

481) $0.1 \times (-40.5) =$

496) $-0.004 \times 0.121 =$

482) $0.009 \times 0.465 =$

497) $-0.01 \times 6.8 =$

483) $0.7 \times (-23.5) =$

498) $-7 \times 1.97 =$

484) $0.4 \times (-4.8) =$

499) $-0.0002 \times (-5.8) =$

485) $11 \times (-263) =$

500) $0.7 \times (-434) =$

486) $4 \times 0.0242 =$

501) $0.1 \times (-175) =$

487) $-0.1 \times (-0.25) =$

502) $-0.7 \times 199 =$

488) $-0.8 \times (-68) =$

503) $0.0002 \times (-3.51) =$

489) $-0.8 \times (-435) =$

504) $0.02 \times 0.0498 =$

490) $-0.11 \times (-41.9) =$

505) $0.006 \times 0.291 =$

491) $-1 \times (-4.74) =$

506) $5 \times (-418) =$

492) $0.8 \times 0.0357 =$

507) $2 \times 0.0204 =$

493) $0.04 \times 2.04 =$

508) $-0.0002 \times (-0.0063) =$

494) $0.008 \times (-2.37) =$

509) $0.03 \times (-4.76) =$

495) $-0.09 \times 0.228 =$

510) $-0.06 \times 0.0249 =$