



Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

Respuestas

1) $4 : 12 = 5 : \underline{\hspace{2cm}}$

2) $2 : \underline{\hspace{2cm}} = 14 : 7$

3) $30 : \underline{\hspace{2cm}} = 24 : 28$

4) $6 : 5 = 24 : \underline{\hspace{2cm}}$

5) $\underline{\hspace{2cm}} : 21 = 14 : 49$

6) $\underline{\hspace{2cm}} : 24 = 5 : 8$

7) $9 : 45 = \underline{\hspace{2cm}} : 30$

8) $\underline{\hspace{2cm}} : 8 = 2 : 4$

9) $10 : 25 = 2 : \underline{\hspace{2cm}}$

10) $72 : \underline{\hspace{2cm}} = 8 : 2$

11) $6 : 9 = \underline{\hspace{2cm}} : 21$

12) $3 : \underline{\hspace{2cm}} = 12 : 16$

13) $\underline{\hspace{2cm}} : 1 = 56 : 8$

14) $4 : 5 = 12 : \underline{\hspace{2cm}}$

15) $\underline{\hspace{2cm}} : 18 = 24 : 36$

16) $\underline{\hspace{2cm}} : 7 = 45 : 35$

17) $3 : 7 = \underline{\hspace{2cm}} : 14$

18) $\underline{\hspace{2cm}} : 63 = 5 : 45$

19) $\underline{\hspace{2cm}} : 45 = 8 : 18$

20) $42 : \underline{\hspace{2cm}} = 6 : 3$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

Respuestas

1) $4 : 12 = 5 : \underline{15}$

2) $2 : \underline{1} = 14 : 7$

3) $30 : \underline{35} = 24 : 28$

4) $6 : 5 = 24 : \underline{20}$

5) $\underline{6} : 21 = 14 : 49$

6) $\underline{15} : 24 = 5 : 8$

7) $9 : 45 = \underline{6} : 30$

8) $\underline{4} : 8 = 2 : 4$

9) $10 : 25 = 2 : \underline{5}$

10) $72 : \underline{18} = 8 : 2$

11) $6 : 9 = \underline{14} : 21$

12) $3 : \underline{4} = 12 : 16$

13) $\underline{7} : 1 = 56 : 8$

14) $4 : 5 = 12 : \underline{15}$

15) $\underline{12} : 18 = 24 : 36$

16) $\underline{9} : 7 = 45 : 35$

17) $3 : 7 = \underline{6} : 14$

18) $\underline{7} : 63 = 5 : 45$

19) $\underline{20} : 45 = 8 : 18$

20) $42 : \underline{21} = 6 : 3$

1. $\underline{15}$

2. $\underline{1}$

3. $\underline{35}$

4. $\underline{20}$

5. $\underline{6}$

6. $\underline{15}$

7. $\underline{6}$

8. $\underline{4}$

9. $\underline{5}$

10. $\underline{18}$

11. $\underline{14}$

12. $\underline{4}$

13. $\underline{7}$

14. $\underline{15}$

15. $\underline{12}$

16. $\underline{9}$

17. $\underline{6}$

18. $\underline{7}$

19. $\underline{20}$

20. $\underline{21}$



Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

12	20	1	15	6
5	7	4	35	7
21	18	15	14	6
20	9	4	15	6

Respuestas

1) $4 : 12 = 5 : \underline{\hspace{2cm}}$

2) $2 : \underline{\hspace{2cm}} = 14 : 7$

3) $30 : \underline{\hspace{2cm}} = 24 : 28$

4) $6 : 5 = 24 : \underline{\hspace{2cm}}$

5) $\underline{\hspace{2cm}} : 21 = 14 : 49$

6) $\underline{\hspace{2cm}} : 24 = 5 : 8$

7) $9 : 45 = \underline{\hspace{2cm}} : 30$

8) $\underline{\hspace{2cm}} : 8 = 2 : 4$

9) $10 : 25 = 2 : \underline{\hspace{2cm}}$

10) $72 : \underline{\hspace{2cm}} = 8 : 2$

11) $6 : 9 = \underline{\hspace{2cm}} : 21$

12) $3 : \underline{\hspace{2cm}} = 12 : 16$

13) $\underline{\hspace{2cm}} : 1 = 56 : 8$

14) $4 : 5 = 12 : \underline{\hspace{2cm}}$

15) $\underline{\hspace{2cm}} : 18 = 24 : 36$

16) $\underline{\hspace{2cm}} : 7 = 45 : 35$

17) $3 : 7 = \underline{\hspace{2cm}} : 14$

18) $\underline{\hspace{2cm}} : 63 = 5 : 45$

19) $\underline{\hspace{2cm}} : 45 = 8 : 18$

20) $42 : \underline{\hspace{2cm}} = 6 : 3$

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