

571)  $1 \times (-2.79) =$

586)  $1 \times 16.9 =$

572)  $0.0011 \times (-3.14) =$

587)  $0.08 \times 3.3 =$

573)  $-0.007 \times 1.41 =$

588)  $-0.003 \times (-92) =$

574)  $-0.05 \times 143 =$

589)  $-9 \times (-195) =$

575)  $5 \times (-0.017) =$

590)  $1 \times 0.0452 =$

576)  $-0.0002 \times 0.329 =$

591)  $0.011 \times (-73) =$

577)  $-0.009 \times (-411) =$

592)  $8 \times 0.82 =$

578)  $-0.0005 \times 4.03 =$

593)  $-9 \times 0.0345 =$

579)  $1.1 \times (-0.0116) =$

594)  $0.0001 \times 2.06 =$

580)  $-0.1 \times 485 =$

595)  $0.04 \times (-455) =$

581)  $-0.11 \times 0.352 =$

596)  $-4 \times 321 =$

582)  $-0.011 \times (-0.288) =$

597)  $-0.02 \times (-0.321) =$

583)  $0.001 \times (-0.235) =$

598)  $-5 \times (-0.45) =$

584)  $0.009 \times 35 =$

599)  $-0.0005 \times (-4.8) =$

585)  $2 \times 35.4 =$

600)  $3 \times (-314) =$