

Richtig oder Falsch?



Richtig = Falsch =

Magnete ziehen Dinge aus Eisen oder Stahl an.	
Magnete ziehen auch Dinge aus Kupfer an.	
Eine Euromünze wird vom Magneten angezogen.	
Magnete ziehen Dinge aus Nickel und Kobalt nicht an.	
An den Enden der Magnete ist die magnetische Kraft am schwächsten.	
Man kann einen Magnet auch in der Luft schweben lassen.	
Magnete stecken in allen Elektromotoren.	
Der Name Magnet kommt von der italienischen Landschaft Magnesia.	
Gleiche Pole stoßen einander ab.	
Ungleiche Enden ziehen einander an.	
Die Magnettafel in unserer Klasse darf nicht aus Eisen sein.	
Auch im Handmixer steckt ein Magnet.	

