



Encuentra el número que forma una fracción equivalente.

Ej) $\frac{3}{7} = \frac{30}{70}$

1) $\frac{6}{9} = \frac{\quad}{18}$

2) $\frac{5}{10} = \frac{\quad}{30}$

3) $\frac{1}{9} = \frac{8}{\quad}$

4) $\frac{1}{2} = \frac{\quad}{6}$

5) $\frac{1}{4} = \frac{\quad}{36}$

6) $\frac{1}{6} = \frac{6}{\quad}$

7) $\frac{2}{7} = \frac{8}{\quad}$

8) $\frac{5}{8} = \frac{25}{\quad}$

9) $\frac{5}{7} = \frac{\quad}{42}$

10) $\frac{6}{10} = \frac{42}{\quad}$

11) $\frac{7}{8} = \frac{70}{\quad}$

12) $\frac{1}{3} = \frac{\quad}{24}$

13) $\frac{3}{8} = \frac{15}{\quad}$

14) $\frac{2}{4} = \frac{8}{\quad}$

15) $\frac{1}{2} = \frac{2}{\quad}$

16) $\frac{6}{7} = \frac{36}{\quad}$

17) $\frac{2}{4} = \frac{20}{\quad}$

18) $\frac{2}{4} = \frac{\quad}{32}$

19) $\frac{6}{7} = \frac{\quad}{63}$

20) $\frac{3}{7} = \frac{15}{\quad}$

Respuestas

Ej. 70

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Encuentra el número que forma una fracción equivalente.

Ej) $\frac{3}{7} = \frac{30}{70}$

1) $\frac{6}{9} = \frac{12}{18}$

2) $\frac{5}{10} = \frac{15}{30}$

3) $\frac{1}{9} = \frac{8}{72}$

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

5) $\frac{1}{4} = \frac{9}{36}$

6) $\frac{1}{6} = \frac{6}{36}$

7) $\frac{2}{7} = \frac{8}{28}$

8) $\frac{5}{8} = \frac{25}{40}$

9) $\frac{5}{7} = \frac{30}{42}$

10) $\frac{6}{10} = \frac{42}{70}$

11) $\frac{7}{8} = \frac{70}{80}$

12) $\frac{1}{3} = \frac{8}{24}$

13) $\frac{3}{8} = \frac{15}{40}$

14) $\frac{2}{4} = \frac{8}{16}$

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

16) $\frac{6}{7} = \frac{36}{42}$

17) $\frac{2}{4} = \frac{20}{40}$

18) $\frac{2}{4} = \frac{16}{32}$

19) $\frac{6}{7} = \frac{54}{63}$

20) $\frac{3}{7} = \frac{15}{35}$

Respuestas

Ej. 70

1. 12

2. 15

3. 72

4. 3

5. 9

6. 36

7. 28

8. 40

9. 30

10. 70

11. 80

12. 8

13. 40

14. 16

15. 4

16. 42

17. 40

18. 16

19. 54

20. 35



Encuentra el número que forma una fracción equivalente.

80	3	28	8	16
70	40	40	35	36
9	15	40	30	54
4	42	16	72	12

Respuestas

Ej. 70

Ej) $\frac{3}{7} = \frac{30}{70}$

1) $\frac{6}{9} = \frac{\quad}{18}$

2) $\frac{5}{10} = \frac{\quad}{30}$

3) $\frac{1}{9} = \frac{8}{\quad}$

4) $\frac{1}{2} = \frac{\quad}{6}$

5) $\frac{1}{4} = \frac{\quad}{36}$

6) $\frac{1}{6} = \frac{6}{\quad}$

7) $\frac{2}{7} = \frac{8}{\quad}$

8) $\frac{5}{8} = \frac{25}{\quad}$

9) $\frac{5}{7} = \frac{\quad}{42}$

10) $\frac{6}{10} = \frac{42}{\quad}$

11) $\frac{7}{8} = \frac{70}{\quad}$

12) $\frac{1}{3} = \frac{\quad}{24}$

13) $\frac{3}{8} = \frac{15}{\quad}$

14) $\frac{2}{4} = \frac{8}{\quad}$

15) $\frac{1}{2} = \frac{2}{\quad}$

16) $\frac{6}{7} = \frac{36}{\quad}$

17) $\frac{2}{4} = \frac{20}{\quad}$

18) $\frac{2}{4} = \frac{\quad}{32}$

19) $\frac{6}{7} = \frac{\quad}{63}$

20) $\frac{3}{7} = \frac{15}{\quad}$

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____