

Rapports Équivalents (A)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $4 : 3 = 8 : \underline{\quad}$

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

3. $1 : 2 = \underline{\quad} : 8$

4. $12 : 11 = \underline{\quad} : 22$

5. $4 : 7 = \underline{\quad} : 14$

6. $5 : 6 = 25 : \underline{\quad}$

7. $2 : 9 = 10 : \underline{\quad}$

8. $10 : 7 = \underline{\quad} : 35$

9. $9 : 8 = \underline{\quad} : 24$

10. $3 : 1 = 6 : \underline{\quad}$

11. $7 : 3 = \underline{\quad} : 6$

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

13. $3 : 8 = \underline{\quad} : 32$

14. $7 : 6 = \underline{\quad} : 12$

15. $1 : 6 = 3 : \underline{\quad}$

16. $3 : 10 = \underline{\quad} : 40$

17. $7 : 12 = \underline{\quad} : 36$

18. $4 : 9 = \underline{\quad} : 27$

19. $8 : 5 = \underline{\quad} : 10$

20. $5 : 3 = \underline{\quad} : 9$

Rapports Équivalents (A) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $4 : 3 = 8 : \underline{6}$

2. $2 : 7 = 10 : \underline{35}$

3. $1 : 2 = \underline{4} : 8$

4. $12 : 11 = \underline{24} : 22$

5. $4 : 7 = \underline{8} : 14$

6. $5 : 6 = 25 : \underline{30}$

7. $2 : 9 = 10 : \underline{45}$

8. $10 : 7 = \underline{50} : 35$

9. $9 : 8 = \underline{27} : 24$

10. $3 : 1 = 6 : \underline{2}$

11. $7 : 3 = \underline{14} : 6$

12. $5 : 4 = \underline{15} : 12$

13. $3 : 8 = \underline{12} : 32$

14. $7 : 6 = \underline{14} : 12$

15. $1 : 6 = 3 : \underline{18}$

16. $3 : 10 = \underline{12} : 40$

17. $7 : 12 = \underline{21} : 36$

18. $4 : 9 = \underline{12} : 27$

19. $8 : 5 = \underline{16} : 10$

20. $5 : 3 = \underline{15} : 9$

Rapports Équivalents (B)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $4 : 3 = \underline{\quad} : 12$

2. $7 : 9 = \underline{\quad} : 36$

3. $2 : 1 = \underline{\quad} : 4$

4. $5 : 9 = \underline{\quad} : 36$

5. $7 : 12 = 28 : \underline{\quad}$

6. $2 : 5 = 10 : \underline{\quad}$

7. $6 : 5 = \underline{\quad} : 15$

8. $12 : 1 = 24 : \underline{\quad}$

9. $3 : 1 = \underline{\quad} : 2$

10. $3 : 2 = 15 : \underline{\quad}$

11. $3 : 8 = \underline{\quad} : 32$

12. $4 : 1 = \underline{\quad} : 4$

13. $1 : 8 = 2 : \underline{\quad}$

14. $3 : 5 = 6 : \underline{\quad}$

15. $12 : 11 = \underline{\quad} : 44$

16. $4 : 9 = \underline{\quad} : 36$

17. $10 : 9 = \underline{\quad} : 45$

18. $10 : 3 = 50 : \underline{\quad}$

19. $1 : 10 = \underline{\quad} : 20$

20. $7 : 5 = \underline{\quad} : 15$

Rapports Équivalents (B) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $4 : 3 = \underline{16} : 12$

2. $7 : 9 = \underline{28} : 36$

3. $2 : 1 = \underline{8} : 4$

4. $5 : 9 = \underline{20} : 36$

5. $7 : 12 = 28 : \underline{48}$

6. $2 : 5 = 10 : \underline{25}$

7. $6 : 5 = \underline{18} : 15$

8. $12 : 1 = 24 : \underline{2}$

9. $3 : 1 = \underline{6} : 2$

10. $3 : 2 = 15 : \underline{10}$

11. $3 : 8 = \underline{12} : 32$

12. $4 : 1 = \underline{16} : 4$

13. $1 : 8 = 2 : \underline{16}$

14. $3 : 5 = 6 : \underline{10}$

15. $12 : 11 = \underline{48} : 44$

16. $4 : 9 = \underline{16} : 36$

17. $10 : 9 = \underline{50} : 45$

18. $10 : 3 = 50 : \underline{15}$

19. $1 : 10 = \underline{2} : 20$

20. $7 : 5 = \underline{21} : 15$

Rapports Équivalents (C)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $5 : 3 = \underline{\quad} : 12$

2. $5 : 11 = \underline{\quad} : 33$

3. $7 : 11 = 35 : \underline{\quad}$

4. $8 : 3 = 32 : \underline{\quad}$

5. $5 : 9 = \underline{\quad} : 18$

6. $1 : 10 = \underline{\quad} : 20$

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

8. $7 : 10 = 21 : \underline{\quad}$

9. $4 : 7 = \underline{\quad} : 14$

10. $6 : 5 = 12 : \underline{\quad}$

11. $6 : 7 = 12 : \underline{\quad}$

12. $3 : 7 = 9 : \underline{\quad}$

13. $7 : 8 = \underline{\quad} : 40$

14. $2 : 5 = \underline{\quad} : 25$

15. $3 : 2 = \underline{\quad} : 4$

16. $1 : 3 = 3 : \underline{\quad}$

17. $7 : 9 = 35 : \underline{\quad}$

18. $2 : 9 = \underline{\quad} : 45$

19. $9 : 4 = \underline{\quad} : 12$

20. $7 : 1 = 21 : \underline{\quad}$

Rapports Équivalents (C) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $5 : 3 = \underline{20} : 12$

2. $5 : 11 = \underline{15} : 33$

3. $7 : 11 = 35 : \underline{55}$

4. $8 : 3 = 32 : \underline{12}$

5. $5 : 9 = \underline{10} : 18$

6. $1 : 10 = \underline{2} : 20$

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

8. $7 : 10 = 21 : \underline{30}$

9. $4 : 7 = \underline{8} : 14$

10. $6 : 5 = 12 : \underline{10}$

11. $6 : 7 = 12 : \underline{14}$

12. $3 : 7 = 9 : \underline{21}$

13. $7 : 8 = \underline{35} : 40$

14. $2 : 5 = \underline{10} : 25$

15. $3 : 2 = \underline{6} : 4$

16. $1 : 3 = 3 : \underline{9}$

17. $7 : 9 = 35 : \underline{45}$

18. $2 : 9 = \underline{10} : 45$

19. $9 : 4 = \underline{27} : 12$

20. $7 : 1 = 21 : \underline{3}$

Rapports Équivalents (D)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $9 : 1 = \underline{\quad} : 5$

2. $9 : 7 = \underline{\quad} : 35$

3. $4 : 1 = \underline{\quad} : 4$

4. $1 : 2 = \underline{\quad} : 8$

5. $3 : 10 = 15 : \underline{\quad}$

6. $3 : 4 = \underline{\quad} : 20$

7. $3 : 1 = \underline{\quad} : 2$

8. $5 : 8 = 10 : \underline{\quad}$

9. $4 : 9 = \underline{\quad} : 36$

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

11. $6 : 7 = \underline{\quad} : 28$

12. $1 : 5 = \underline{\quad} : 25$

13. $3 : 8 = 15 : \underline{\quad}$

14. $7 : 11 = 28 : \underline{\quad}$

15. $9 : 5 = 18 : \underline{\quad}$

16. $3 : 5 = \underline{\quad} : 10$

17. $5 : 12 = \underline{\quad} : 60$

18. $7 : 4 = \underline{\quad} : 16$

19. $2 : 3 = \underline{\quad} : 15$

20. $8 : 9 = 40 : \underline{\quad}$

Rapports Équivalents (D) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $9 : 1 = \underline{45} : 5$

2. $9 : 7 = \underline{45} : 35$

3. $4 : 1 = \underline{16} : 4$

4. $1 : 2 = \underline{4} : 8$

5. $3 : 10 = 15 : \underline{50}$

6. $3 : 4 = \underline{15} : 20$

7. $3 : 1 = \underline{6} : 2$

8. $5 : 8 = 10 : \underline{16}$

9. $4 : 9 = \underline{16} : 36$

10. $5 : 7 = 10 : \underline{14}$

11. $6 : 7 = \underline{24} : 28$

12. $1 : 5 = \underline{5} : 25$

13. $3 : 8 = 15 : \underline{40}$

14. $7 : 11 = 28 : \underline{44}$

15. $9 : 5 = 18 : \underline{10}$

16. $3 : 5 = \underline{6} : 10$

17. $5 : 12 = \underline{25} : 60$

18. $7 : 4 = \underline{28} : 16$

19. $2 : 3 = \underline{10} : 15$

20. $8 : 9 = 40 : \underline{45}$

Rapports Équivalents (E)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $1 : 5 = 4 : \underline{\quad}$

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

3. $3 : 4 = 9 : \underline{\quad}$

4. $9 : 2 = \underline{\quad} : 8$

5. $7 : 4 = \underline{\quad} : 12$

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

7. $4 : 5 = 20 : \underline{\quad}$

8. $8 : 1 = 24 : \underline{\quad}$

9. $2 : 1 = 8 : \underline{\quad}$

10. $1 : 6 = 2 : \underline{\quad}$

11. $4 : 1 = \underline{\quad} : 2$

12. $8 : 5 = \underline{\quad} : 20$

13. $4 : 9 = 20 : \underline{\quad}$

14. $7 : 2 = \underline{\quad} : 10$

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

16. $1 : 3 = 5 : \underline{\quad}$

17. $3 : 10 = 12 : \underline{\quad}$

18. $7 : 10 = \underline{\quad} : 50$

19. $12 : 1 = 48 : \underline{\quad}$

20. $5 : 7 = \underline{\quad} : 14$

Rapports Équivalents (E) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $1 : 5 = 4 : \underline{20}$

2. $1 : 7 = 5 : \underline{35}$

3. $3 : 4 = 9 : \underline{12}$

4. $9 : 2 = \underline{36} : 8$

5. $7 : 4 = \underline{21} : 12$

6. $6 : 7 = 12 : \underline{14}$

7. $4 : 5 = 20 : \underline{25}$

8. $8 : 1 = 24 : \underline{3}$

9. $2 : 1 = 8 : \underline{4}$

10. $1 : 6 = 2 : \underline{12}$

11. $4 : 1 = \underline{8} : 2$

12. $8 : 5 = \underline{32} : 20$

13. $4 : 9 = 20 : \underline{45}$

14. $7 : 2 = \underline{35} : 10$

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

16. $1 : 3 = 5 : \underline{15}$

17. $3 : 10 = 12 : \underline{40}$

18. $7 : 10 = \underline{35} : 50$

19. $12 : 1 = 48 : \underline{4}$

20. $5 : 7 = \underline{10} : 14$

Rapports Équivalents (F)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

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

2. $10 : 9 = \underline{\quad} : 36$

3. $7 : 2 = 35 : \underline{\quad}$

4. $1 : 5 = \underline{\quad} : 10$

5. $5 : 9 = \underline{\quad} : 45$

6. $9 : 4 = \underline{\quad} : 8$

7. $11 : 5 = 44 : \underline{\quad}$

8. $8 : 7 = 16 : \underline{\quad}$

9. $7 : 3 = 35 : \underline{\quad}$

10. $3 : 5 = 15 : \underline{\quad}$

11. $1 : 10 = \underline{\quad} : 20$

12. $4 : 5 = \underline{\quad} : 20$

13. $4 : 1 = \underline{\quad} : 5$

14. $10 : 3 = 20 : \underline{\quad}$

15. $8 : 9 = \underline{\quad} : 36$

16. $7 : 12 = 28 : \underline{\quad}$

17. $8 : 1 = \underline{\quad} : 5$

18. $5 : 8 = 10 : \underline{\quad}$

19. $11 : 7 = 33 : \underline{\quad}$

20. $1 : 3 = 4 : \underline{\quad}$

Rapports Équivalents (F) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $1 : 12 = \underline{2} : 24$

2. $10 : 9 = \underline{40} : 36$

3. $7 : 2 = 35 : \underline{10}$

4. $1 : 5 = \underline{2} : 10$

5. $5 : 9 = \underline{25} : 45$

6. $9 : 4 = \underline{18} : 8$

7. $11 : 5 = 44 : \underline{20}$

8. $8 : 7 = 16 : \underline{14}$

9. $7 : 3 = 35 : \underline{15}$

10. $3 : 5 = 15 : \underline{25}$

11. $1 : 10 = \underline{2} : 20$

12. $4 : 5 = \underline{16} : 20$

13. $4 : 1 = \underline{20} : 5$

14. $10 : 3 = 20 : \underline{6}$

15. $8 : 9 = \underline{32} : 36$

16. $7 : 12 = 28 : \underline{48}$

17. $8 : 1 = \underline{40} : 5$

18. $5 : 8 = 10 : \underline{16}$

19. $11 : 7 = 33 : \underline{21}$

20. $1 : 3 = 4 : \underline{12}$

Rapports Équivalents (G)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $6 : 1 = \underline{\quad} : 5$

2. $1 : 8 = \underline{\quad} : 32$

3. $12 : 1 = 36 : \underline{\quad}$

4. $6 : 7 = \underline{\quad} : 28$

5. $8 : 5 = \underline{\quad} : 15$

6. $12 : 11 = 60 : \underline{\quad}$

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

8. $5 : 6 = 15 : \underline{\quad}$

9. $9 : 1 = \underline{\quad} : 2$

10. $7 : 3 = 21 : \underline{\quad}$

11. $7 : 9 = \underline{\quad} : 27$

12. $4 : 5 = \underline{\quad} : 15$

13. $9 : 10 = \underline{\quad} : 50$

14. $3 : 1 = \underline{\quad} : 5$

15. $4 : 3 = \underline{\quad} : 9$

16. $10 : 3 = \underline{\quad} : 6$

17. $7 : 5 = \underline{\quad} : 15$

18. $7 : 10 = 14 : \underline{\quad}$

19. $2 : 3 = \underline{\quad} : 12$

20. $7 : 4 = 35 : \underline{\quad}$

Rapports Équivalents (G) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $6 : 1 = \underline{30} : 5$

2. $1 : 8 = \underline{4} : 32$

3. $12 : 1 = 36 : \underline{3}$

4. $6 : 7 = \underline{24} : 28$

5. $8 : 5 = \underline{24} : 15$

6. $12 : 11 = 60 : \underline{55}$

7. $7 : 2 = \underline{35} : 10$

8. $5 : 6 = 15 : \underline{18}$

9. $9 : 1 = \underline{18} : 2$

10. $7 : 3 = 21 : \underline{9}$

11. $7 : 9 = \underline{21} : 27$

12. $4 : 5 = \underline{12} : 15$

13. $9 : 10 = \underline{45} : 50$

14. $3 : 1 = \underline{15} : 5$

15. $4 : 3 = \underline{12} : 9$

16. $10 : 3 = \underline{20} : 6$

17. $7 : 5 = \underline{21} : 15$

18. $7 : 10 = 14 : \underline{20}$

19. $2 : 3 = \underline{8} : 12$

20. $7 : 4 = 35 : \underline{20}$

Rapports Équivalents (H)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $3 : 5 = \underline{\quad} : 15$

2. $10 : 3 = \underline{\quad} : 6$

3. $1 : 4 = \underline{\quad} : 16$

4. $1 : 3 = \underline{\quad} : 15$

5. $12 : 7 = 24 : \underline{\quad}$

6. $7 : 9 = 35 : \underline{\quad}$

7. $6 : 7 = \underline{\quad} : 35$

8. $3 : 2 = 6 : \underline{\quad}$

9. $9 : 1 = \underline{\quad} : 2$

10. $8 : 1 = \underline{\quad} : 2$

11. $5 : 9 = \underline{\quad} : 36$

12. $7 : 8 = \underline{\quad} : 32$

13. $9 : 10 = 27 : \underline{\quad}$

14. $1 : 5 = \underline{\quad} : 25$

15. $7 : 4 = \underline{\quad} : 20$

16. $5 : 7 = 20 : \underline{\quad}$

17. $7 : 2 = \underline{\quad} : 6$

18. $9 : 4 = 18 : \underline{\quad}$

19. $1 : 7 = 5 : \underline{\quad}$

20. $12 : 5 = \underline{\quad} : 20$

Rapports Équivalents (H) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $3 : 5 = \underline{9} : 15$

2. $10 : 3 = \underline{20} : 6$

3. $1 : 4 = \underline{4} : 16$

4. $1 : 3 = \underline{5} : 15$

5. $12 : 7 = 24 : \underline{14}$

6. $7 : 9 = 35 : \underline{45}$

7. $6 : 7 = \underline{30} : 35$

8. $3 : 2 = 6 : \underline{4}$

9. $9 : 1 = \underline{18} : 2$

10. $8 : 1 = \underline{16} : 2$

11. $5 : 9 = \underline{20} : 36$

12. $7 : 8 = \underline{28} : 32$

13. $9 : 10 = 27 : \underline{30}$

14. $1 : 5 = \underline{5} : 25$

15. $7 : 4 = \underline{35} : 20$

16. $5 : 7 = 20 : \underline{28}$

17. $7 : 2 = \underline{21} : 6$

18. $9 : 4 = 18 : \underline{8}$

19. $1 : 7 = 5 : \underline{35}$

20. $12 : 5 = \underline{48} : 20$

Rapports Équivalents (I)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $3 : 4 = 6 : \underline{\quad}$

2. $3 : 2 = 9 : \underline{\quad}$

3. $1 : 4 = \underline{\quad} : 16$

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

5. $7 : 11 = \underline{\quad} : 22$

6. $5 : 3 = \underline{\quad} : 15$

7. $11 : 12 = 44 : \underline{\quad}$

8. $5 : 4 = 20 : \underline{\quad}$

9. $9 : 2 = \underline{\quad} : 6$

10. $9 : 4 = \underline{\quad} : 20$

11. $12 : 1 = 48 : \underline{\quad}$

12. $1 : 10 = \underline{\quad} : 40$

13. $5 : 9 = 10 : \underline{\quad}$

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

15. $8 : 5 = \underline{\quad} : 20$

16. $5 : 1 = \underline{\quad} : 3$

17. $12 : 5 = \underline{\quad} : 25$

18. $8 : 3 = 16 : \underline{\quad}$

19. $5 : 6 = 20 : \underline{\quad}$

20. $7 : 4 = \underline{\quad} : 12$

Rapports Équivalents (I) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $3 : 4 = 6 : \underline{8}$

2. $3 : 2 = 9 : \underline{6}$

3. $1 : 4 = \underline{4} : 16$

4. $8 : 7 = \underline{16} : 14$

5. $7 : 11 = \underline{14} : 22$

6. $5 : 3 = \underline{25} : 15$

7. $11 : 12 = 44 : \underline{48}$

8. $5 : 4 = 20 : \underline{16}$

9. $9 : 2 = \underline{27} : 6$

10. $9 : 4 = \underline{45} : 20$

11. $12 : 1 = 48 : \underline{4}$

12. $1 : 10 = \underline{4} : 40$

13. $5 : 9 = 10 : \underline{18}$

14. $5 : 2 = 10 : \underline{4}$

15. $8 : 5 = \underline{32} : 20$

16. $5 : 1 = \underline{15} : 3$

17. $12 : 5 = \underline{60} : 25$

18. $8 : 3 = 16 : \underline{6}$

19. $5 : 6 = 20 : \underline{24}$

20. $7 : 4 = \underline{21} : 12$

Rapports Équivalents (J)

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $10 : 7 = 40 : \underline{\quad}$

2. $5 : 4 = 10 : \underline{\quad}$

3. $9 : 1 = \underline{\quad} : 4$

4. $11 : 5 = \underline{\quad} : 20$

5. $6 : 5 = 24 : \underline{\quad}$

6. $3 : 10 = \underline{\quad} : 40$

7. $8 : 5 = \underline{\quad} : 20$

8. $3 : 2 = 15 : \underline{\quad}$

9. $2 : 9 = 10 : \underline{\quad}$

10. $6 : 7 = 30 : \underline{\quad}$

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

12. $7 : 12 = \underline{\quad} : 36$

13. $4 : 9 = 12 : \underline{\quad}$

14. $10 : 9 = 20 : \underline{\quad}$

15. $11 : 12 = \underline{\quad} : 36$

16. $1 : 8 = \underline{\quad} : 24$

17. $6 : 1 = \underline{\quad} : 2$

18. $3 : 8 = \underline{\quad} : 40$

19. $12 : 5 = \underline{\quad} : 15$

20. $9 : 7 = \underline{\quad} : 14$

Rapports Équivalents (J) Réponses

Remplissez l'espace vide pour compléter chaque rapport

1. $10 : 7 = 40 : \underline{28}$

2. $5 : 4 = 10 : \underline{8}$

3. $9 : 1 = \underline{36} : 4$

4. $11 : 5 = \underline{44} : 20$

5. $6 : 5 = 24 : \underline{20}$

6. $3 : 10 = \underline{12} : 40$

7. $8 : 5 = \underline{32} : 20$

8. $3 : 2 = 15 : \underline{10}$

9. $2 : 9 = 10 : \underline{45}$

10. $6 : 7 = 30 : \underline{35}$

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

12. $7 : 12 = \underline{21} : 36$

13. $4 : 9 = 12 : \underline{27}$

14. $10 : 9 = 20 : \underline{18}$

15. $11 : 12 = \underline{33} : 36$

16. $1 : 8 = \underline{3} : 24$

17. $6 : 1 = \underline{12} : 2$

18. $3 : 8 = \underline{15} : 40$

19. $12 : 5 = \underline{36} : 15$

20. $9 : 7 = \underline{18} : 14$