

Abbildungen zur Szene: Thema Magnetismus, 2. Klasse, 2. Doppelstunde, Szene 4

Magneten untersuchen – Wo liegen die Pole? (aus Möller et al. 2013, S. 126)

Magneten untersuchen (I)

Forscherfrage: _____

Zeichne ein, wo die Pole liegen.



eckiger Stabmagnet



Ringmagnet



runder Stabmagnet



Hufeisenmagnet



Scheibenmagnet

Erinnerst du dich noch, wo die Pole dieser Magneten sind?

Zeichne ein.



großer eckiger Stabmagnet



großer runder Stabmagnet

Ergebnis:

