



1. $4 \cdot 1 =$
(6) (7) (8) (4)

2. $2 \cdot 1 =$
(6) (2) (9) (8)

3. $1 \cdot 1 =$
(4) (3) (6) (1)

4. $6 \cdot 1 =$
(9) (4) (5) (6)

5. $5 \cdot 1 =$
(2) (10) (5) (7)

6. $1 \cdot 1 =$
(1) (10) (6) (9)

7. $3 \cdot 1 =$
(3) (5) (4) (9)

8. $10 \cdot 1 =$
(8) (7) (9) (10)

9. $6 \cdot 1 =$
(9) (4) (6) (3)

10. $2 \cdot 1 =$
(7) (3) (10) (2)

11. $1 \cdot 1 =$
(3) (5) (4) (1)

12. $1 \cdot 1 =$
(3) (1) (2) (4)

13. $8 \cdot 1 =$
(9) (4) (6) (8)

14. $7 \cdot 1 =$
(8) (3) (1) (7)

15. $4 \cdot 1 =$
(4) (8) (1) (6)

16. $3 \cdot 1 =$
(6) (7) (2) (3)

17. $9 \cdot 1 =$
(5) (10) (9) (6)

18. $9 \cdot 1 =$
(5) (9) (4) (2)

19. $5 \cdot 1 =$
(9) (7) (3) (5)

20. $9 \cdot 1 =$
(9) (4) (8) (5)



1. $4 \cdot 1 =$

- 6 7 8 4

2. $2 \cdot 1 =$

- 6 2 9 8

3. $1 \cdot 1 =$

- 4 3 6 1

4. $6 \cdot 1 =$

- 9 4 5 6

5. $5 \cdot 1 =$

- 2 10 5 7

6. $1 \cdot 1 =$

- 1 10 6 9

7. $3 \cdot 1 =$

- 3 5 4 9

8. $10 \cdot 1 =$

- 8 7 9 10

9. $6 \cdot 1 =$

- 9 4 6 3

10. $2 \cdot 1 =$

- 7 3 10 2

11. $1 \cdot 1 =$

- 3 5 4 1

12. $1 \cdot 1 =$

- 3 1 2 4

13. $8 \cdot 1 =$

- 9 4 6 8

14. $7 \cdot 1 =$

- 8 3 1 7

15. $4 \cdot 1 =$

- 4 8 1 6

16. $3 \cdot 1 =$

- 6 7 2 3

17. $9 \cdot 1 =$

- 5 10 9 6

18. $9 \cdot 1 =$

- 5 9 4 2

19. $5 \cdot 1 =$

- 9 7 3 5

20. $9 \cdot 1 =$

- 9 4 8 5