



## Creando relaciones equivalentes

Nombre:

Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

1)  $16 : 24 = 4 : \underline{\hspace{1cm}}$

2)  $30 : 54 = \underline{\hspace{1cm}} : 72$

3)  $8 : 16 = \underline{\hspace{1cm}} : 18$

4)  $18 : \underline{\hspace{1cm}} = 6 : 16$

5)  $3 : \underline{\hspace{1cm}} = 15 : 30$

6)  $9 : 7 = 18 : \underline{\hspace{1cm}}$

7)  $8 : \underline{\hspace{1cm}} = 12 : 30$

8)  $6 : \underline{\hspace{1cm}} = 8 : 24$

9)  $\underline{\hspace{1cm}} : 18 = 3 : 2$

10)  $6 : 8 = 24 : \underline{\hspace{1cm}}$

11)  $35 : \underline{\hspace{1cm}} = 5 : 8$

12)  $\underline{\hspace{1cm}} : 15 = 7 : 3$

13)  $\underline{\hspace{1cm}} : 2 = 35 : 10$

14)  $2 : \underline{\hspace{1cm}} = 6 : 24$

15)  $28 : \underline{\hspace{1cm}} = 4 : 7$

16)  $1 : 4 = \underline{\hspace{1cm}} : 36$

17)  $64 : 72 = 48 : \underline{\hspace{1cm}}$

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

19)  $15 : 45 = \underline{\hspace{1cm}} : 18$

20)  $\underline{\hspace{1cm}} : 4 = 35 : 28$

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



## Creando relaciones equivalentes

Nombre: Clave De Respuestas

Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

1)  $16 : 24 = 4 : \underline{6}$

2)  $30 : 54 = \underline{40} : 72$

3)  $8 : 16 = \underline{9} : 18$

4)  $18 : \underline{48} = 6 : 16$

5)  $3 : \underline{6} = 15 : 30$

6)  $9 : 7 = 18 : \underline{14}$

7)  $8 : \underline{20} = 12 : 30$

8)  $6 : \underline{18} = 8 : 24$

9)  $\underline{27} : 18 = 3 : 2$

10)  $6 : 8 = 24 : \underline{32}$

11)  $35 : \underline{56} = 5 : 8$

12)  $\underline{35} : 15 = 7 : 3$

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

14)  $2 : \underline{8} = 6 : 24$

15)  $28 : \underline{49} = 4 : 7$

16)  $1 : 4 = \underline{9} : 36$

17)  $64 : 72 = 48 : \underline{54}$

18)  $\underline{25} : 5 = 5 : 1$

19)  $15 : 45 = \underline{6} : 18$

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

**Respuestas**1. 62. 403. 94. 485. 66. 147. 208. 189. 2710. 3211. 5612. 3513. 714. 815. 4916. 917. 5418. 2519. 620. 5



## Creando relaciones equivalentes

Nombre:

Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

35  
6  
20  
1825  
14  
7  
2756  
9  
6  
932  
6  
49  
854  
40  
5  
48

1)  $16 : 24 = 4 : \underline{\hspace{1cm}}$

2)  $30 : 54 = \underline{\hspace{1cm}} : 72$

3)  $8 : 16 = \underline{\hspace{1cm}} : 18$

4)  $18 : \underline{\hspace{1cm}} = 6 : 16$

5)  $3 : \underline{\hspace{1cm}} = 15 : 30$

6)  $9 : 7 = 18 : \underline{\hspace{1cm}}$

7)  $8 : \underline{\hspace{1cm}} = 12 : 30$

8)  $6 : \underline{\hspace{1cm}} = 8 : 24$

9)  $\underline{\hspace{1cm}} : 18 = 3 : 2$

10)  $6 : 8 = 24 : \underline{\hspace{1cm}}$

11)  $35 : \underline{\hspace{1cm}} = 5 : 8$

12)  $\underline{\hspace{1cm}} : 15 = 7 : 3$

13)  $\underline{\hspace{1cm}} : 2 = 35 : 10$

14)  $2 : \underline{\hspace{1cm}} = 6 : 24$

15)  $28 : \underline{\hspace{1cm}} = 4 : 7$

16)  $1 : 4 = \underline{\hspace{1cm}} : 36$

17)  $64 : 72 = 48 : \underline{\hspace{1cm}}$

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

19)  $15 : 45 = \underline{\hspace{1cm}} : 18$

20)  $\underline{\hspace{1cm}} : 4 = 35 : 28$

## Respuestas

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_