

Der Physiker bezeichnet alle Gegenstände um uns herum als

Jeder Körper besteht aus einem oder aus mehreren

Körper	Fenster	Fußball	Mauer	Stuhl	Schraube	Elektrokabel	Messingschüssel
Stoff							

Eigenschaften von Körpern:

- 1.) Jeder Körper hat ein (also eineninhalt).
- 2.) Jeder Körper hat eine (Der Physiker sagt **nicht**: Der Körper hat ein Gewicht.)
- 3.) Wo ein Körper ist, kann sein.

Form und **Volumen** von Körpern können oder**veränderlich** sein.

Der Grund dafür ist der **Aufbau** von Körpern aus (siehe AB „Aggregatzustände“).

	f..... Körper	f..... Körper	g..... Körper
Form			
Volumen			

Der Physiker bezeichnet alle Gegenstände um uns herum als

Jeder Körper besteht aus einem oder aus mehreren

Körper	Fenster	Fußball	Mauer	Stuhl	Schraube	Elektrokabel	Messingschüssel
Stoff							

Eigenschaften von Körpern:

- 1.) Jeder Körper hat ein (also eineninhalt).
- 2.) Jeder Körper hat eine (Der Physiker sagt **nicht**: Der Körper hat ein Gewicht.)
- 3.) Wo ein Körper ist, kann sein.

Form und **Volumen** von Körpern können oder**veränderlich** sein.

Der Grund dafür ist der **Aufbau** von Körpern aus (siehe AB „Aggregatzustände“).

	f..... Körper	f..... Körper	g..... Körper
Form			
Volumen			