

Equivalent Ratios (E)

Fill in the blanks to make equivalent ratios.

1. $8 : 7 = \underline{\quad} : 21$

2. $1 : 6 = \underline{\quad} : 30$

3. $6 : 7 = 12 : \underline{\quad}$

4. $7 : 12 = 14 : \underline{\quad}$

5. $1 : 12 = \underline{\quad} : 24$

6. $7 : 3 = 14 : \underline{\quad}$

7. $3 : 4 = \underline{\quad} : 16$

8. $9 : 8 = 36 : \underline{\quad}$

9. $5 : 7 = 10 : \underline{\quad}$

10. $1 : 2 = 4 : \underline{\quad}$

11. $11 : 7 = \underline{\quad} : 35$

12. $7 : 2 = \underline{\quad} : 6$

13. $7 : 9 = \underline{\quad} : 45$

14. $4 : 9 = \underline{\quad} : 27$

15. $5 : 11 = \underline{\quad} : 55$

16. $10 : 7 = 20 : \underline{\quad}$

17. $10 : 9 = 50 : \underline{\quad}$

18. $1 : 3 = \underline{\quad} : 15$

19. $3 : 10 = 12 : \underline{\quad}$

20. $6 : 5 = 18 : \underline{\quad}$