



Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

**Respuestas**

1)  $12 : \underline{\hspace{2cm}} = 16 : 24$

2)  $18 : 10 = \underline{\hspace{2cm}} : 5$

3)  $6 : 7 = \underline{\hspace{2cm}} : 21$

4)  $7 : 1 = \underline{\hspace{2cm}} : 2$

5)  $8 : 3 = \underline{\hspace{2cm}} : 27$

6)  $\underline{\hspace{2cm}} : 32 = 21 : 28$

7)  $\underline{\hspace{2cm}} : 40 = 6 : 24$

8)  $15 : \underline{\hspace{2cm}} = 24 : 56$

9)  $\underline{\hspace{2cm}} : 5 = 16 : 20$

10)  $16 : 32 = \underline{\hspace{2cm}} : 4$

11)  $\underline{\hspace{2cm}} : 2 = 28 : 8$

12)  $7 : 56 = \underline{\hspace{2cm}} : 72$

13)  $8 : 32 = 1 : \underline{\hspace{2cm}}$

14)  $5 : 3 = 45 : \underline{\hspace{2cm}}$

15)  $\underline{\hspace{2cm}} : 20 = 8 : 5$

16)  $6 : \underline{\hspace{2cm}} = 2 : 6$

17)  $8 : 24 = 1 : \underline{\hspace{2cm}}$

18)  $3 : 6 = \underline{\hspace{2cm}} : 30$

19)  $\underline{\hspace{2cm}} : 15 = 6 : 5$

20)  $72 : \underline{\hspace{2cm}} = 16 : 18$

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)  $12 : \underline{18} = 16 : 24$

2)  $18 : 10 = \underline{9} : 5$

3)  $6 : 7 = \underline{18} : 21$

4)  $7 : 1 = \underline{14} : 2$

5)  $8 : 3 = \underline{72} : 27$

6)  $\underline{24} : 32 = 21 : 28$

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

8)  $15 : \underline{35} = 24 : 56$

9)  $\underline{4} : 5 = 16 : 20$

10)  $16 : 32 = \underline{2} : 4$

11)  $\underline{7} : 2 = 28 : 8$

12)  $7 : 56 = \underline{9} : 72$

13)  $8 : 32 = 1 : \underline{4}$

14)  $5 : 3 = 45 : \underline{27}$

15)  $\underline{32} : 20 = 8 : 5$

16)  $6 : \underline{18} = 2 : 6$

17)  $8 : 24 = 1 : \underline{3}$

18)  $3 : 6 = \underline{15} : 30$

19)  $\underline{18} : 15 = 6 : 5$

20)  $72 : \underline{81} = 16 : 18$

**Respuestas**1. 182. 93. 184. 145. 726. 247. 108. 359. 410. 211. 712. 913. 414. 2715. 3216. 1817. 318. 1519. 1820. 81



Rellenar el espacio en blanco para crear una relación equivalente.

81	27	9	7	4
24	3	2	14	15
18	18	4	18	72
32	9	18	35	10

**Respuestas**

1)  $12 : \underline{\hspace{2cm}} = 16 : 24$

2)  $18 : 10 = \underline{\hspace{2cm}} : 5$

3)  $6 : 7 = \underline{\hspace{2cm}} : 21$

4)  $7 : 1 = \underline{\hspace{2cm}} : 2$

5)  $8 : 3 = \underline{\hspace{2cm}} : 27$

6)  $\underline{\hspace{2cm}} : 32 = 21 : 28$

7)  $\underline{\hspace{2cm}} : 40 = 6 : 24$

8)  $15 : \underline{\hspace{2cm}} = 24 : 56$

9)  $\underline{\hspace{2cm}} : 5 = 16 : 20$

10)  $16 : 32 = \underline{\hspace{2cm}} : 4$

11)  $\underline{\hspace{2cm}} : 2 = 28 : 8$

12)  $7 : 56 = \underline{\hspace{2cm}} : 72$

13)  $8 : 32 = 1 : \underline{\hspace{2cm}}$

14)  $5 : 3 = 45 : \underline{\hspace{2cm}}$

15)  $\underline{\hspace{2cm}} : 20 = 8 : 5$

16)  $6 : \underline{\hspace{2cm}} = 2 : 6$

17)  $8 : 24 = 1 : \underline{\hspace{2cm}}$

18)  $3 : 6 = \underline{\hspace{2cm}} : 30$

19)  $\underline{\hspace{2cm}} : 15 = 6 : 5$

20)  $72 : \underline{\hspace{2cm}} = 16 : 18$

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