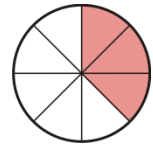


Brüche

1. Ergänze.



Die dargestellte Kreisscheibe ist in _____ gleich große Teile geteilt.

_____ von diesen Teilen sind farbig markiert. Diese Kreisteile nennt man drei _____

und man schreibt $\frac{3}{8}$. Die Zahl _____ gibt an, in wie viele gleiche Teile das Ganze geteilt wird. Sie

heißt _____ und gibt dem Bruch seinen Namen. Die Zahl _____ gibt an, wie viele

gleich große Teile genommen werden. Sie heißt _____, da sie die Anzahl dieser Teile

zählt. Ein Bruch besteht also aus einem Zähler und einem Nenner, wobei der

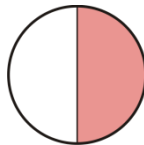
_____ diese trennt.

2. Gib an, welcher Bruchteil farblich markiert ist.

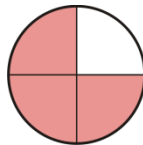
a)



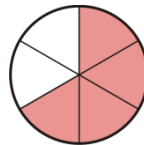
b)



c)



d)

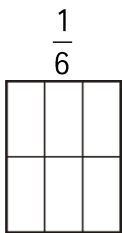


e)

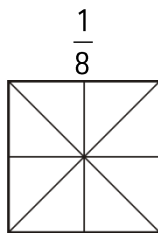


3. Färbe in der Figur den angegebenen Bruchteil.

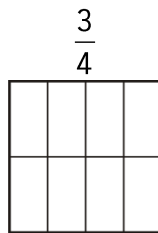
a)



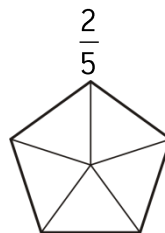
b)



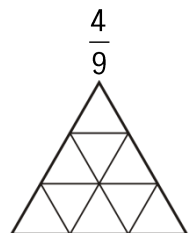
c)



d)



e)



4. Welcher Bruchteil der Strecke ist gefärbt?

