

1) $9e - 05 \times 10 =$

16) $0.01 \times 0 =$

2) $8e - 05 \times 10 =$

17) $0.02 \times 0.01 =$

3) $0.04 \times 10 =$

18) $0.006 \times 0.035 =$

4) $0.4 \times 3 =$

19) $0.1 \times 42 =$

5) $0.3 \times 9 =$

20) $1 \times 9 =$

6) $9 \times 8 =$

21) $0.08 \times 10 =$

7) $8 \times 0.5 =$

22) $3e - 05 \times 10 =$

8) $0.6 \times 0.9 =$

23) $0.1 \times 10 =$

9) $8 \times 0.7 =$

24) $9 \times 5 =$

10) $0.8 \times 0.08 =$

25) $7 \times 4 =$

11) $10 \times 0 =$

26) $7 \times 7 =$

12) $0 \times 0.08 =$

27) $2 \times 0.5 =$

13) $6 \times 0.002 =$

28) $0 \times 0.9 =$

14) $6 \times 0.004 =$

29) $1 \times 4 =$

15) $0.0006 \times 1 =$

30) $0.9 \times 0.02 =$