

## Equivalent Ratios (C)

Fill in the blanks to make equivalent ratios.

1.  $\underline{\quad} : 9 = 42 : 54$

2.  $14 : 35 = 2 : \underline{\quad}$

3.  $28 : 32 = \underline{\quad} : 8$

4.  $36 : 42 = \underline{\quad} : 7$

5.  $9 : \underline{\quad} = 27 : 12$

6.  $5 : 3 = 45 : \underline{\quad}$

7.  $99 : \underline{\quad} = 11 : 7$

8.  $7 : 12 = \underline{\quad} : 48$

9.  $3 : \underline{\quad} = 30 : 20$

10.  $9 : 21 = 3 : \underline{\quad}$

11.  $10 : 9 = 20 : \underline{\quad}$

12.  $\underline{\quad} : 30 = 10 : 3$

13.  $27 : \underline{\quad} = 3 : 8$

14.  $\underline{\quad} : 5 = 2 : 10$

15.  $5 : \underline{\quad} = 25 : 30$

16.  $18 : 2 = 9 : \underline{\quad}$

17.  $1 : 8 = 3 : \underline{\quad}$

18.  $9 : 2 = \underline{\quad} : 18$

19.  $5 : 9 = 25 : \underline{\quad}$

20.  $10 : 7 = 40 : \underline{\quad}$