

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)  $0.9 \times 0.02 =$