



Trouvez le nombre qui rendra les 2 fractions équivalentes.

Ex) $\frac{2}{5} = \frac{16}{40}$

1) $\frac{1}{5} = \frac{9}{\quad}$

2) $\frac{3}{4} = \frac{\quad}{40}$

3) $\frac{3}{8} = \frac{\quad}{32}$

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

5) $\frac{3}{4} = \frac{9}{\quad}$

6) $\frac{1}{9} = \frac{5}{\quad}$

7) $\frac{2}{8} = \frac{20}{\quad}$

8) $\frac{5}{6} = \frac{\quad}{24}$

9) $\frac{1}{2} = \frac{5}{\quad}$

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

11) $\frac{5}{9} = \frac{\quad}{63}$

12) $\frac{4}{7} = \frac{\quad}{14}$

13) $\frac{2}{5} = \frac{8}{\quad}$

14) $\frac{2}{3} = \frac{10}{\quad}$

15) $\frac{4}{6} = \frac{32}{\quad}$

16) $\frac{3}{8} = \frac{\quad}{56}$

17) $\frac{3}{5} = \frac{30}{\quad}$

18) $\frac{2}{6} = \frac{6}{\quad}$

19) $\frac{2}{5} = \frac{\quad}{45}$

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

Réponses

Ex. 16

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Trouvez le nombre qui rendra les 2 fractions équivalentes.

Ex) $\frac{2}{5} = \frac{16}{40}$

1) $\frac{1}{5} = \frac{9}{45}$

2) $\frac{3}{4} = \frac{30}{40}$

3) $\frac{3}{8} = \frac{12}{32}$

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

5) $\frac{3}{4} = \frac{9}{12}$

6) $\frac{1}{9} = \frac{5}{45}$

7) $\frac{2}{8} = \frac{20}{80}$

8) $\frac{5}{6} = \frac{20}{24}$

9) $\frac{1}{2} = \frac{5}{10}$

10) $\frac{1}{3} = \frac{7}{21}$

11) $\frac{5}{9} = \frac{35}{63}$

12) $\frac{4}{7} = \frac{8}{14}$

13) $\frac{2}{5} = \frac{8}{20}$

14) $\frac{2}{3} = \frac{10}{15}$

15) $\frac{4}{6} = \frac{32}{48}$

16) $\frac{3}{8} = \frac{21}{56}$

17) $\frac{3}{5} = \frac{30}{50}$

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

19) $\frac{2}{5} = \frac{18}{45}$

20) $\frac{1}{6} = \frac{9}{54}$

RéponsesEx. 161. 452. 303. 124. 25. 126. 457. 808. 209. 1010. 2111. 3512. 813. 2014. 1515. 4816. 2117. 5018. 1819. 1820. 54



Trouvez le nombre qui rendra les 2 fractions équivalentes.

Réponses

21	15	8	35	21
18	10	48	20	45
12	12	45	54	18
20	50	80	30	2

Ex. 16

Ex) $\frac{2}{5} = \frac{16}{40}$

1) $\frac{1}{5} = \frac{9}{\quad}$

2) $\frac{3}{4} = \frac{\quad}{40}$

3) $\frac{3}{8} = \frac{\quad}{32}$

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

5) $\frac{3}{4} = \frac{9}{\quad}$

6) $\frac{1}{9} = \frac{5}{\quad}$

7) $\frac{2}{8} = \frac{20}{\quad}$

8) $\frac{5}{6} = \frac{\quad}{24}$

9) $\frac{1}{2} = \frac{5}{\quad}$

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

11) $\frac{5}{9} = \frac{\quad}{63}$

12) $\frac{4}{7} = \frac{\quad}{14}$

13) $\frac{2}{5} = \frac{8}{\quad}$

14) $\frac{2}{3} = \frac{10}{\quad}$

15) $\frac{4}{6} = \frac{32}{\quad}$

16) $\frac{3}{8} = \frac{\quad}{56}$

17) $\frac{3}{5} = \frac{30}{\quad}$

18) $\frac{2}{6} = \frac{6}{\quad}$

19) $\frac{2}{5} = \frac{\quad}{45}$

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____