

441) $0.1 \times 0.2 =$

451) $0.7 \times 0 =$

442) $4 \times 10 =$

452) $0.2 \times 9 =$

443) $0.9 \times 7 =$

453) $0.9 \times 10 =$

444) $0.3 \times 0.2 =$

454) $5 \times 0.2 =$

445) $0.6 \times 10 =$

455) $2 \times 0 =$

446) $0.5 \times 0.8 =$

456) $0.2 \times 10 =$

447) $5 \times 10 =$

457) $2 \times 4 =$

448) $0 \times 0.8 =$

458) $1 \times 0.5 =$

449) $0.7 \times 2 =$

459) $0.3 \times 9 =$

450) $5 \times 0.1 =$

460) $0.5 \times 0.8 =$