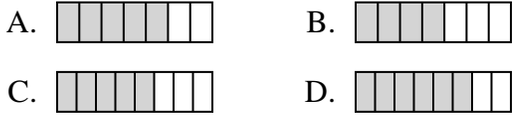




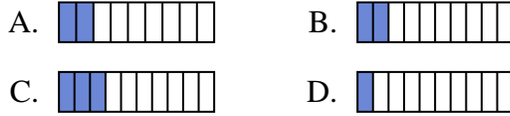
Stelle fest, welche Wahlmöglichkeit die Frage beantwortet.

Antworten

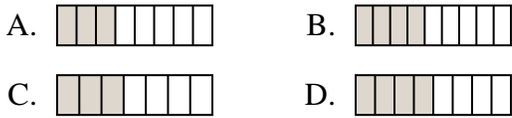
1) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{5}{8}$ darstellt?



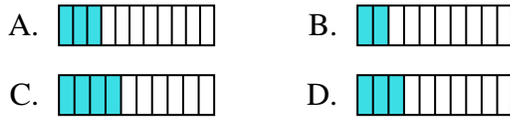
2) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{2}{10}$ darstellt?



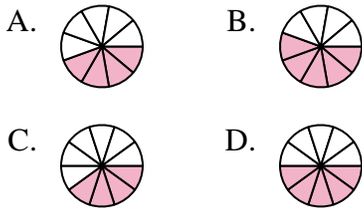
3) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{4}{8}$ darstellt?



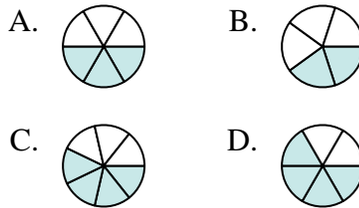
4) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{3}{10}$ darstellt?



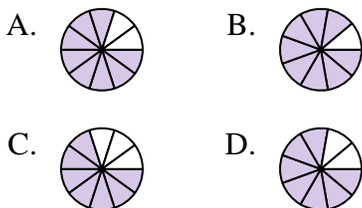
5) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{5}{10}$ darstellt?



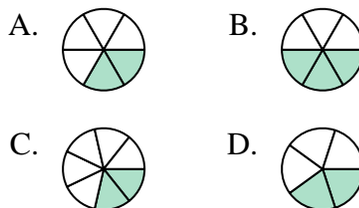
6) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{3}{6}$ darstellt?



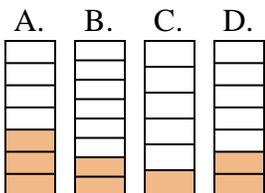
7) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{8}{10}$ darstellt?



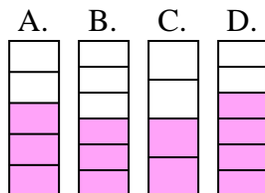
8) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{2}{6}$ darstellt?



9) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{2}{7}$ darstellt?



10) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{3}{5}$ darstellt?



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



Stelle fest, welche Wahlmöglichkeit die Frage beantwortet.

Antworten

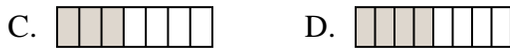
1) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{5}{8}$ darstellt?



2) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{2}{10}$ darstellt?



3) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{4}{8}$ darstellt?



4) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{3}{10}$ darstellt?



5) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{5}{10}$ darstellt?



6) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{3}{6}$ darstellt?



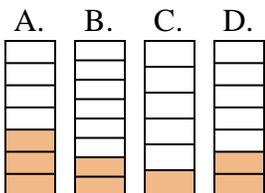
7) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{8}{10}$ darstellt?



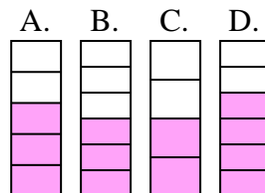
8) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{2}{6}$ darstellt?



9) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{2}{7}$ darstellt?



10) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{3}{5}$ darstellt?

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