

Klebe hier lauter GANZE auf!

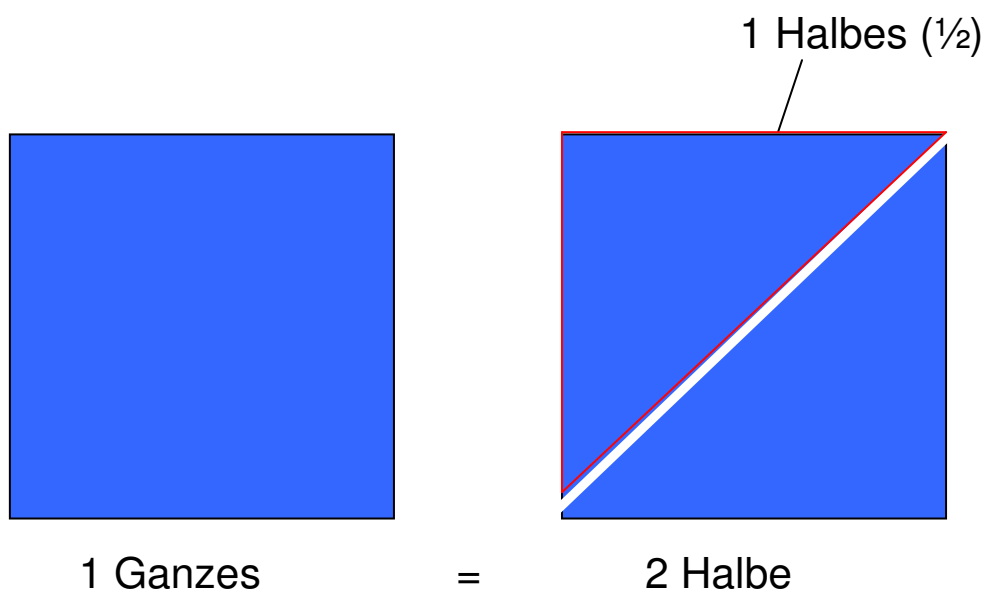
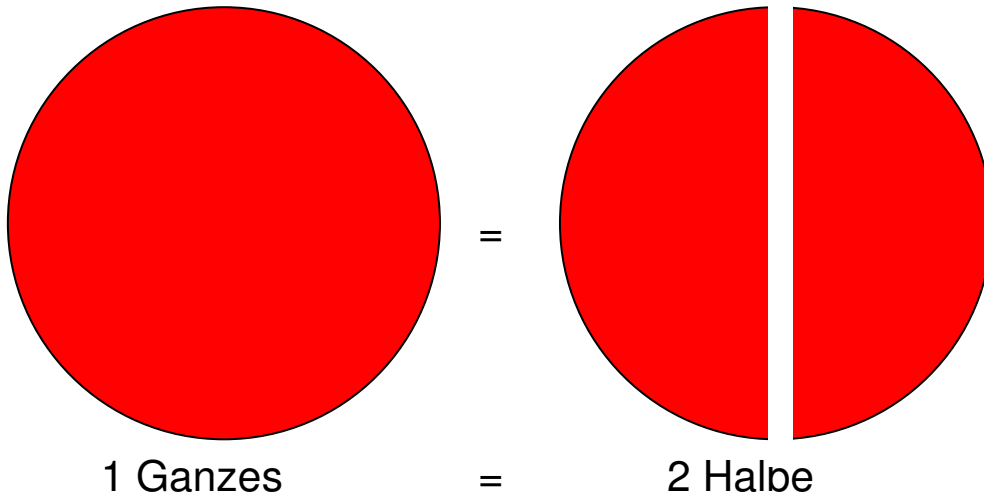


Jede ganze Figur wird als **Ganzes** bezeichnet.

Ein Ganzes entspricht „**eins**“.

Wenn man dieses Ganze teilt erhält man **Bruchteile**.

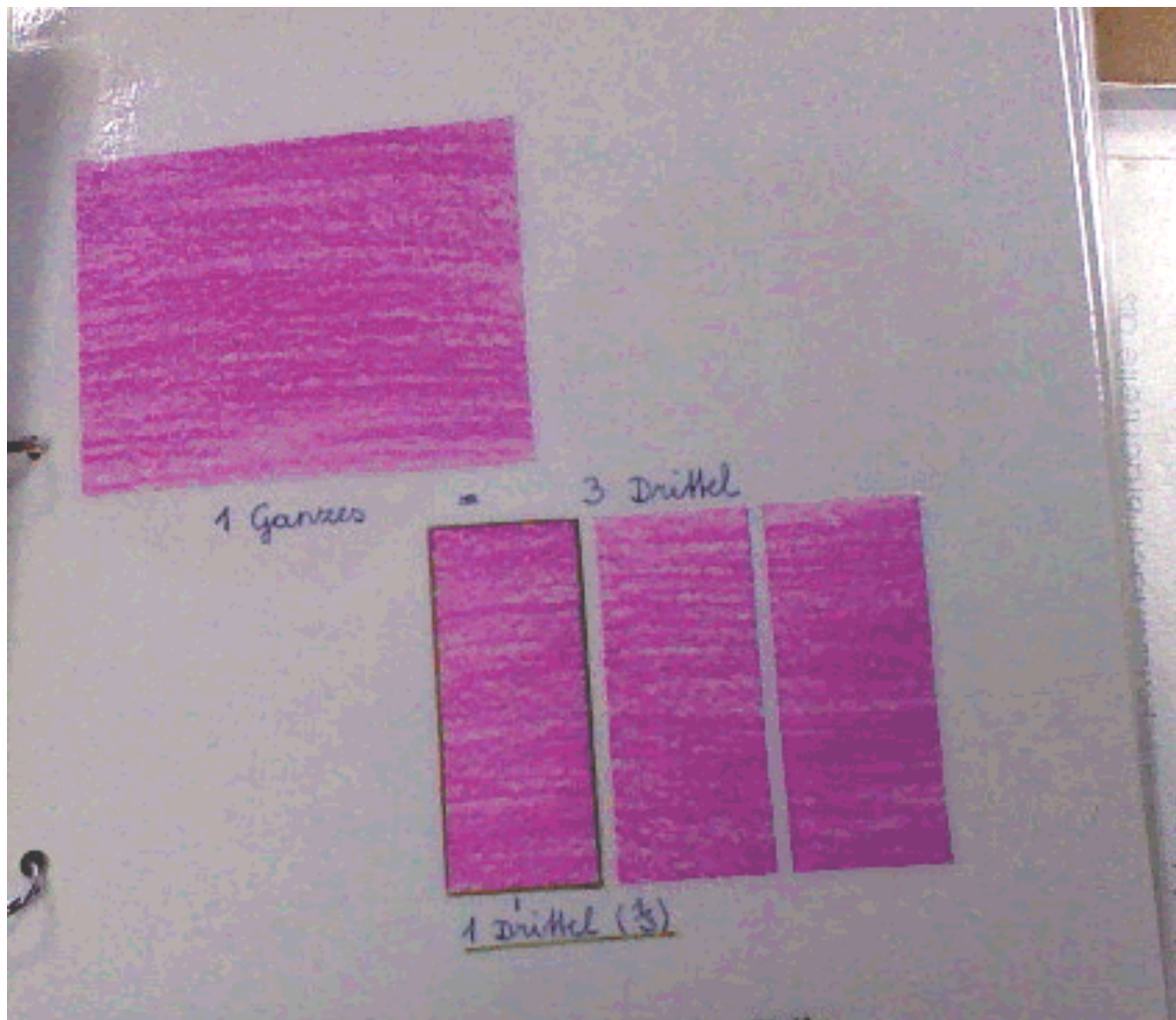
Hinweis: Figuren aufkleben und Hälften von Kindern falten und zerschneiden lassen!



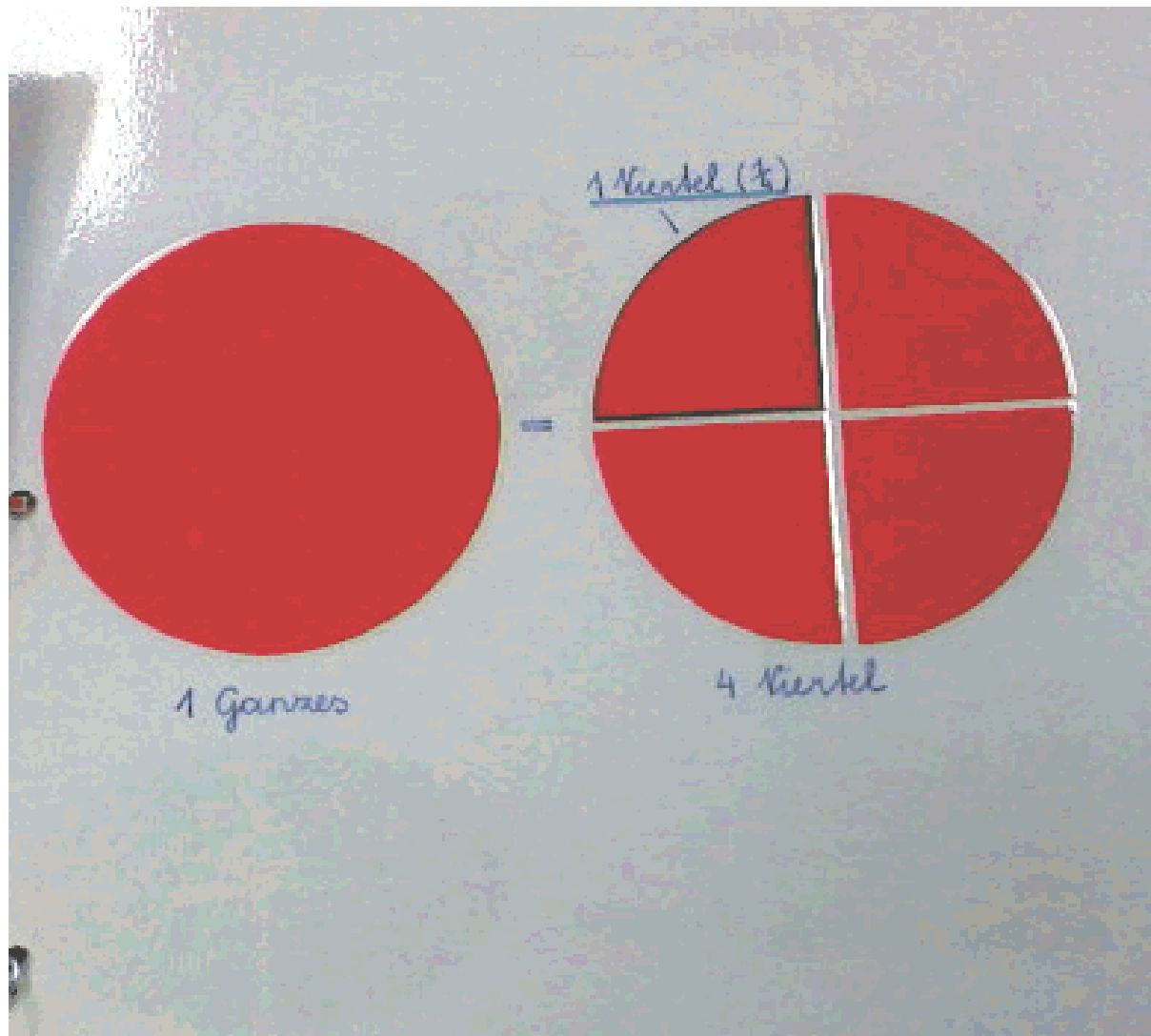
Teilt man ein Ganzes in **2 gleich große Teile**,  
erhält man 2 Hälften **2 Halbe**.

## Halbieren von Alltagsgegenständen





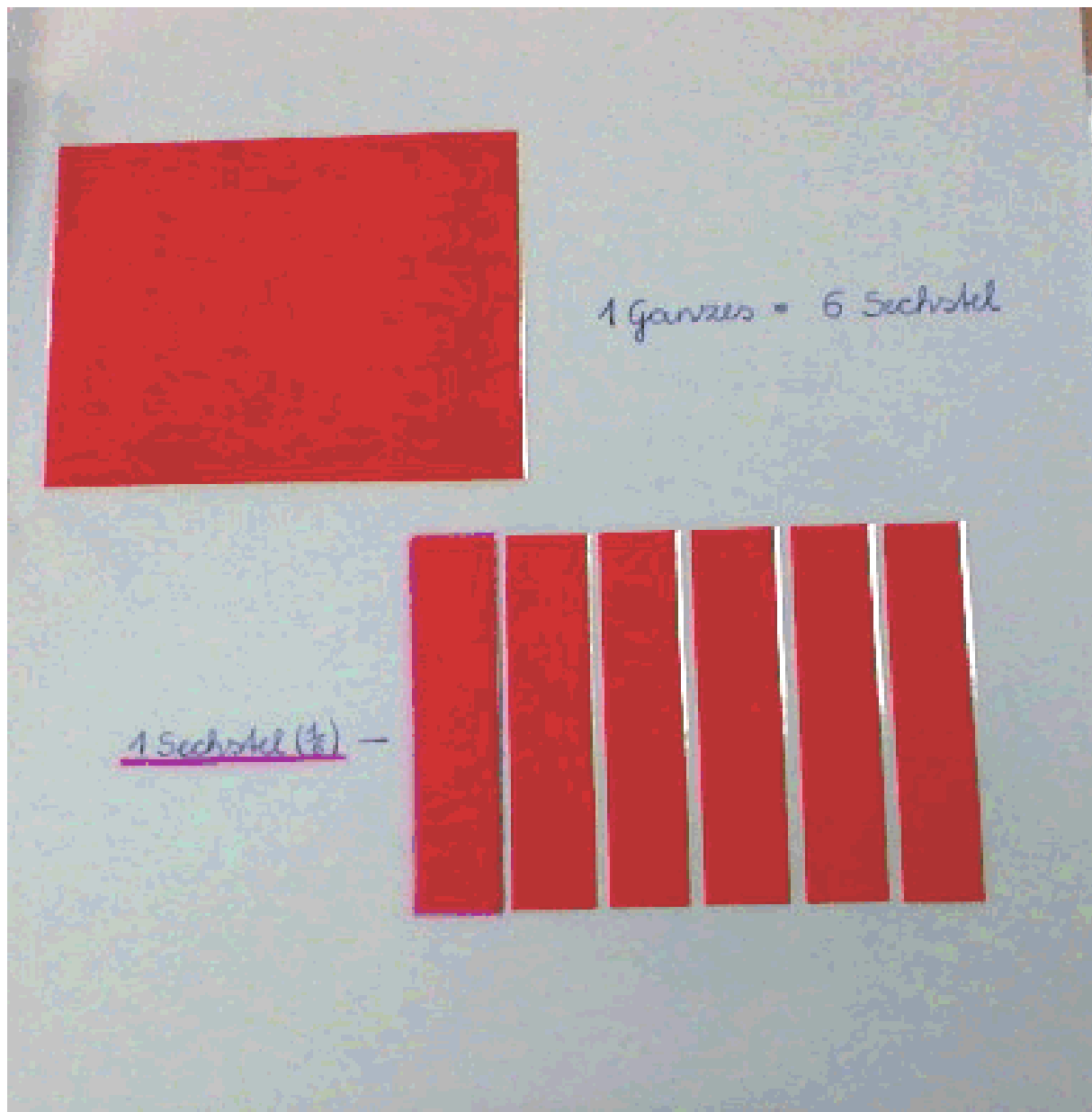
Teilt man ein Ganzes in **3 gleich große Teile**,  
erhält man **3 Drittel**.



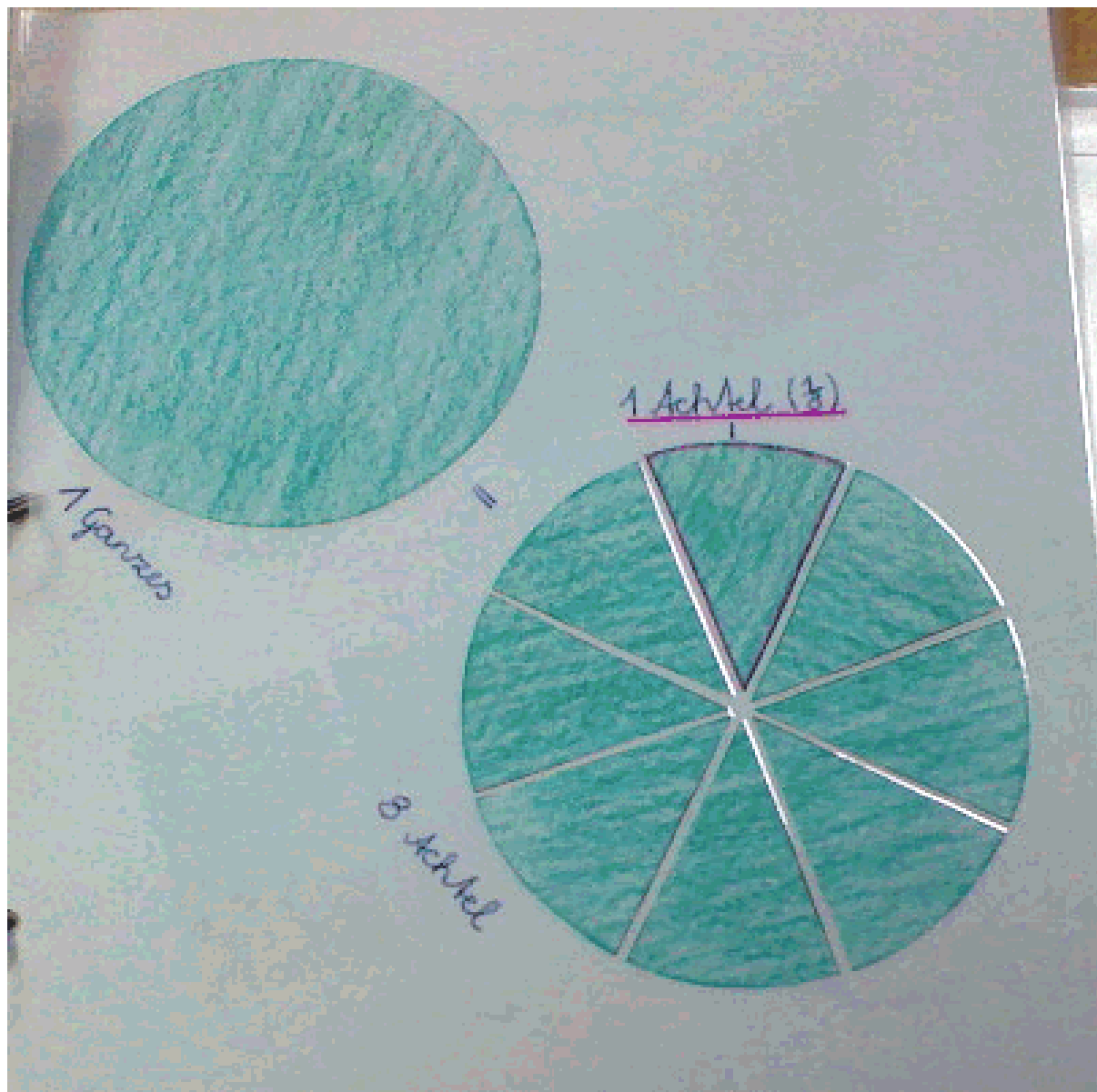
Teilt man ein Ganzes in **4 gleich große Teile**,  
erhält man **4 Viertel**.

## Vierteln von Alltagsgegenständen





Teilt man ein Ganzes in **6 gleich große Teile**,  
erhält man **6 Sechstel**.



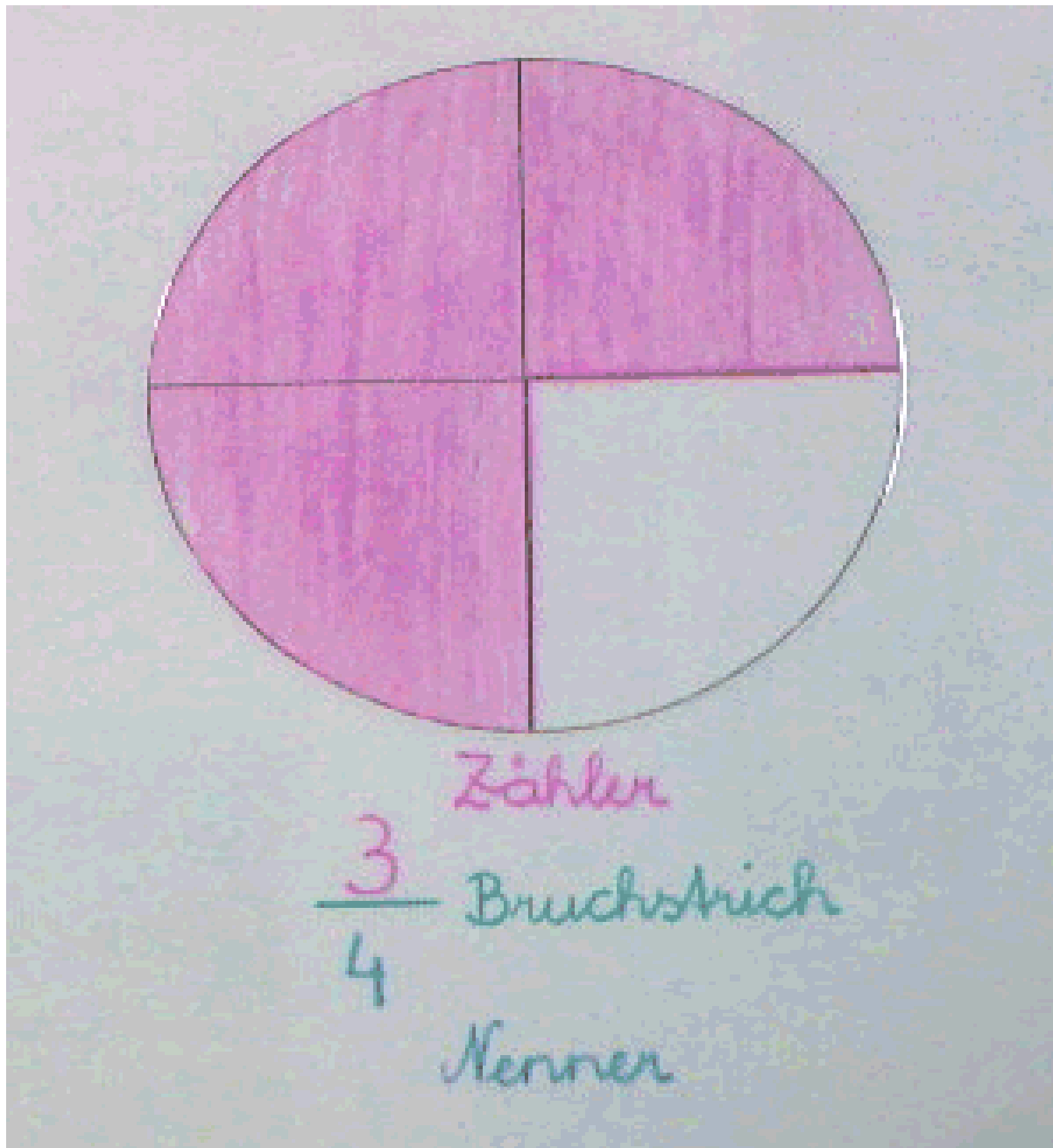
Teilt man ein Ganzes in **8 gleich große Teile**,  
erhält man **8 Achtel**.



## Verschiedene Bruchteile



Klebe 3 Teile von vier auf!



Der **Zähler** gibt an,  
wie viel Teile vom Ganzen genommen werden.

Der **Nenner** gibt an,  
in wie viele Teile das Ganze geteilt ist.

## Verschiedene Bruchteile



Das habe ich mir gemerkt!

Jede ganze Figur wird als Ganzes bezeichnet.

Ein Ganzes entspricht „eins“.

Wenn man dieses Ganze teilt, erhält man Bruchteile.

Teilt man ein Ganzes in 2 gleich große Teile, erhält man 2 Halbe.

Teilt man ein Ganzes in 3 gleich große Teile, erhält man 3 Drittel.

Teilt man ein Ganzes in 4 gleich große Teile, erhält man 4 Viertel.

Der Zähler gibt an, wie viele Teile vom Ganzen genommen werden.

Der Nenner gibt an, in wie viele Teile das Ganze geteilt ist.