

## Equivalent Ratios (A)

Fill in the blanks to make equivalent ratios.

1.  $24 : 56 = 3 : \underline{\quad}$

2.  $44 : 20 = \underline{\quad} : 5$

3.  $40 : 25 = 8 : \underline{\quad}$

4.  $4 : \underline{\quad} = 20 : 15$

5.  $5 : 9 = \underline{\quad} : 72$

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

7.  $\underline{\quad} : 9 = 21 : 27$

8.  $\underline{\quad} : 9 = 8 : 72$

9.  $6 : 1 = 12 : \underline{\quad}$

10.  $49 : \underline{\quad} = 7 : 12$

11.  $\underline{\quad} : 5 = 72 : 30$

12.  $5 : \underline{\quad} = 1 : 7$

13.  $5 : \underline{\quad} = 20 : 16$

14.  $2 : 9 = 12 : \underline{\quad}$

15.  $\underline{\quad} : 1 = 30 : 3$

16.  $\underline{\quad} : 5 = 21 : 35$

17.  $21 : \underline{\quad} = 7 : 2$

18.  $\underline{\quad} : 1 = 35 : 7$

19.  $5 : \underline{\quad} = 35 : 42$

20.  $55 : 60 = \underline{\quad} : 12$