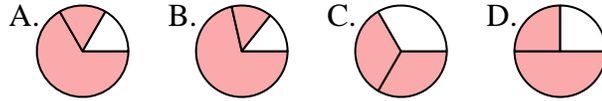




Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

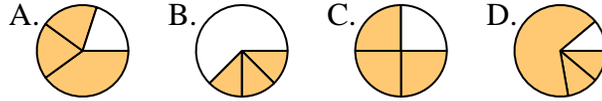
**Antworten**

1) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{2}{3}$  dargestellt?



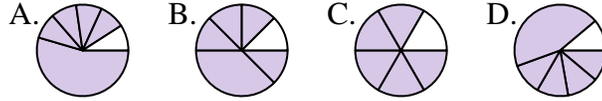
1. \_\_\_\_\_

2) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{3}{4}$  dargestellt?



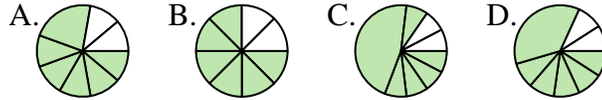
2. \_\_\_\_\_

3) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{5}{6}$  dargestellt?



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

4) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{6}{8}$  dargestellt?



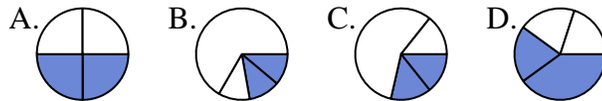
4. \_\_\_\_\_

5) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{1}{3}$  dargestellt?



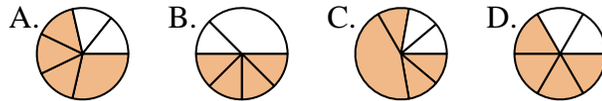
5. \_\_\_\_\_

6) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{2}{4}$  dargestellt?



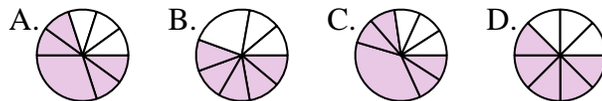
6. \_\_\_\_\_

7) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{4}{6}$  dargestellt?



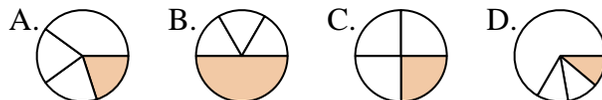
7. \_\_\_\_\_

8) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{5}{8}$  dargestellt?



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

9) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{1}{4}$  dargestellt?



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

10) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{1}{6}$  dargestellt?



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

11) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{4}{8}$  dargestellt?



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

12) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{3}{6}$  dargestellt?

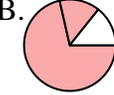
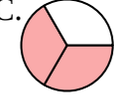
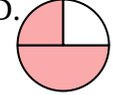
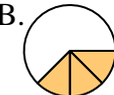
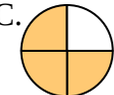
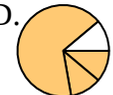
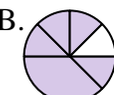
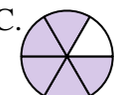


12. \_\_\_\_\_



Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

**Antworten**

- 1) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{2}{3}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 
- 2) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{3}{4}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 
- 3) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{5}{6}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 
- 4) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{6}{8}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 
- 5) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{1}{3}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 
- 6) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{2}{4}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 
- 7) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{4}{6}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 
- 8) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{5}{8}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 
- 9) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{1}{4}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 
- 10) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{1}{6}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 
- 11) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{4}{8}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 
- 12) Durch welche Möglichkeit wird  $\frac{3}{6}$  dargestellt? A.  B.  C.  D. 

1.     **C**
2.     **C**
3.     **C**
4.     **B**
5.     **C**
6.     **A**
7.     **D**
8.     **D**
9.     **C**
10.     **A**
11.     **A**
12.     **D**