



Reducir cada relación a su forma más baja.

**Respuestas**

Ej)  $30 : 3 = 10 : 1$

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

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

Ej.  $10 : 1$

3)  $36 : 30 = \underline{\hspace{2cm}}$

4)  $30 : 80 = \underline{\hspace{2cm}}$

5)  $24 : 56 = \underline{\hspace{2cm}}$

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

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

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

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

6)  $90 : 27 = \underline{\hspace{2cm}}$

7)  $45 : 25 = \underline{\hspace{2cm}}$

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

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

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

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

9)  $30 : 18 = \underline{\hspace{2cm}}$

10)  $72 : 56 = \underline{\hspace{2cm}}$

11)  $45 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

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

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

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

12)  $7 : 28 = \underline{\hspace{2cm}}$

13)  $4 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

14)  $28 : 21 = \underline{\hspace{2cm}}$

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

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

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

15)  $2 : 16 = \underline{\hspace{2cm}}$

16)  $90 : 80 = \underline{\hspace{2cm}}$

17)  $24 : 28 = \underline{\hspace{2cm}}$

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

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

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

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

19)  $32 : 28 = \underline{\hspace{2cm}}$

20)  $10 : 30 = \underline{\hspace{2cm}}$

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

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

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

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

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



Reducir cada relación a su forma más baja.

Ej)  $30 : 3 = \underline{10 : 1}$

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

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

3)  $36 : 30 = \underline{6 : 5}$

4)  $30 : 80 = \underline{3 : 8}$

5)  $24 : 56 = \underline{3 : 7}$

6)  $90 : 27 = \underline{10 : 3}$

7)  $45 : 25 = \underline{9 : 5}$

8)  $15 : 24 = \underline{5 : 8}$

9)  $30 : 18 = \underline{5 : 3}$

10)  $72 : 56 = \underline{9 : 7}$

11)  $45 : 5 = \underline{9 : 1}$

12)  $7 : 28 = \underline{1 : 4}$

13)  $4 : 2 = \underline{2 : 1}$

14)  $28 : 21 = \underline{4 : 3}$

15)  $2 : 16 = \underline{1 : 8}$

16)  $90 : 80 = \underline{9 : 8}$

17)  $24 : 28 = \underline{6 : 7}$

18)  $12 : 8 = \underline{3 : 2}$

19)  $32 : 28 = \underline{8 : 7}$

20)  $10 : 30 = \underline{1 : 3}$

**Respuestas**

Ej.  $\underline{10 : 1}$

1.  $\underline{1 : 6}$

2.  $\underline{7 : 2}$

3.  $\underline{6 : 5}$

4.  $\underline{3 : 8}$

5.  $\underline{3 : 7}$

6.  $\underline{10 : 3}$

7.  $\underline{9 : 5}$

8.  $\underline{5 : 8}$

9.  $\underline{5 : 3}$

10.  $\underline{9 : 7}$

11.  $\underline{9 : 1}$

12.  $\underline{1 : 4}$

13.  $\underline{2 : 1}$

14.  $\underline{4 : 3}$

15.  $\underline{1 : 8}$

16.  $\underline{9 : 8}$

17.  $\underline{6 : 7}$

18.  $\underline{3 : 2}$

19.  $\underline{8 : 7}$

20.  $\underline{1 : 3}$