

	<b>Magnetismus Domino</b>	Fach:
		Name:
		Klasse:
		Datum:

magnetisches Feld	Der geografische Südpol ist ein magnetischer...
----------------------	---

Nordpol	Eine Eisennadel wird durch Überstreichen mit einem starken Magneten...
---------	---

magnetisiert	Das Gebiet mit starker magnetischer Kraftwirkung nennt man einen...
--------------	--

Pol	Frei bewegliche Kompassnadeln zeigen mit ihrem Nordpol nach...
-----	---

Norden	Bricht man an einer magnetisierten Eisennadel ein Teil ab, so erhält man stets einen magn. ...
--------	--

Dipol	Außerhalb eines Stabmagneten enden dessen magnetische Feldlinien am...
-------	--

	<b>Magnetismus Domino</b>	Fach:
		Name:
		Klasse:
		Datum:

<b>Südpol</b>	Das Feld zwischen den Schenkeln eines Hufeisenmagneten ist weitgehend...
---------------	--

<b>homogen</b>	Zwischen gleichnamigen Polen zweier Stabmagnete besteht eine...
----------------	---

<b>abstoßende Kraft</b>	Zwischen dem Pol eines Stabmagneten und einem Stahl-nagel besteht eine...
-----------------------------	---

<b>anziehende Kraft</b>	Das Magnetfeld der Erde hat sich im Lauf der Geschichte...
-----------------------------	--

<b>umgepolt</b>	Das Magnetfeld der Erde schützt den Menschen vor gefährlicher...
-----------------	--

<b>Strahlung</b>	Der Zustand des Raumes, wodurch sich ein Test-kompass ausrichtet, heißt...
------------------	--