

Wenn Knete ohne Fallschirm  
zu Boden fällt, dann bietet  
sie weniger Luftwiderstand.  
Sie verdrängt also nur  
wenig Luft unter sich und  
fällt rascher.

Luft kann bremsen.  
Der Physiker sagt dazu:  
Das ist die  
Bremswirkung der Luft.