

571) $0.05 \times 0.0459 =$

586) $-5 \times 0.0168 =$

572) $-0.008 \times (-496) =$

587) $0.0006 \times (-319) =$

573) $-0.03 \times 250 =$

588) $0.08 \times (-16.1) =$

574) $0.0002 \times (-4.47) =$

589) $0.2 \times 4.3 =$

575) $0.3 \times (-0.373) =$

590) $0.0005 \times 0.073 =$

576) $10 \times (-2.82) =$

591) $-0.008 \times (-0.0251) =$

577) $-6 \times (-36.7) =$

592) $-0.007 \times 49 =$

578) $1 \times (-0.0097) =$

593) $0.9 \times (-1.03) =$

579) $-5 \times 486 =$

594) $-0.01 \times (-4.76) =$

580) $-0.003 \times 0.394 =$

595) $0.04 \times 0.358 =$

581) $0.4 \times (-0.0048) =$

596) $0.005 \times 38.6 =$

582) $-0.002 \times (-3.05) =$

597) $-0.0004 \times 0.0341 =$

583) $10 \times (-0.246) =$

598) $2 \times (-0.0182) =$

584) $-0.4 \times 0.0209 =$

599) $-3 \times 0.285 =$

585) $-5 \times (-0.216) =$

600) $0.9 \times 4.89 =$