

391)  $0.0005 \times (-40) =$

406)  $9 \times (-0.78) =$

392)  $-0.001 \times 0.0041 =$

407)  $1 \times 0.14 =$

393)  $-0.009 \times (-0.055) =$

408)  $0.03 \times 0.0058 =$

394)  $-7 \times 0.0028 =$

409)  $0.001 \times (-1.8) =$

395)  $-0.5 \times 2.6 =$

410)  $-0.08 \times (-4) =$

396)  $-0.0001 \times (-2.9) =$

411)  $0.001 \times 10 =$

397)  $-0.05 \times 5 =$

412)  $0.7 \times (-0.035) =$

398)  $-0.9 \times 0.25 =$

413)  $-0.0002 \times (-0.0087) =$

399)  $-6 \times 0.38 =$

414)  $-1 \times 0.68 =$

400)  $-0.08 \times (-98) =$

415)  $-0.003 \times (-0.037) =$

401)  $0 \times (-0.089) =$

416)  $-0.01 \times (-35) =$

402)  $0.01 \times 0.0041 =$

417)  $5 \times (-0.081) =$

403)  $-0.02 \times 62 =$

418)  $-0.8 \times (-0.069) =$

404)  $-0.006 \times 96 =$

419)  $-0.006 \times 0.0062 =$

405)  $-0.02 \times (-2.1) =$

420)  $-0.006 \times (-0.051) =$