5 \times 0.34 =$

316) $0.001 \times 0.17 =$

302) $0.4 \times 0.0017 =$

317) $0.0007 \times 0.019 =$

303) $0.1 \times 0.0027 =$

318) $0 \times 0.43 =$

304) $7 \times 0.0062 =$

319) $0 \times 0.54 =$

305) $0.6 \times 0.0072 =$

320) $0.03 \times 60 =$

306) $0.0004 \times 0.0023 =$

321) $0.0006 \times 0.053 =$

307) $0.01 \times 0.092 =$

322) $0.04 \times 0.01 =$

308) $3 \times 0.0048 =$

323) $0.0001 \times 0.86 =$

309) $1 \times 71 =$

324) $0.003 \times 0.0039 =$

310) $0.0005 \times 0.7 =$

325) $0.003 \times 0.0088 =$

311) $0.0009 \times 0.11 =$

326) $0.0009 \times 0.099 =$

312) $2 \times 0.049 =$

327) $7 \times 0.0073 =$

313) $0.9 \times 0.02 =$

328) $0 \times 0.0098 =$

314) $9 \times 3.5 =$

329) $0.0006 \times 0.081 =$

315) $0.7 \times 5 =$

330) $0.01 \times 0.0029 =$