



Untersuche ...

1. Was für einen Magneten haben wir in unserer Modellerde eingebaut?

2. Wie musst du Erde und Kompass jeweils halten, damit du
 - a) sehen kannst, wo Norden ist?

 - b) sehen kannst, wie „schief“ der Kompass ist?



Tipp 1

Taste das Magnetfeld der kleinen Erdkugel mit dem Kompass ab. Schau dir dazu die Folien aus der Magnetfeld-Präsentation noch einmal an.

Achte darauf, den Kompass so zu halten, dass die Nadel sich gut drehen kann. Also den Kompass nicht kippen, sondern nur die Erde drehen.

Tipp 2a



Tipp 2b

