



1. $4 \cdot 12 =$ 
 12 84 48 60
2. $1 \cdot 12 =$ 
 84 108 12 72
3. $8 \cdot 12 =$ 
 96 60 108 36
4. $6 \cdot 12 =$ 
 60 96 12 72
5. $7 \cdot 12 =$ 
 96 84 60 12
6. $6 \cdot 12 =$ 
 12 72 60 84
7. $2 \cdot 12 =$ 
 48 24 12 72
8. $9 \cdot 12 =$ 
 72 108 48 12
9. $8 \cdot 12 =$ 
 72 36 96 84
10. $8 \cdot 12 =$ 
 96 12 60 48
11. $7 \cdot 12 =$ 
 24 120 72 84
12. $5 \cdot 12 =$ 
 96 60 48 72
13. $10 \cdot 12 =$ 
 120 96 60 12
14. $5 \cdot 12 =$ 
 84 60 12 72
15. $6 \cdot 12 =$ 
 24 84 96 72
16. $5 \cdot 12 =$ 
 120 108 60 36
17. $6 \cdot 12 =$ 
 72 48 24 84
18. $5 \cdot 12 =$ 
 60 120 36 108
19. $1 \cdot 12 =$ 
 72 12 60 48
20. $8 \cdot 12 =$ 
 48 96 72 12

1. $4 \cdot 12 =$ 
 (12) (84) (**48**) (60)
2. $1 \cdot 12 =$ 
 (84) (108) (**12**) (72)
3. $8 \cdot 12 =$ 
 (**96**) (60) (108) (36)
4. $6 \cdot 12 =$ 
 (60) (96) (12) (**72**)
5. $7 \cdot 12 =$ 
 (96) (**84**) (60) (12)
6. $6 \cdot 12 =$ 
 (12) (**72**) (60) (84)
7. $2 \cdot 12 =$ 
 (48) (**24**) (12) (72)
8. $9 \cdot 12 =$ 
 (72) (**108**) (48) (12)
9. $8 \cdot 12 =$ 
 (72) (36) (**96**) (84)
10. $8 \cdot 12 =$ 
 (**96**) (12) (60) (48)
11. $7 \cdot 12 =$ 
 (24) (120) (72) (**84**)
12. $5 \cdot 12 =$ 
 (96) (**60**) (48) (72)
13. $10 \cdot 12 =$ 
 (**120**) (96) (60) (12)
14. $5 \cdot 12 =$ 
 (84) (**60**) (12) (72)
15. $6 \cdot 12 =$ 
 (24) (84) (96) (**72**)
16. $5 \cdot 12 =$ 
 (120) (108) (**60**) (36)
17. $6 \cdot 12 =$ 
 (**72**) (48) (24) (84)
18. $5 \cdot 12 =$ 
 (**60**) (120) (36) (108)
19. $1 \cdot 12 =$ 
 (72) (**12**) (60) (48)
20. $8 \cdot 12 =$ 
 (48) (**96**) (72) (12)