

481) $-29.4 \div (-0.6) =$

482) $4085.2 \div 0.7 =$

483) $-3257.1 \div (-7) =$

484) $116.9 \div 0.1 =$

485) $86.78 \div 0.1 =$

486) $108 \div 1 =$

487) $-16.572 \div (-0.06) =$

488) $20.027 \div 0.7 =$

489) $23.364 \div (-0.4) =$

490) $642.7 \div (-0.1) =$

491) $-54.53 \div (-0.7) =$

492) $-5700 \div 0.6 =$

493) $1.754 \div 0.1 =$

494) $-854.4 \div 0.4 =$

495) $595.21 \div (-0.07) =$

496) $4575.2 \div 0.8 =$

497) $-0.5336 \div (-0.04) =$

498) $32.372 \div (-0.04) =$

499) $776.96 \div 8 =$

500) $-4465.2 \div 6 =$

501) $-3.117 \div (-0.06) =$

502) $1.749 \div 0.05 =$

503) $-723.4 \div 0.2 =$

504) $-160.9 \div 10 =$

505) $66.192 \div (-0.7) =$

506) $376.26 \div (-0.06) =$

507) $2594 \div 5 =$

508) $519.3 \div (-10) =$

509) $99640 \div 10 =$

510) $-0.0576 \div 0.01 =$