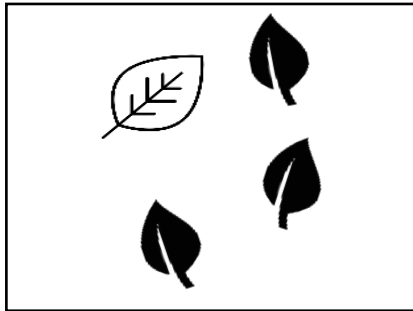


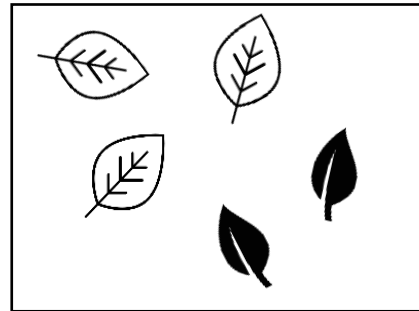
### Aufgabe 1:

Kreise alle dunklen Blätter ein.

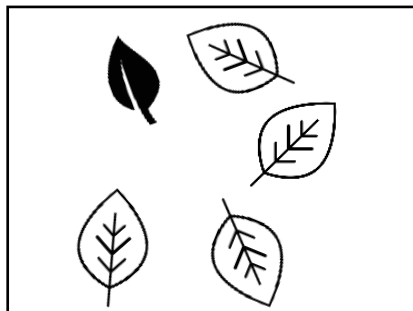
Trage den Anteil der Gesamtmenge ein.



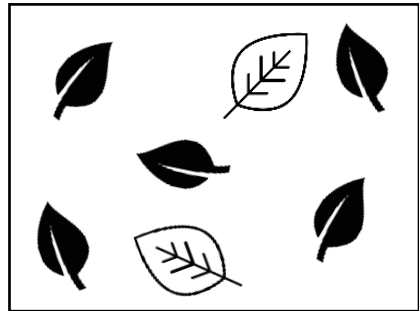
\_\_\_\_\_



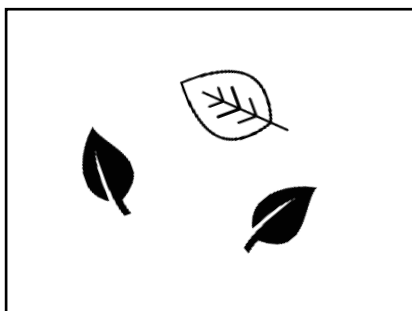
\_\_\_\_\_



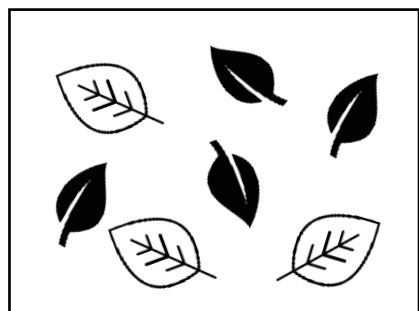
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

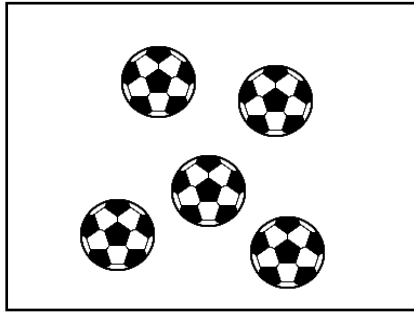


\_\_\_\_\_

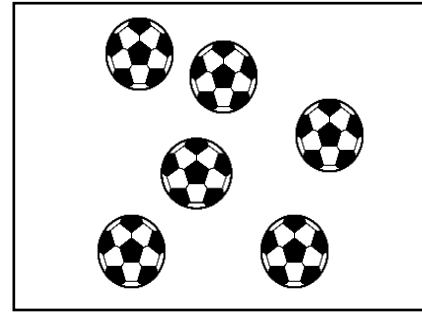
## 1.5 Brüche als Anteile

### Aufgabe 2:

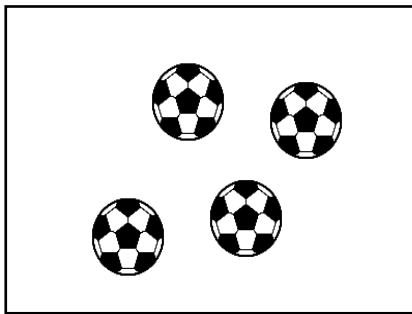
Male die Anteile an.



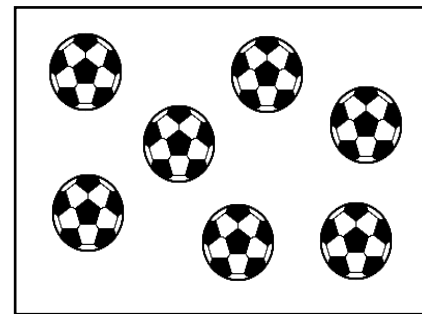
$$\frac{2}{5}$$



$$\frac{5}{6}$$



$$\frac{3}{4}$$



$$\frac{4}{7}$$

### Aufgabe 3:

Ein Kuchen hatte insgesamt 10 Stücke.  
Wie viele Stücke sind nach dem Essen übrig?  
Fülle die Tabelle aus.

Personen, die ein Stück Kuchen essen	Anteil, der Stücke, die gegessen wurden	Anteil der Stücke, die übrig sind
		$\frac{9}{10}$
	$\frac{3}{10}$	
		$\frac{5}{10}$
	$\frac{9}{10}$	