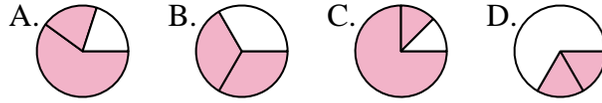




Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

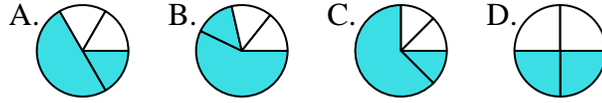
Antworten

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



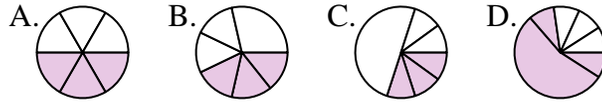
1. _____

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



2. _____

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



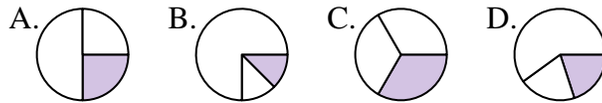
3. _____

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



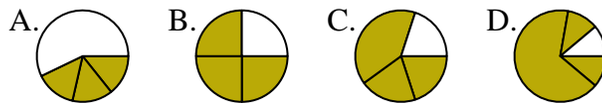
4. _____

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



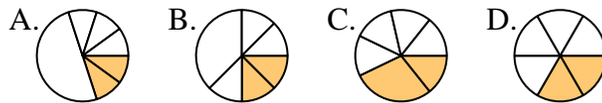
5. _____

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



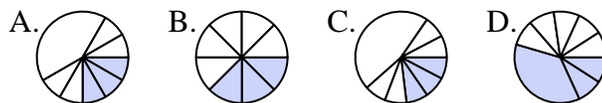
6. _____

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



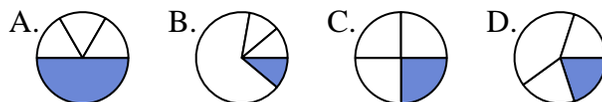
7. _____

8) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{3}{8}$ dargestellt?



8. _____

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



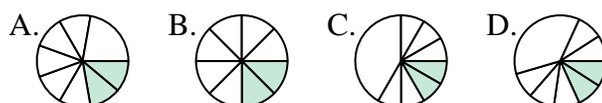
9. _____

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



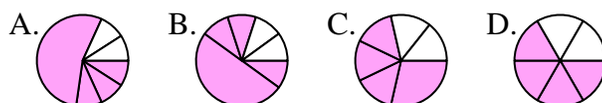
10. _____

11) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{2}{8}$ dargestellt?



11. _____

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

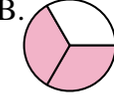
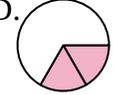
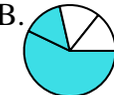


12. _____



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

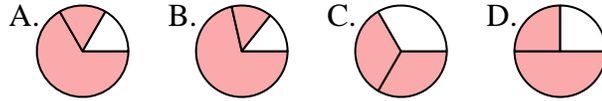
1. **B**
2. **D**
3. **A**
4. **A**
5. **C**
6. **B**
7. **D**
8. **B**
9. **C**
10. **B**
11. **B**
12. **D**



Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

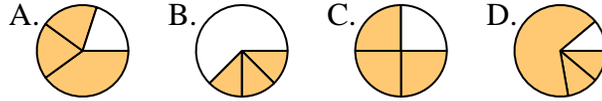
Antworten

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



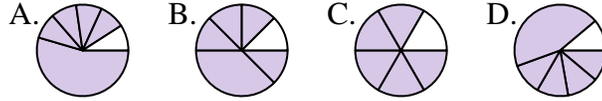
1. _____

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



2. _____

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



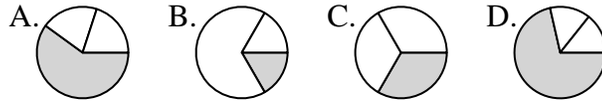
3. _____

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



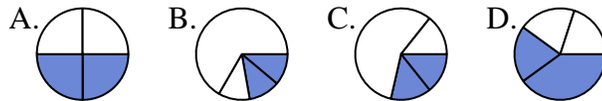
4. _____

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



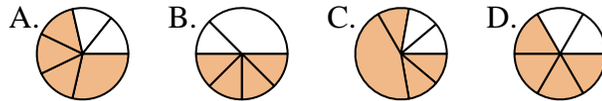
5. _____

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



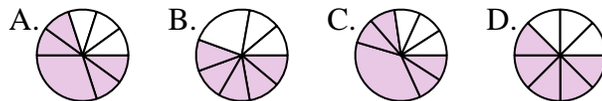
6. _____

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



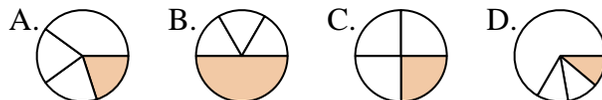
7. _____

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



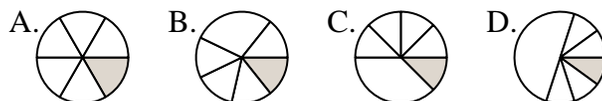
8. _____

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



9. _____

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



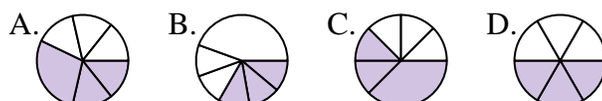
10. _____

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



11. _____

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

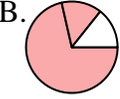
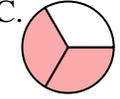
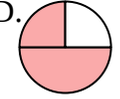
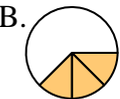
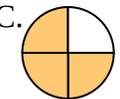
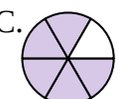


12. _____



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. 

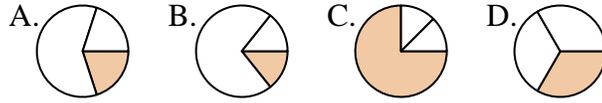
1. **C**
2. **C**
3. **C**
4. **B**
5. **C**
6. **A**
7. **D**
8. **D**
9. **C**
10. **A**
11. **A**
12. **D**



Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

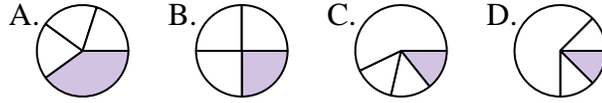
Antworten

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



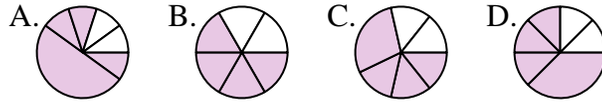
1. _____

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



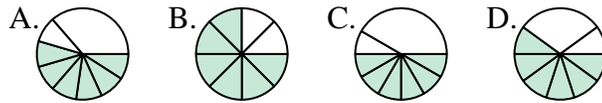
2. _____

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



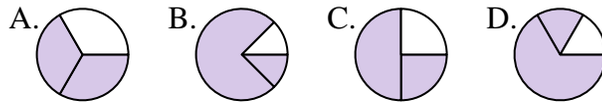
3. _____

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



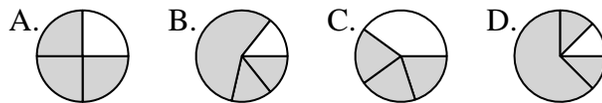
4. _____

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



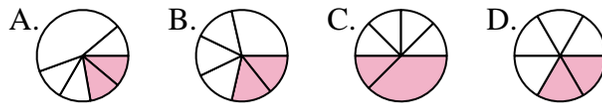
5. _____

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



6. _____

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



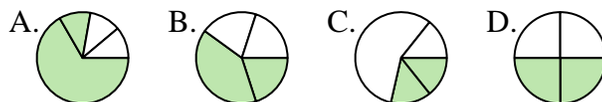
7. _____

8) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{8}$ dargestellt?



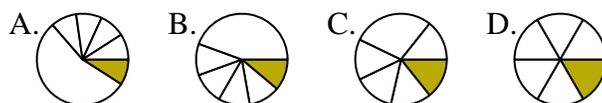
8. _____

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



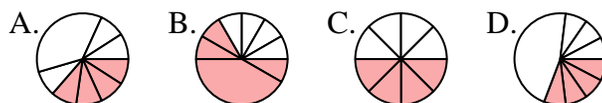
9. _____

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. _____



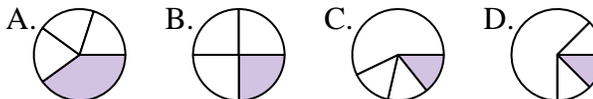
Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

Antworten

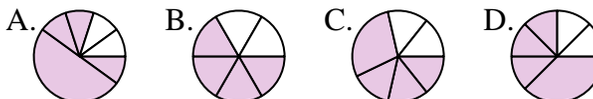
1) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{3}$ dargestellt?

1. **D**

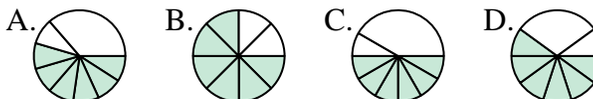
2) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{4}$ dargestellt?

2. **B**

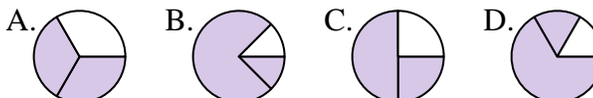
3) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{4}{6}$ dargestellt?

3. **B**

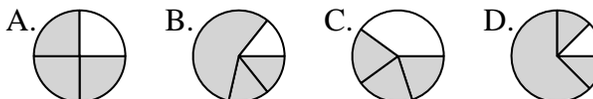
4) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{6}{8}$ dargestellt?

4. **B**

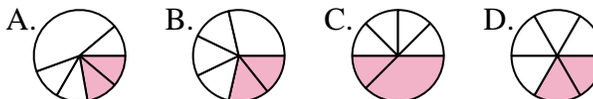
5) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{2}{3}$ dargestellt?

5. **A**

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

6. **A**

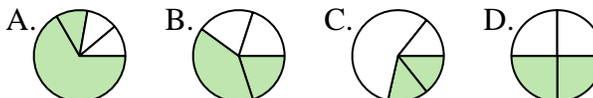
7) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{2}{6}$ dargestellt?

7. **D**

8) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{8}$ dargestellt?

8. **A**

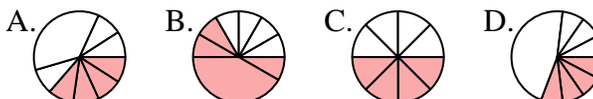
9) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{2}{4}$ dargestellt?

9. **D**

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

10. **D**

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

11. **C**

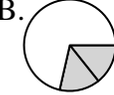
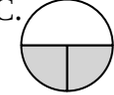
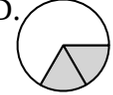
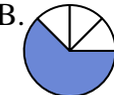
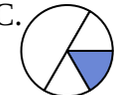
12) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{3}{6}$ dargestellt?

12. **C**



Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

Antworten

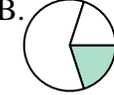
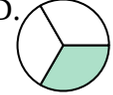
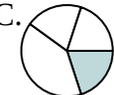
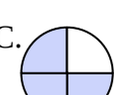
- 1) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{2}{3}$ dargestellt?
- A.  B.  C.  D. 
- 2) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{4}$ dargestellt?
- A.  B.  C.  D. 
- 3) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{6}$ dargestellt?
- A.  B.  C.  D. 
- 4) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{5}{8}$ dargestellt?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

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



Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

Antworten

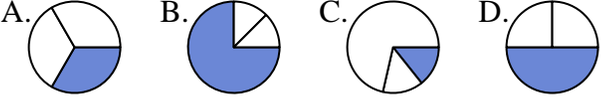
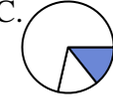
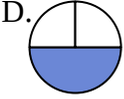
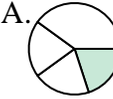
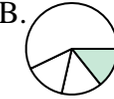
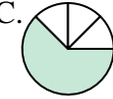
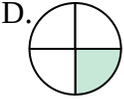
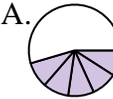
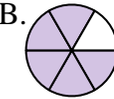
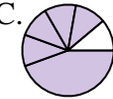
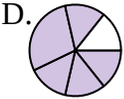
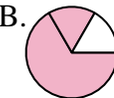
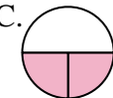
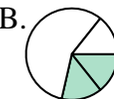
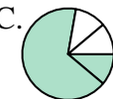
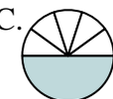
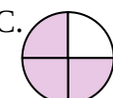
- 1) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{3}$ dargestellt?
- A.  B.  C.  D. 
- 2) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{4}$ dargestellt?
- A.  B.  C.  D. 
- 3) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{2}{6}$ dargestellt?
- A.  B.  C.  D. 
- 4) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{3}{8}$ dargestellt?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

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



Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

Antworten

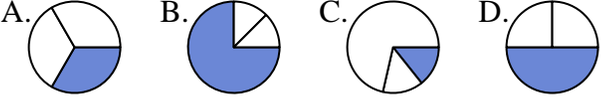
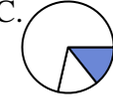
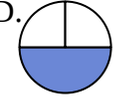
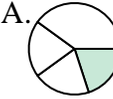
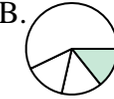
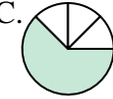
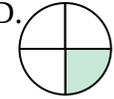
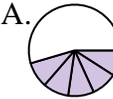
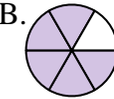
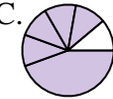
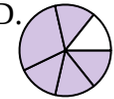
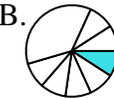
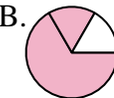
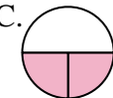
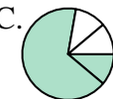
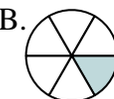
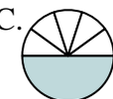
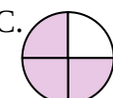
- 1) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{3}$ dargestellt?  A.  B.  C.  D.
- 2) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{4}$ dargestellt?  A.  B.  C.  D.
- 3) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{5}{6}$ dargestellt?  A.  B.  C.  D.
- 4) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{8}$ dargestellt?  A. 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

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

Antworten

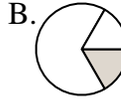
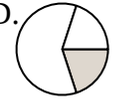
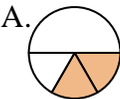
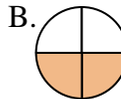
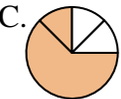
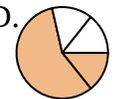
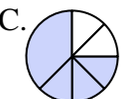
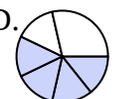
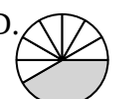
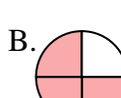
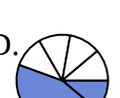
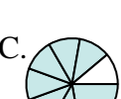
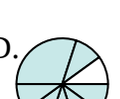
- 1) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{3}$ dargestellt?  A.  B.  C.  D.
- 2) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{4}$ dargestellt?  A.  B.  C.  D.
- 3) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{5}{6}$ dargestellt?  A.  B.  C.  D.
- 4) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{1}{8}$ dargestellt?  A. 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

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



Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

Antworten

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

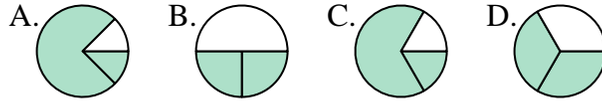
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

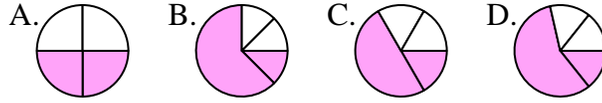
Antworten

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



1. _____

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



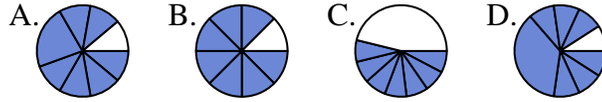
2. _____

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



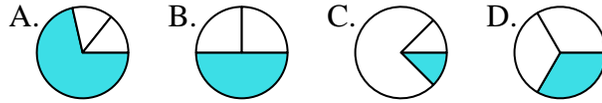
3. _____

4) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{7}{8}$ dargestellt?



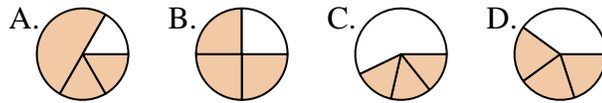
4. _____

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



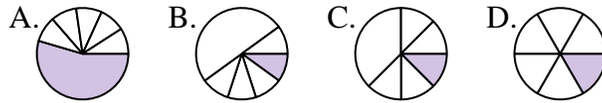
5. _____

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



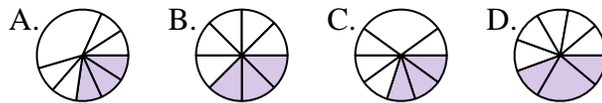
6. _____

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



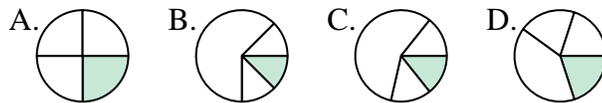
7. _____

8) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{3}{8}$ dargestellt?



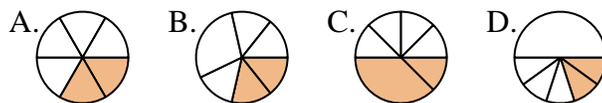
8. _____

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



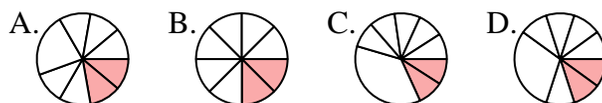
9. _____

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



10. _____

11) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{2}{8}$ dargestellt?



11. _____

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

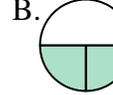
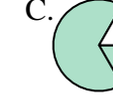
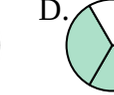
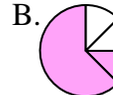
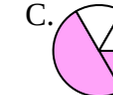
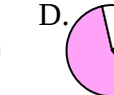
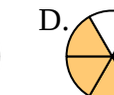
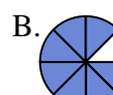
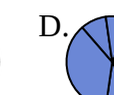
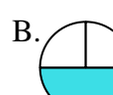
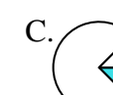
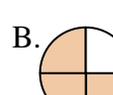
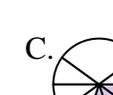
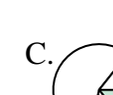
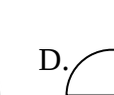


12. _____



Stelle fest, welcher Buchstabe jeden Bruch darstellt.

Antworten

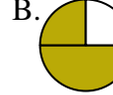
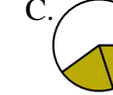
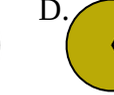
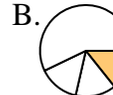
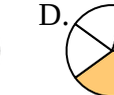
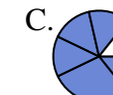
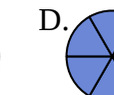
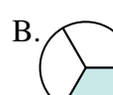
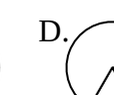
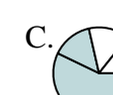
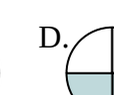
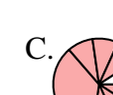
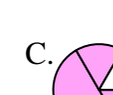
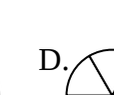
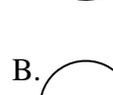
- 1) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{2}{3}$ dargestellt?
- A.  B.  C.  D. 
- 2) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{2}{4}$ dargestellt?
- A.  B.  C.  D. 
- 3) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{4}{6}$ dargestellt?
- A.  B.  C.  D. 
- 4) Durch welche Möglichkeit wird $\frac{7}{8}$ dargestellt?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

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



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

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