



Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

**Respuestas**

1)  $9 : 18 = \underline{\hspace{2cm}} : 14$

2)  $8 : 7 = \underline{\hspace{2cm}} : 35$

3)  $3 : \underline{\hspace{2cm}} = 21 : 14$

4)  $36 : 72 = \underline{\hspace{2cm}} : 8$

5)  $30 : \underline{\hspace{2cm}} = 15 : 18$

6)  $6 : 3 = 18 : \underline{\hspace{2cm}}$

7)  $1 : \underline{\hspace{2cm}} = 9 : 27$

8)  $6 : 10 = \underline{\hspace{2cm}} : 40$

9)  $\underline{\hspace{2cm}} : 24 = 14 : 42$

10)  $36 : 54 = \underline{\hspace{2cm}} : 72$

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

12)  $12 : 24 = \underline{\hspace{2cm}} : 28$

13)  $15 : 20 = 3 : \underline{\hspace{2cm}}$

14)  $\underline{\hspace{2cm}} : 14 = 5 : 35$

15)  $\underline{\hspace{2cm}} : 5 = 28 : 35$

16)  $1 : 4 = \underline{\hspace{2cm}} : 16$

17)  $\underline{\hspace{2cm}} : 64 = 20 : 32$

18)  $18 : 72 = 2 : \underline{\hspace{2cm}}$

19)  $25 : 10 = \underline{\hspace{2cm}} : 2$

20)  $12 : 18 = 8 : \underline{\hspace{2cm}}$

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)  $9 : 18 = \underline{7} : 14$

2)  $8 : 7 = \underline{40} : 35$

3)  $3 : \underline{2} = 21 : 14$

4)  $36 : 72 = \underline{4} : 8$

5)  $30 : \underline{36} = 15 : 18$

6)  $6 : 3 = 18 : \underline{9}$

7)  $1 : \underline{3} = 9 : 27$

8)  $6 : 10 = \underline{24} : 40$

9)  $\underline{8} : 24 = 14 : 42$

10)  $36 : 54 = \underline{48} : 72$

11)  $\underline{36} : 8 = 9 : 2$

12)  $12 : 24 = \underline{14} : 28$

13)  $15 : 20 = 3 : \underline{4}$

14)  $\underline{2} : 14 = 5 : 35$

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

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

17)  $\underline{40} : 64 = 20 : 32$

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

19)  $25 : 10 = \underline{5} : 2$

20)  $12 : 18 = 8 : \underline{12}$

1. 7

2. 40

3. 2

4. 4

5. 36

6. 9

7. 3

8. 24

9. 8

10. 48

11. 36

12. 14

13. 4

14. 2

15. 4

16. 4

17. 40

18. 8

19. 5

20. 12



Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

36	3	40	5	14
8	4	2	48	4
40	9	7	4	36
24	12	2	8	4

**Respuestas**

1)  $9 : 18 = \underline{\hspace{1cm}} : 14$

2)  $8 : 7 = \underline{\hspace{1cm}} : 35$

3)  $3 : \underline{\hspace{1cm}} = 21 : 14$

4)  $36 : 72 = \underline{\hspace{1cm}} : 8$

5)  $30 : \underline{\hspace{1cm}} = 15 : 18$

6)  $6 : 3 = 18 : \underline{\hspace{1cm}}$

7)  $1 : \underline{\hspace{1cm}} = 9 : 27$

8)  $6 : 10 = \underline{\hspace{1cm}} : 40$

9)  $\underline{\hspace{1cm}} : 24 = 14 : 42$

10)  $36 : 54 = \underline{\hspace{1cm}} : 72$

11)  $\underline{\hspace{1cm}} : 8 = 9 : 2$

12)  $12 : 24 = \underline{\hspace{1cm}} : 28$

13)  $15 : 20 = 3 : \underline{\hspace{1cm}}$

14)  $\underline{\hspace{1cm}} : 14 = 5 : 35$

15)  $\underline{\hspace{1cm}} : 5 = 28 : 35$

16)  $1 : 4 = \underline{\hspace{1cm}} : 16$

17)  $\underline{\hspace{1cm}} : 64 = 20 : 32$

18)  $18 : 72 = 2 : \underline{\hspace{1cm}}$

19)  $25 : 10 = \underline{\hspace{1cm}} : 2$

20)  $12 : 18 = 8 : \underline{\hspace{1cm}}$

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