



1. $? : 11 = 10$
(66) (33) (88) (110)
2. $? : 11 = 4$
(22) (44) (33) (110)
3. $? : 11 = 3$
(33) (77) (110) (66)
4. $? : 11 = 9$
(33) (66) (99) (55)
5. $? : 11 = 6$
(99) (88) (66) (77)
6. $? : 11 = 2$
(110) (55) (66) (22)
7. $? : 11 = 8$
(77) (88) (55) (110)
8. $? : 11 = 6$
(44) (110) (66) (11)
9. $? : 11 = 3$
(88) (33) (11) (55)
10. $? : 11 = 4$
(77) (44) (88) (55)
11. $? : 11 = 6$
(88) (99) (22) (66)
12. $? : 11 = 9$
(22) (66) (99) (55)
13. $? : 11 = 9$
(22) (33) (44) (99)
14. $? : 11 = 8$
(88) (33) (11) (99)
15. $? : 11 = 9$
(77) (44) (66) (99)
16. $? : 11 = 10$
(88) (11) (33) (110)
17. $? : 11 = 9$
(99) (33) (22) (110)
18. $? : 11 = 7$
(11) (77) (44) (55)
19. $? : 11 = 5$
(110) (88) (55) (33)
20. $? : 11 = 2$
(88) (110) (22) (99)

1. $? : 11 = 10$

66 33 88 **110**

2. $? : 11 = 4$

22 **44** 33 110

3. $? : 11 = 3$

33 77 110 66

4. $? : 11 = 9$

33 66 **99** 55

5. $? : 11 = 6$

99 88 **66** 77

6. $? : 11 = 2$

110 55 66 **22**

7. $? : 11 = 8$

77 **88** 55 110

8. $? : 11 = 6$

44 110 **66** 11

9. $? : 11 = 3$

88 **33** 11 55

10. $? : 11 = 4$

77 **44** 88 55

11. $? : 11 = 6$

88 99 22 **66**

12. $? : 11 = 9$

22 66 **99** 55

13. $? : 11 = 9$

22 33 44 **99**

14. $? : 11 = 8$

88 33 11 99

15. $? : 11 = 9$

77 44 66 **99**

16. $? : 11 = 10$

88 11 33 **110**

17. $? : 11 = 9$

99 33 22 110

18. $? : 11 = 7$

11 **77** 44 55

19. $? : 11 = 5$

110 88 **55** 33

20. $? : 11 = 2$

88 110 **22** 99