



1. $2 \cdot 4 =$
(32) (28) (8) (20)

2. $2 \cdot 1 =$
(9) (4) (6) (2)

3. $6 \cdot 10 =$
(50) (40) (90) (60)

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

5. $7 \cdot 4 =$
(12) (32) (28) (40)

6. $3 \cdot 3 =$
(9) (21) (3) (15)

7. $1 \cdot 5 =$
(15) (20) (10) (5)

8. $4 \cdot 6 =$
(24) (54) (12) (18)

9. $7 \cdot 10 =$
(60) (70) (10) (80)

10. $8 \cdot 1 =$
(8) (6) (2) (3)

11. $3 \cdot 7 =$
(35) (14) (42) (21)

12. $3 \cdot 4 =$
(12) (28) (4) (20)

13. $1 \cdot 1 =$
(1) (6) (5) (10)

14. $7 \cdot 8 =$
(32) (56) (72) (80)

15. $10 \cdot 8 =$
(16) (80) (8) (48)

16. $2 \cdot 8 =$
(56) (16) (8) (80)

17. $3 \cdot 7 =$
(21) (14) (49) (70)

18. $2 \cdot 2 =$
(14) (2) (4) (6)

19. $5 \cdot 9 =$
(9) (45) (18) (36)

20. $1 \cdot 2 =$
(2) (14) (8) (16)



1. $2 \cdot 4 =$
32 28 **8** 20

2. $2 \cdot 1 =$
9 4 6 **2**

3. $6 \cdot 10 =$
50 40 90 **60**

4. $4 \cdot 1 =$
4 5 3 1

5. $7 \cdot 4 =$
12 32 **28** 40

6. $3 \cdot 3 =$
9 21 3 15

7. $1 \cdot 5 =$
15 20 10 **5**

8. $4 \cdot 6 =$
24 54 12 18

9. $7 \cdot 10 =$
60 **70** 10 80

10. $8 \cdot 1 =$
8 6 2 3

11. $3 \cdot 7 =$
35 14 42 **21**

12. $3 \cdot 4 =$
12 28 4 20

13. $1 \cdot 1 =$
1 6 5 10

14. $7 \cdot 8 =$
32 **56** 72 80

15. $10 \cdot 8 =$
16 **80** 8 48

16. $2 \cdot 8 =$
56 **16** 8 80

17. $3 \cdot 7 =$
21 14 49 70

18. $2 \cdot 2 =$
14 2 **4** 6

19. $5 \cdot 9 =$
9 **45** 18 36

20. $1 \cdot 2 =$
2 14 8 16