



Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

Respuestas

1) $35 : 20 = 7 : \underline{\hspace{2cm}}$

2) $\underline{\hspace{2cm}} : 12 = 4 : 6$

3) $3 : 4 = 18 : \underline{\hspace{2cm}}$

4) $\underline{\hspace{2cm}} : 45 = 27 : 81$

5) $3 : 6 = 21 : \underline{\hspace{2cm}}$

6) $3 : \underline{\hspace{2cm}} = 9 : 3$

7) $45 : \underline{\hspace{2cm}} = 5 : 3$

8) $24 : 56 = 12 : \underline{\hspace{2cm}}$

9) $\underline{\hspace{2cm}} : 40 = 14 : 35$

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

11) $\underline{\hspace{2cm}} : 18 = 30 : 36$

12) $28 : 32 = 14 : \underline{\hspace{2cm}}$

13) $3 : 2 = 15 : \underline{\hspace{2cm}}$

14) $24 : \underline{\hspace{2cm}} = 4 : 2$

15) $35 : 63 = \underline{\hspace{2cm}} : 54$

16) $3 : 12 = 1 : \underline{\hspace{2cm}}$

17) $4 : 24 = \underline{\hspace{2cm}} : 48$

18) $4 : \underline{\hspace{2cm}} = 28 : 35$

19) $16 : 72 = \underline{\hspace{2cm}} : 9$

20) $10 : \underline{\hspace{2cm}} = 35 : 56$

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

2) $\underline{8} : 12 = 4 : 6$

1. 4

3) $3 : 4 = 18 : \underline{24}$

4) $\underline{15} : 45 = 27 : 81$

2. 8

5) $3 : 6 = 21 : \underline{42}$

6) $3 : \underline{1} = 9 : 3$

3. 24

4. 15

5. 42

7) $45 : \underline{27} = 5 : 3$

8) $24 : 56 = 12 : \underline{28}$

6. 1

7. 27

9) $\underline{16} : 40 = 14 : 35$

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

8. 28

9. 16

11) $\underline{15} : 18 = 30 : 36$

12) $28 : 32 = 14 : \underline{16}$

10. 16

11. 15

13) $3 : 2 = 15 : \underline{10}$

14) $24 : \underline{12} = 4 : 2$

12. 16

13. 10

15) $35 : 63 = \underline{30} : 54$

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

14. 12

15. 30

17) $4 : 24 = \underline{8} : 48$

18) $4 : \underline{5} = 28 : 35$

16. 4

17. 8

19) $16 : 72 = \underline{2} : 9$

20) $10 : \underline{16} = 35 : 56$

18. 5

19. 2

20. 16



Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

5	8	42	16	27
4	16	10	16	16
28	30	15	1	24
2	8	12	15	4

Respuestas

1) $35 : 20 = 7 : \underline{\hspace{2cm}}$

2) $\underline{\hspace{2cm}} : 12 = 4 : 6$

3) $3 : 4 = 18 : \underline{\hspace{2cm}}$

4) $\underline{\hspace{2cm}} : 45 = 27 : 81$

5) $3 : 6 = 21 : \underline{\hspace{2cm}}$

6) $3 : \underline{\hspace{2cm}} = 9 : 3$

7) $45 : \underline{\hspace{2cm}} = 5 : 3$

8) $24 : 56 = 12 : \underline{\hspace{2cm}}$

9) $\underline{\hspace{2cm}} : 40 = 14 : 35$

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

11) $\underline{\hspace{2cm}} : 18 = 30 : 36$

12) $28 : 32 = 14 : \underline{\hspace{2cm}}$

13) $3 : 2 = 15 : \underline{\hspace{2cm}}$

14) $24 : \underline{\hspace{2cm}} = 4 : 2$

15) $35 : 63 = \underline{\hspace{2cm}} : 54$

16) $3 : 12 = 1 : \underline{\hspace{2cm}}$

17) $4 : 24 = \underline{\hspace{2cm}} : 48$

18) $4 : \underline{\hspace{2cm}} = 28 : 35$

19) $16 : 72 = \underline{\hspace{2cm}} : 9$

20) $10 : \underline{\hspace{2cm}} = 35 : 56$

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