



Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

**Respuestas**

1)  $1 : 5 = \underline{\hspace{2cm}} : 10$

2)  $7 : \underline{\hspace{2cm}} = 49 : 42$

3)  $6 : 1 = 30 : \underline{\hspace{2cm}}$

4)  $\underline{\hspace{2cm}} : 15 = 7 : 21$

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

6)  $21 : 35 = 9 : \underline{\hspace{2cm}}$

7)  $35 : 45 = \underline{\hspace{2cm}} : 63$

8)  $54 : \underline{\hspace{2cm}} = 6 : 9$

9)  $5 : \underline{\hspace{2cm}} = 45 : 36$

10)  $54 : \underline{\hspace{2cm}} = 6 : 2$

11)  $4 : 16 = 14 : \underline{\hspace{2cm}}$

12)  $14 : 63 = \underline{\hspace{2cm}} : 27$

13)  $9 : \underline{\hspace{2cm}} = 3 : 2$

14)  $32 : 24 = 8 : \underline{\hspace{2cm}}$

15)  $7 : \underline{\hspace{2cm}} = 56 : 64$

16)  $7 : 2 = \underline{\hspace{2cm}} : 10$

17)  $\underline{\hspace{2cm}} : 36 = 3 : 4$

18)  $4 : 1 = \underline{\hspace{2cm}} : 4$

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

20)  $\underline{\hspace{2cm}} : 36 = 8 : 9$

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.

1)  $1 : 5 = \underline{2} : 10$

2)  $7 : \underline{6} = 49 : 42$

3)  $6 : 1 = 30 : \underline{5}$

4)  $\underline{5} : 15 = 7 : 21$

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

6)  $21 : 35 = 9 : \underline{15}$

7)  $35 : 45 = \underline{49} : 63$

8)  $54 : \underline{81} = 6 : 9$

9)  $5 : \underline{4} = 45 : 36$

10)  $54 : \underline{18} = 6 : 2$

11)  $4 : 16 = 14 : \underline{56}$

12)  $14 : 63 = \underline{6} : 27$

13)  $9 : \underline{6} = 3 : 2$

14)  $32 : 24 = 8 : \underline{6}$

15)  $7 : \underline{8} = 56 : 64$

16)  $7 : 2 = \underline{35} : 10$

17)  $\underline{27} : 36 = 3 : 4$

18)  $4 : 1 = \underline{16} : 4$

19)  $\underline{45} : 18 = 5 : 2$

20)  $\underline{32} : 36 = 8 : 9$

**Respuestas**1. 22. 63. 54. 55. 16. 157. 498. 819. 410. 1811. 5612. 613. 614. 615. 816. 3517. 2718. 1619. 4520. 32



Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

8	4	1	6	81
15	5	35	32	6
6	49	2	16	27
56	18	5	6	45

**Respuestas**

1)  $1 : 5 = \underline{\hspace{2cm}} : 10$

2)  $7 : \underline{\hspace{2cm}} = 49 : 42$

3)  $6 : 1 = 30 : \underline{\hspace{2cm}}$

4)  $\underline{\hspace{2cm}} : 15 = 7 : 21$

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

6)  $21 : 35 = 9 : \underline{\hspace{2cm}}$

7)  $35 : 45 = \underline{\hspace{2cm}} : 63$

8)  $54 : \underline{\hspace{2cm}} = 6 : 9$

9)  $5 : \underline{\hspace{2cm}} = 45 : 36$

10)  $54 : \underline{\hspace{2cm}} = 6 : 2$

11)  $4 : 16 = 14 : \underline{\hspace{2cm}}$

12)  $14 : 63 = \underline{\hspace{2cm}} : 27$

13)  $9 : \underline{\hspace{2cm}} = 3 : 2$

14)  $32 : 24 = 8 : \underline{\hspace{2cm}}$

15)  $7 : \underline{\hspace{2cm}} = 56 : 64$

16)  $7 : 2 = \underline{\hspace{2cm}} : 10$

17)  $\underline{\hspace{2cm}} : 36 = 3 : 4$

18)  $4 : 1 = \underline{\hspace{2cm}} : 4$

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

20)  $\underline{\hspace{2cm}} : 36 = 8 : 9$

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