



Löse jede Aufgabe.

1)  $4 : \frac{1}{4} =$

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

3)  $\frac{1}{3} : 6 =$

4)  $\frac{1}{3} : 4 =$

5)  $6 : \frac{1}{6} =$

6)  $6 : \frac{1}{3} =$

7)  $\frac{1}{3} : 6 =$

8)  $\frac{1}{5} : 9 =$

9)  $8 : \frac{1}{6} =$

10)  $7 : \frac{1}{6} =$

11)  $\frac{1}{2} : 8 =$

12)  $\frac{1}{2} : 6 =$

13)  $\frac{1}{4} : 3 =$

14)  $\frac{1}{2} : 7 =$

15)  $6 : \frac{1}{5} =$

16)  $7 : \frac{1}{7} =$

17)  $\frac{1}{4} : 2 =$

18)  $9 : \frac{1}{2} =$

**Antworten**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Löse jede Aufgabe.

**Antworten**

$$1) \quad 4 : \frac{1}{4} =$$

$$\frac{4}{1} \cdot \frac{4}{1} = \frac{16}{1}$$

$$2) \quad \frac{1}{5} : 4 =$$

$$\frac{1}{5} \cdot \frac{1}{4} = \frac{1}{20}$$

$$3) \quad \frac{1}{3} : 6 =$$

$$\frac{1}{3} \cdot \frac{1}{6} = \frac{1}{18}$$

$$4) \quad \frac{1}{3} : 4 =$$

$$\frac{1}{3} \cdot \frac{1}{4} = \frac{1}{12}$$

$$5) \quad 6 : \frac{1}{6} =$$

$$\frac{6}{1} \cdot \frac{6}{1} = \frac{36}{1}$$

$$6) \quad 6 : \frac{1}{3} =$$

$$\frac{6}{1} \cdot \frac{3}{1} = \frac{18}{1}$$

$$7) \quad \frac{1}{3} : 6 =$$

$$\frac{1}{3} \cdot \frac{1}{6} = \frac{1}{18}$$

$$8) \quad \frac{1}{5} : 9 =$$

$$\frac{1}{5} \cdot \frac{1}{9} = \frac{1}{45}$$

$$9) \quad 8 : \frac{1}{6} =$$

$$\frac{8}{1} \cdot \frac{6}{1} = \frac{48}{1}$$

$$10) \quad 7 : \frac{1}{6} =$$

$$\frac{7}{1} \cdot \frac{6}{1} = \frac{42}{1}$$

$$11) \quad \frac{1}{2} : 8 =$$

$$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{8} = \frac{1}{16}$$

$$12) \quad \frac{1}{2} : 6 =$$

$$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{6} = \frac{1}{12}$$

$$13) \quad \frac{1}{4} : 3 =$$

$$\frac{1}{4} \cdot \frac{1}{3} = \frac{1}{12}$$

$$14) \quad \frac{1}{2} : 7 =$$

$$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{7} = \frac{1}{14}$$

$$15) \quad 6 : \frac{1}{5} =$$

$$\frac{6}{1} \cdot \frac{5}{1} = \frac{30}{1}$$

$$16) \quad 7 : \frac{1}{7} =$$

$$\frac{7}{1} \cdot \frac{7}{1} = \frac{49}{1}$$

$$17) \quad \frac{1}{4} : 2 =$$

$$\frac{1}{4} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{8}$$

$$18) \quad 9 : \frac{1}{2} =$$

$$\frac{9}{1} \cdot \frac{2}{1} = \frac{18}{1}$$

1. 16

2.  $\frac{1}{20}$

3.  $\frac{1}{18}$

4.  $\frac{1}{12}$

5. 36

6. 18

7.  $\frac{1}{18}$

8.  $\frac{1}{45}$

9. 48

10. 42

11.  $\frac{1}{16}$

12.  $\frac{1}{12}$

13.  $\frac{1}{12}$

14.  $\frac{1}{14}$

15. 30

16. 49

17.  $\frac{1}{8}$

18. 18