



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $28\frac{1}{3}$

2) $13\frac{1}{2}$

3) $37\frac{1}{4}$

4) $31\frac{1}{5}$

5) $67\frac{1}{7}$

6) $65\frac{1}{10}$

7) $44\frac{1}{6}$

8) $41\frac{1}{10}$

9) $33\frac{1}{6}$

10) $7\frac{1}{3}$

11) $6\frac{4}{6}$

12) $10\frac{8}{9}$

13) $8\frac{1}{2}$

14) $5\frac{1}{3}$

15) $10\frac{8}{10}$

16) $9\frac{4}{5}$

17) $2\frac{7}{8}$

18) $10\frac{4}{7}$

19) $6\frac{5}{8}$

20) $10\frac{2}{3}$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $28\frac{1}{3}$

2) $13\frac{1}{2}$

3) $37\frac{1}{4}$

4) $31\frac{1}{5}$

5) $67\frac{1}{7}$

6) $65\frac{1}{10}$

7) $44\frac{1}{6}$

8) $41\frac{1}{10}$

9) $33\frac{1}{6}$

10) $7\frac{1}{3}$

11) $6\frac{4}{6}$

12) $10\frac{8}{9}$

13) $8\frac{1}{2}$

14) $5\frac{1}{3}$

15) $10\frac{8}{10}$

16) $9\frac{4}{5}$

17) $2\frac{7}{8}$

18) $10\frac{4}{7}$

19) $6\frac{5}{8}$

20) $10\frac{2}{3}$

Risposte

1. 9 10

2. 6 7

3. 9 10

4. 6 7

5. 9 10

6. 6 7

7. 7 8

8. 4 5

9. 5 6

10. 2 3

11. 6 7

12. 10 11

13. 8 9

14. 5 6

15. 10 11

16. 9 10

17. 2 3

18. 10 11

19. 6 7

20. 10 11



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $5\frac{3}{5}$

2) $2\frac{2}{5}$

3) $2\frac{2}{8}$

4) $3\frac{4}{9}$

5) $1\frac{5}{2}$

6) $1\frac{8}{4}$

7) $5\frac{1}{2}$

8) $1\frac{7}{2}$

9) $2\frac{3}{3}$

10) $9\frac{1}{2}$

11) $6\frac{1}{4}$

12) $3\frac{2}{7}$

13) $6\frac{6}{10}$

14) $9\frac{3}{4}$

15) $6\frac{1}{2}$

16) $4\frac{4}{7}$

17) $8\frac{6}{8}$

18) $7\frac{4}{7}$

19) $10\frac{3}{7}$

20) $9\frac{1}{2}$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $5\frac{3}{5}$

2) $2\frac{2}{5}$

3) $2\frac{2}{8}$

4) $3\frac{4}{9}$

5) $1\frac{5}{2}$

6) $1\frac{8}{4}$

7) $5\frac{1}{2}$

8) $1\frac{7}{2}$

9) $2\frac{3}{3}$

10) $9\frac{1}{2}$

11) $6\frac{1}{4}$

12) $3\frac{2}{7}$

13) $6\frac{6}{10}$

14) $9\frac{3}{4}$

15) $6\frac{1}{2}$

16) $4\frac{4}{7}$

17) $8\frac{6}{8}$

18) $7\frac{4}{7}$

19) $10\frac{3}{7}$

20) $9\frac{1}{2}$

Risposte1. 10 112. 4 53. 2 34. 3 45. 7 86. 4 57. 2 38. 8 99. 7 810. 4 511. 6 712. 3 413. 6 714. 9 1015. 6 716. 4 517. 8 918. 7 819. 10 1120. 9 10



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $\frac{66}{10}$

2) $\frac{23}{7}$

3) $\frac{31}{3}$

4) $\frac{27}{8}$

5) $\frac{22}{3}$

6) $\frac{46}{5}$

7) $\frac{56}{6}$

8) $\frac{45}{10}$

9) $\frac{59}{9}$

10) $\frac{31}{5}$

11) $2\frac{1}{3}$

12) $5\frac{2}{3}$

13) $5\frac{7}{9}$

14) $10\frac{5}{8}$

15) $2\frac{1}{8}$

16) $2\frac{5}{7}$

17) $10\frac{1}{2}$

18) $8\frac{1}{3}$

19) $10\frac{1}{7}$

20) $7\frac{2}{6}$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $\frac{66}{10}$

2) $\frac{23}{7}$

3) $\frac{31}{3}$

4) $\frac{27}{8}$

5) $\frac{22}{3}$

6) $\frac{46}{5}$

7) $\frac{56}{6}$

8) $\frac{45}{10}$

9) $\frac{59}{9}$

10) $\frac{31}{5}$

11) $2\frac{1}{3}$

12) $5\frac{2}{3}$

13) $5\frac{7}{9}$

14) $10\frac{5}{8}$

15) $2\frac{1}{8}$

16) $2\frac{5}{7}$

17) $10\frac{1}{2}$

18) $8\frac{1}{3}$

19) $10\frac{1}{7}$

20) $7\frac{2}{6}$

Risposte

1. 6 7

2. 3 4

3. 10 11

4. 3 4

5. 7 8

6. 9 10

7. 9 10

8. 4 5

9. 6 7

10. 6 7

11. 2 3

12. 5 6

13. 5 6

14. 10 11

15. 2 3

16. 2 3

17. 10 11

18. 8 9

19. 10 11

20. 7 8



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $\frac{29}{3}$

2) $\frac{23}{5}$

3) $\frac{41}{8}$

4) $\frac{21}{2}$

5) $\frac{32}{6}$

6) $\frac{47}{5}$

7) $\frac{17}{2}$

8) $\frac{48}{9}$

9) $\frac{10}{4}$

10) $\frac{8}{3}$

11) $3\frac{2}{4}$

12) $8\frac{1}{4}$

13) $7\frac{2}{8}$

14) $9\frac{5}{8}$

15) $4\frac{4}{9}$

16) $6\frac{1}{10}$

17) $5\frac{1}{2}$

18) $7\frac{3}{6}$

19) $6\frac{2}{9}$

20) $8\frac{7}{8}$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $\frac{29}{3}$

2) $\frac{23}{5}$

3) $\frac{41}{8}$

4) $\frac{21}{2}$

5) $\frac{32}{6}$

6) $\frac{47}{5}$

7) $\frac{17}{2}$

8) $\frac{48}{9}$

9) $\frac{10}{4}$

10) $\frac{8}{3}$

11) $3\frac{2}{4}$

12) $8\frac{1}{4}$

13) $7\frac{2}{8}$

14) $9\frac{5}{8}$

15) $4\frac{4}{9}$

16) $6\frac{1}{10}$

17) $5\frac{1}{2}$

18) $7\frac{3}{6}$

19) $6\frac{2}{9}$

20) $8\frac{7}{8}$

Risposte

1. 9 10

2. 4 5

3. 5 6

4. 10 11

5. 5 6

6. 9 10

7. 8 9

8. 5 6

9. 2 3

10. 2 3

11. 3 4

12. 8 9

13. 7 8

14. 9 10

15. 4 5

16. 6 7

17. 5 6

18. 7 8

19. 6 7

20. 8 9



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $73/7$

2) $30/7$

3) $65/6$

4) $17/2$

5) $21/6$

6) $13/2$

7) $11/2$

8) $41/7$

9) $26/5$

10) $85/9$

11) $7\frac{3}{5}$

12) $5\frac{8}{10}$

13) $10\frac{1}{3}$

14) $7\frac{4}{7}$

15) $5\frac{3}{6}$

16) $7\frac{2}{3}$

17) $9\frac{1}{5}$

18) $6\frac{2}{4}$

19) $4\frac{8}{9}$

20) $2\frac{7}{10}$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $7\frac{3}{7}$

2) $3\frac{0}{7}$

3) $6\frac{5}{6}$

4) $1\frac{7}{2}$

5) $2\frac{1}{6}$

6) $1\frac{3}{2}$

7) $1\frac{1}{2}$

8) $4\frac{1}{7}$

9) $2\frac{6}{5}$

10) $8\frac{5}{9}$

11) $7\frac{3}{5}$

12) $5\frac{8}{10}$

13) $10\frac{1}{3}$

14) $7\frac{4}{7}$

15) $5\frac{3}{6}$

16) $7\frac{2}{3}$

17) $9\frac{1}{5}$

18) $6\frac{2}{4}$

19) $4\frac{8}{9}$

20) $2\frac{7}{10}$

Risposte

1. 10 11

2. 4 5

3. 10 11

4. 8 9

5. 3 4

6. 6 7

7. 5 6

8. 5 6

9. 5 6

10. 9 10

11. 7 8

12. 5 6

13. 10 11

14. 7 8

15. 5 6

16. 7 8

17. 9 10

18. 6 7

19. 4 5

20. 2 3



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $43/6$

2) $78/10$

3) $17/2$

4) $9/2$

5) $33/8$

6) $7/2$

7) $73/7$

8) $48/10$

9) $19/6$

10) $73/8$

11) $4\frac{4}{6}$

12) $4\frac{1}{4}$

13) $5\frac{5}{6}$

14) $2\frac{3}{4}$

15) $2\frac{3}{5}$

16) $2\frac{6}{9}$

17) $2\frac{6}{10}$

18) $5\frac{1}{2}$

19) $6\frac{1}{4}$

20) $7\frac{1}{2}$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $4\frac{3}{6}$

2) $7\frac{8}{10}$

3) $1\frac{7}{2}$

4) $9\frac{1}{2}$

5) $3\frac{3}{8}$

6) $7\frac{1}{2}$

7) $7\frac{3}{7}$

8) $4\frac{8}{10}$

9) $1\frac{9}{6}$

10) $7\frac{3}{8}$

11) $4\frac{4}{6}$

12) $4\frac{1}{4}$

13) $5\frac{5}{6}$

14) $2\frac{3}{4}$

15) $2\frac{3}{5}$

16) $2\frac{6}{9}$

17) $2\frac{6}{10}$

18) $5\frac{1}{2}$

19) $6\frac{1}{4}$

20) $7\frac{1}{2}$

Risposte

1. 7 8

2. 7 8

3. 8 9

4. 4 5

5. 4 5

6. 3 4

7. 10 11

8. 4 5

9. 3 4

10. 9 10

11. 4 5

12. 4 5

13. 5 6

14. 2 3

15. 2 3

16. 2 3

17. 2 3

18. 5 6

19. 6 7

20. 7 8



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $50\frac{1}{6}$

2) $53\frac{1}{8}$

3) $11\frac{1}{2}$

4) $83\frac{1}{8}$

5) $17\frac{1}{2}$

6) $94\frac{1}{10}$

7) $28\frac{1}{8}$

8) $77\frac{1}{9}$

9) $32\frac{1}{9}$

10) $88\frac{1}{9}$

11) $6\frac{2}{4}$

12) $7\frac{6}{7}$

13) $3\frac{2}{3}$

14) $3\frac{1}{5}$

15) $2\frac{4}{7}$

16) $8\frac{4}{10}$

17) $5\frac{1}{3}$

18) $5\frac{7}{9}$

19) $10\frac{1}{6}$

20) $6\frac{2}{3}$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $\frac{50}{6}$

2) $\frac{53}{8}$

3) $\frac{11}{2}$

4) $\frac{83}{8}$

5) $\frac{17}{2}$

6) $\frac{94}{10}$

7) $\frac{28}{8}$

8) $\frac{77}{9}$

9) $\frac{32}{9}$

10) $\frac{88}{9}$

11) $6\frac{2}{4}$

12) $7\frac{6}{7}$

13) $3\frac{2}{3}$

14) $3\frac{1}{5}$

15) $2\frac{4}{7}$

16) $8\frac{4}{10}$

17) $5\frac{1}{3}$

18) $5\frac{7}{9}$

19) $10\frac{1}{6}$

20) $6\frac{2}{3}$

Risposte

1. 8 9

2. 6 7

3. 5 6

4. 10 11

5. 8 9

6. 9 10

7. 3 4

8. 8 9

9. 3 4

10. 9 10

11. 6 7

12. 7 8

13. 3 4

14. 3 4

15. 2 3

16. 8 9

17. 5 6

18. 5 6

19. 10 11

20. 6 7



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $72/10$

2) $14/4$

3) $22/7$

4) $43/7$

5) $31/4$

6) $41/9$

7) $48/10$

8) $18/8$

9) $79/9$

10) $17/4$

11) $7\frac{4}{9}$

12) $2\frac{1}{2}$

13) $3\frac{1}{10}$

14) $5\frac{7}{9}$

15) $5\frac{1}{3}$

16) $7\frac{2}{5}$

17) $5\frac{3}{4}$

18) $7\frac{2}{7}$

19) $9\frac{1}{8}$

20) $8\frac{1}{2}$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $7\frac{2}{10}$

2) $1\frac{4}{4}$

3) $2\frac{2}{7}$

4) $4\frac{3}{7}$

5) $3\frac{1}{4}$

6) $4\frac{1}{9}$

7) $4\frac{8}{10}$

8) $1\frac{8}{8}$

9) $7\frac{9}{9}$

10) $1\frac{7}{4}$

11) $7\frac{4}{9}$

12) $2\frac{1}{2}$

13) $3\frac{1}{10}$

14) $5\frac{7}{9}$

15) $5\frac{1}{3}$

16) $7\frac{2}{5}$

17) $5\frac{3}{4}$

18) $7\frac{2}{7}$

19) $9\frac{1}{8}$

20) $8\frac{1}{2}$

Risposte

1. 7 8

2. 3 4

3. 3 4

4. 6 7

5. 7 8

6. 4 5

7. 4 5

8. 2 3

9. 8 9

10. 4 5

11. 7 8

12. 2 3

13. 3 4

14. 5 6

15. 5 6

16. 7 8

17. 5 6

18. 7 8

19. 9 10

20. 8 9



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $17\frac{1}{2}$

2) $55\frac{1}{9}$

3) $22\frac{1}{7}$

4) $22\frac{1}{9}$

5) $13\frac{1}{4}$

6) $85\frac{1}{10}$

7) $98\frac{1}{9}$

8) $21\frac{1}{10}$

9) $19\frac{1}{3}$

10) $23\frac{1}{6}$

11) $10\frac{3}{5}$

12) $8\frac{1}{9}$

13) $5\frac{1}{10}$

14) $4\frac{5}{9}$

15) $6\frac{2}{4}$

16) $7\frac{4}{6}$

17) $10\frac{3}{6}$

18) $6\frac{1}{5}$

19) $3\frac{3}{5}$

20) $7\frac{1}{3}$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $17\frac{1}{2}$

2) $55\frac{1}{9}$

3) $22\frac{1}{7}$

4) $22\frac{1}{9}$

5) $13\frac{1}{4}$

6) $85\frac{1}{10}$

7) $98\frac{1}{9}$

8) $21\frac{1}{10}$

9) $19\frac{1}{3}$

10) $23\frac{1}{6}$

11) $10\frac{3}{5}$

12) $8\frac{1}{9}$

13) $5\frac{1}{10}$

14) $4\frac{5}{9}$

15) $6\frac{2}{4}$

16) $7\frac{4}{6}$

17) $10\frac{3}{6}$

18) $6\frac{1}{5}$

19) $3\frac{3}{5}$

20) $7\frac{1}{3}$

Risposte1. 8 92. 6 73. 3 44. 2 35. 3 46. 8 97. 10 118. 2 39. 6 710. 3 411. 10 1112. 8 913. 5 614. 4 515. 6 716. 7 817. 10 1118. 6 719. 3 420. 7 8



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $95/9$

2) $49/5$

3) $11/2$

4) $34/4$

5) $94/10$

6) $7/2$

7) $42/9$

8) $31/3$

9) $73/7$

10) $19/8$

11) $3\ 3/4$

12) $8\ 6/8$

13) $2\ 1/2$

14) $6\ 7/10$

15) $5\ 2/3$

16) $7\ 3/9$

17) $7\ 3/6$

18) $5\ 3/9$

19) $2\ 1/9$

20) $8\ 2/3$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Calcola tra quali numeri interi si posiziona ogni frazione.

1) $\frac{95}{9}$

2) $\frac{49}{5}$

3) $\frac{11}{2}$

4) $\frac{34}{4}$

5) $\frac{94}{10}$

6) $\frac{7}{2}$

7) $\frac{42}{9}$

8) $\frac{31}{3}$

9) $\frac{73}{7}$

10) $\frac{19}{8}$

11) $3\frac{3}{4}$

12) $8\frac{6}{8}$

13) $2\frac{1}{2}$

14) $6\frac{7}{10}$

15) $5\frac{2}{3}$

16) $7\frac{3}{9}$

17) $7\frac{3}{6}$

18) $5\frac{3}{9}$

19) $2\frac{1}{9}$

20) $8\frac{2}{3}$

Risposte

1. 10 11

2. 9 10

3. 5 6

4. 8 9

5. 9 10

6. 3 4

7. 4 5

8. 10 11

9. 10 11

10. 2 3

11. 3 4

12. 8 9

13. 2 3

14. 6 7

15. 5 6

16. 7 8

17. 7 8

18. 5 6

19. 2 3

20. 8 9