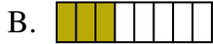
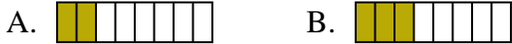




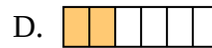
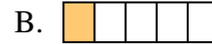
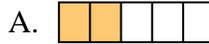
Stelle fest, welche Wahlmöglichkeit die Frage beantwortet.

**Antworten**

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



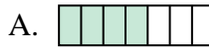
2) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie  $\frac{2}{6}$  darstellt?



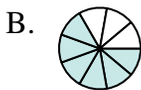
3) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie  $\frac{6}{10}$  darstellt?



4) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie  $\frac{4}{6}$  darstellt?



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



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



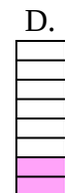
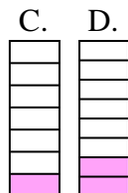
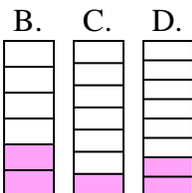
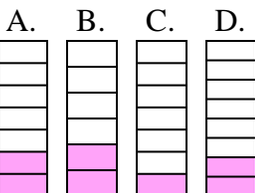
7) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie  $\frac{4}{10}$  darstellt?



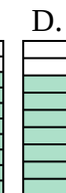
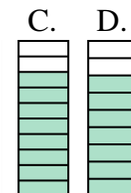
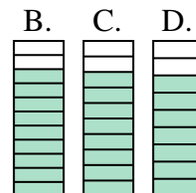
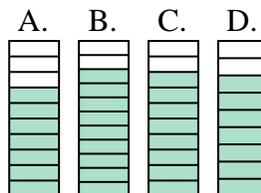
8) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie  $\frac{5}{8}$  darstellt?



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  $\frac{8}{10}$  darstellt?



1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



Stelle fest, welche Wahlmöglichkeit die Frage beantwortet.

**Antworten**

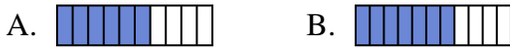
1) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie  $\frac{3}{8}$  darstellt?



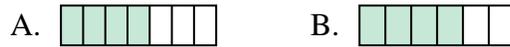
2) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie  $\frac{2}{6}$  darstellt?



3) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie  $\frac{6}{10}$  darstellt?



4) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie  $\frac{4}{6}$  darstellt?



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



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



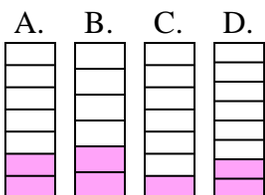
7) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie  $\frac{4}{10}$  darstellt?



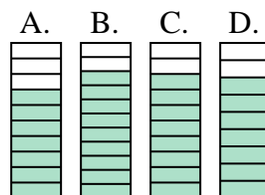
8) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie  $\frac{5}{8}$  darstellt?



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  $\frac{8}{10}$  darstellt?

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