

1. $63 \div 9 = 7$ and
 $63 \div 7 = 9$

2. $12 \div 4 = 3$ and
 $12 \div 3 = 4$

3. $55 \div 11 = 5$
and $55 \div 5 =$
11

4. $120 \div 12 = 10$
and $120 \div 10$
 $= 12.$

5. 66

6. 270

7. 600

8. 668

9. 1,335

10. 3,468

11. 3

12. 6

13. 9

14. 47

15. 23

16. 18

17. 21 r 5

18. 72 r 2

19. 62 r 1

20. 4

21. 5

22. 2

23. $Y = 7$

24. $B = 40$

25. $C = 5$