

Rapports Équivalents (D)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport.

1. $\underline{\quad} : 3 = 35 : 21$

2. $10 : 1 = 100 : \underline{\quad}$

3. $3 : \underline{\quad} = 30 : 40$

4. $2 : 9 = 20 : \underline{\quad}$

5. $2 : 1 = 16 : \underline{\quad}$

6. $\underline{\quad} : 5 = 56 : 40$

7. $8 : 3 = 24 : \underline{\quad}$

8. $\underline{\quad} : 11 = 36 : 33$

9. $8 : 7 = 40 : \underline{\quad}$

10. $5 : \underline{\quad} = 35 : 84$

11. $7 : 11 = 28 : \underline{\quad}$

12. $4 : 5 = \underline{\quad} : 40$

13. $5 : \underline{\quad} = 15 : 27$

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

15. $4 : 9 = \underline{\quad} : 27$

16. $10 : \underline{\quad} = 80 : 24$

17. $3 : 2 = 12 : \underline{\quad}$

18. $\underline{\quad} : 7 = 12 : 21$

19. $1 : 6 = \underline{\quad} : 60$

20. $7 : 12 = 14 : \underline{\quad}$

Rapports Équivalents (D) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport.

1. $\underline{5} : 3 = 35 : 21$

2. $10 : 1 = 100 : \underline{10}$

3. $3 : \underline{4} = 30 : 40$

4. $2 : 9 = 20 : \underline{90}$

5. $2 : 1 = 16 : \underline{8}$

6. $\underline{7} : 5 = 56 : 40$

7. $8 : 3 = 24 : \underline{9}$

8. $\underline{12} : 11 = 36 : 33$

9. $8 : 7 = 40 : \underline{35}$

10. $5 : \underline{12} = 35 : 84$

11. $7 : 11 = 28 : \underline{44}$

12. $4 : 5 = \underline{32} : 40$

13. $5 : \underline{9} = 15 : 27$

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

15. $4 : 9 = \underline{12} : 27$

16. $10 : \underline{3} = 80 : 24$

17. $3 : 2 = 12 : \underline{8}$

18. $\underline{4} : 7 = 12 : 21$

19. $1 : 6 = \underline{10} : 60$

20. $7 : 12 = 14 : \underline{24}$