

541) $8 \times 0.4 =$

551) $0.4 \times 7 =$

542) $0.6 \times 6 =$

552) $1 \times 0.3 =$

543) $8 \times 10 =$

553) $10 \times 0.1 =$

544) $6 \times 0.8 =$

554) $0 \times 10 =$

545) $0.8 \times 0.9 =$

555) $0.7 \times 0.7 =$

546) $0.5 \times 6 =$

556) $1 \times 1 =$

547) $0 \times 5 =$

557) $0.1 \times 8 =$

548) $0.4 \times 5 =$

558) $9 \times 0.8 =$

549) $0.2 \times 7 =$

559) $0.3 \times 0.3 =$

550) $10 \times 0.8 =$

560) $0.3 \times 0.6 =$