

Equivalent Ratios (F)

Fill in the blanks to make equivalent ratios.

1. $\underline{\quad} : 45 = 5 : 9$

2. $5 : 8 = \underline{\quad} : 16$

3. $48 : \underline{\quad} = 12 : 1$

4. $48 : 6 = \underline{\quad} : 1$

5. $10 : 3 = 60 : \underline{\quad}$

6. $5 : 7 = 10 : \underline{\quad}$

7. $7 : 4 = 42 : \underline{\quad}$

8. $8 : 7 = \underline{\quad} : 63$

9. $3 : 7 = \underline{\quad} : 56$

10. $48 : 28 = 12 : \underline{\quad}$

11. $20 : 50 = \underline{\quad} : 5$

12. $12 : 15 = \underline{\quad} : 5$

13. $90 : \underline{\quad} = 9 : 7$

14. $\underline{\quad} : 72 = 2 : 9$

15. $84 : 77 = \underline{\quad} : 11$

16. $24 : \underline{\quad} = 3 : 4$

17. $4 : 1 = 12 : \underline{\quad}$

18. $1 : \underline{\quad} = 6 : 42$

19. $24 : 27 = \underline{\quad} : 9$

20. $\underline{\quad} : 5 = 88 : 40$