

1)  $2 \times 2 =$

2)  $8 \times 2 =$

3)  $0.5 \times 1 =$

4)  $0.2 \times 5 =$

5)  $0.6 \times 5 =$

6)  $7 \times 5 =$

7)  $0.6 \times 9 =$

8)  $0.4 \times 9 =$

9)  $2 \times 6 =$

10)  $0.6 \times 6 =$

11)  $1 \times 10 =$

12)  $0.3 \times 10 =$

13)  $2 \times 10 =$

14)  $0.7 \times 10 =$

15)  $0.3 \times 6 =$

16)  $1 \times 10 =$

17)  $8 \times 3 =$

18)  $0.4 \times 3 =$

19)  $3 \times 2 =$

20)  $9 \times 3 =$