

481)  $-0.008 \times 0.012 =$

482)  $-0.03 \times (-481) =$

483)  $-0.5 \times (-0.0136) =$

484)  $0.7 \times 0.337 =$

485)  $6 \times (-217) =$

486)  $0.9 \times (-1.29) =$

487)  $5 \times (-1.4) =$

488)  $-0.011 \times (-0.137) =$

489)  $-0.3 \times 2.63 =$

490)  $-0.005 \times (-2.4) =$

491)  $0.006 \times (-3.31) =$

492)  $-0.008 \times (-13) =$

493)  $0.0004 \times (-4.1) =$

494)  $-0.02 \times (-0.09) =$

495)  $0.05 \times (-35.1) =$

496)  $-0.009 \times (-349) =$

497)  $0.02 \times (-2.51) =$

498)  $-0.07 \times (-46.2) =$

499)  $7 \times (-0.207) =$

500)  $0 \times (-0.0357) =$

501)  $11 \times (-4.01) =$

502)  $0.06 \times 27.2 =$

503)  $0.1 \times 119 =$

504)  $-0.1 \times (-27.3) =$

505)  $-2 \times 4.09 =$

506)  $0.4 \times 0.0286 =$

507)  $-0.007 \times 0.066 =$

508)  $-0.1 \times 0.219 =$

509)  $-0.0008 \times (-3.07) =$

510)  $0.7 \times 0.009 =$