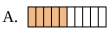
Stelle fest, welche Wahlmöglichkeit die Frage beantwortet.

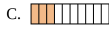
1) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{2}{8}$ darstellt?



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



<u>Antworten</u>

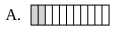


3) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{4}{8}$ darstellt?





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







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













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









D.



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









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

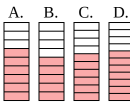




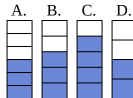




9) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{6}{10}$ darstellt?



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



Antworten

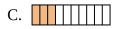
Stelle fest, welche Wahlmöglichkeit die Frage beantwortet.

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



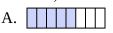
- C. _____
- D. _____
- 2) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{4}{10}$ darstellt?



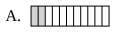


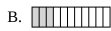


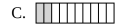
3) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{4}{8}$ darstellt?



- В.
- C. _____
- D. _____
- 4) Welche der unten stehenden Figuren ist so schattiert, dass sie $\frac{2}{10}$ darstellt?









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











D.



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







C.



D.



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



B.



C.



D



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



B.



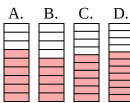
C.



D



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



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

