

## Rapports Équivalents (B)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport.

1.  $5 : \underline{\quad} = 20 : 8$

2.  $10 : \underline{\quad} = 60 : 18$

3.  $\underline{\quad} : 9 = 40 : 36$

4.  $7 : \underline{\quad} = 21 : 30$

5.  $6 : \underline{\quad} = 18 : 3$

6.  $9 : \underline{\quad} = 27 : 12$

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

8.  $\underline{\quad} : 1 = 108 : 9$

9.  $\underline{\quad} : 4 = 21 : 28$

10.  $1 : \underline{\quad} = 9 : 63$

11.  $7 : \underline{\quad} = 42 : 66$

12.  $\underline{\quad} : 7 = 14 : 49$

13.  $\underline{\quad} : 5 = 120 : 50$

14.  $\underline{\quad} : 7 = 24 : 56$

15.  $\underline{\quad} : 7 = 8 : 14$

16.  $\underline{\quad} : 5 = 18 : 15$

17.  $7 : \underline{\quad} = 42 : 48$

18.  $\underline{\quad} : 8 = 18 : 16$

19.  $\underline{\quad} : 5 = 56 : 35$

20.  $\underline{\quad} : 7 = 45 : 35$

# Rapports Équivalents (B) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport.

1.  $5 : \underline{2} = 20 : 8$

2.  $10 : \underline{3} = 60 : 18$

3.  $\underline{10} : 9 = 40 : 36$

4.  $7 : \underline{10} = 21 : 30$

5.  $6 : \underline{1} = 18 : 3$

6.  $9 : \underline{4} = 27 : 12$

7.  $\underline{1} : 5 = 2 : 10$

8.  $\underline{12} : 1 = 108 : 9$

9.  $\underline{3} : 4 = 21 : 28$

10.  $1 : \underline{7} = 9 : 63$

11.  $7 : \underline{11} = 42 : 66$

12.  $\underline{2} : 7 = 14 : 49$

13.  $\underline{12} : 5 = 120 : 50$

14.  $\underline{3} : 7 = 24 : 56$

15.  $\underline{4} : 7 = 8 : 14$

16.  $\underline{6} : 5 = 18 : 15$

17.  $7 : \underline{8} = 42 : 48$

18.  $\underline{9} : 8 = 18 : 16$

19.  $\underline{8} : 5 = 56 : 35$

20.  $\underline{9} : 7 = 45 : 35$