

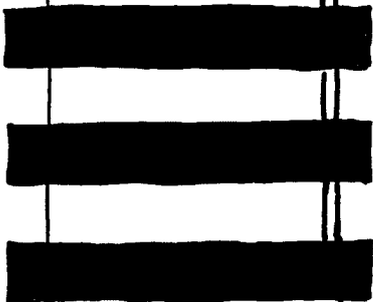
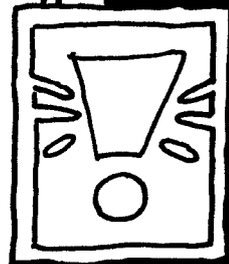
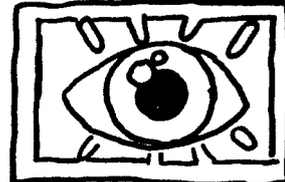
Ich

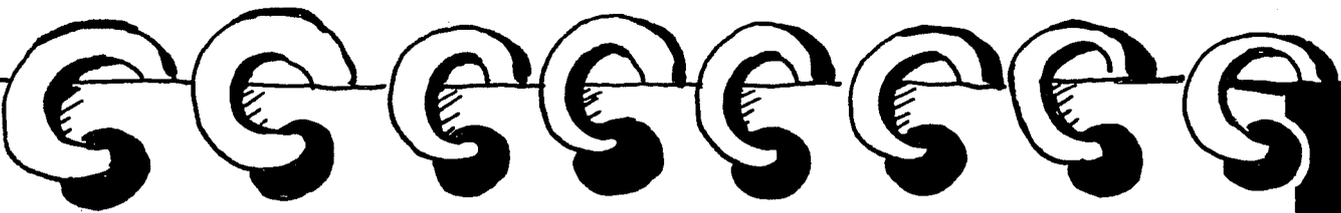


vermute

forsche

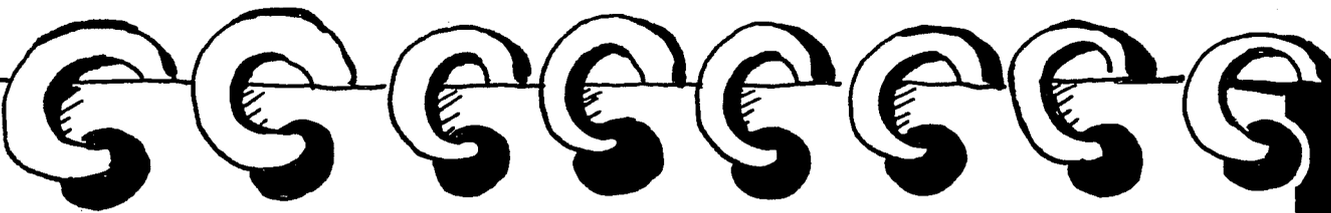
weiß





Ichvermute, forsche, weiß.





Ichvermute, forsche, weiß.

Lined writing area consisting of 20 horizontal lines for text entry.



Ichvermute, forsche, weiß.

Checkliste für deine Heftführung im Forschungsheft

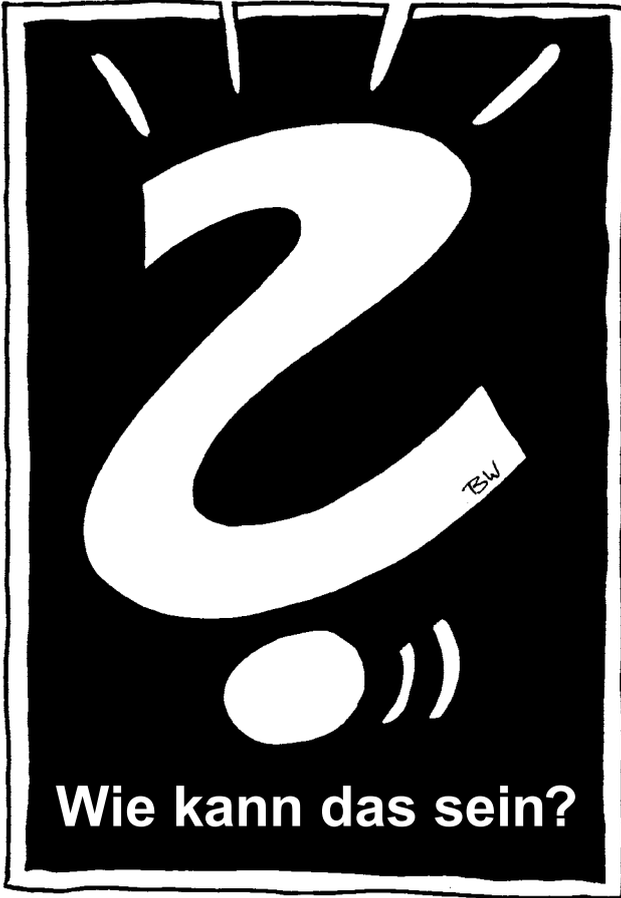
Dieses Forschungsheft soll dir helfen,
deine Experimente und Beobachtungen festzuhalten.

Beachte folgende Punkte:

- ❶ Schreibe den Namen des Experimentes als Überschrift.
- ❷ Klebe Arbeitsblätter und Arbeitsaufträge sorgfältig ein.
- ❸ Schreibe bei jedem Eintrag das Datum an den Rand.
- ❹ Unterstreiche farbig und mit Lineal.
- ❺ Schreibe richtig untereinander.
- ❻ Lass etwas Abstand zum Heftrand.
- ❼ Schreibe sauber und deutlich.
- ❽ Für Zeichnungen, Tabellen und Skizzen benutze
immer einen spitzen Bleistift.
- ❾ Unterstreiche, markiere oder rahme wichtige Dinge ein.



Symbolkarte



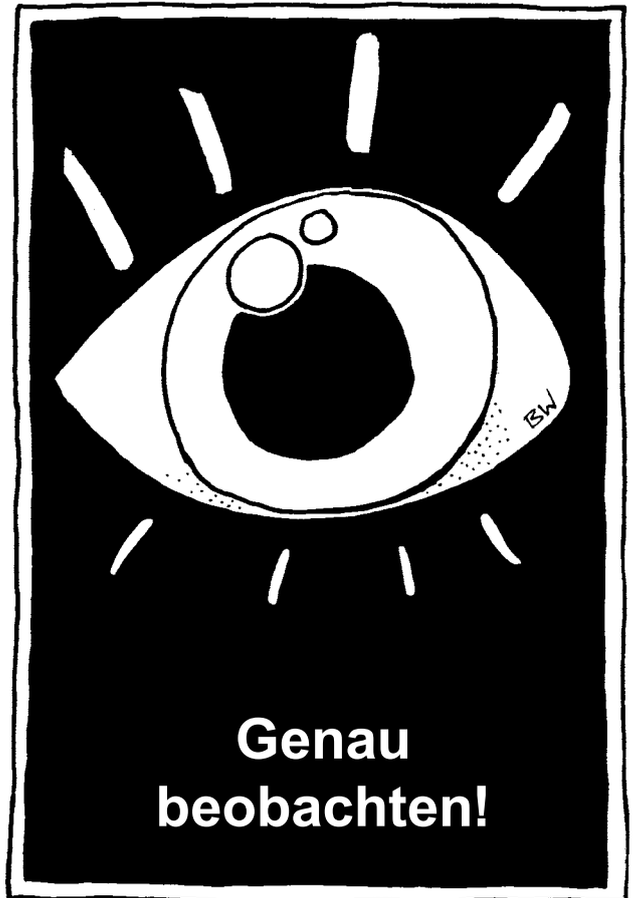
Wie kann das sein?

© Reddig-Korn/Weiß – In Zusammenarbeit mit Fraunhofer-Gesellschaft



Forsche(r) Kids –
Durch Experimentieren die Welt verstehen

Symbolkarte



Genau
beobachten!

© Reddig-Korn/Weiß – In Zusammenarbeit mit Fraunhofer-Gesellschaft



Forsche(r) Kids –
Durch Experimentieren die Welt verstehen

Symbolkarte



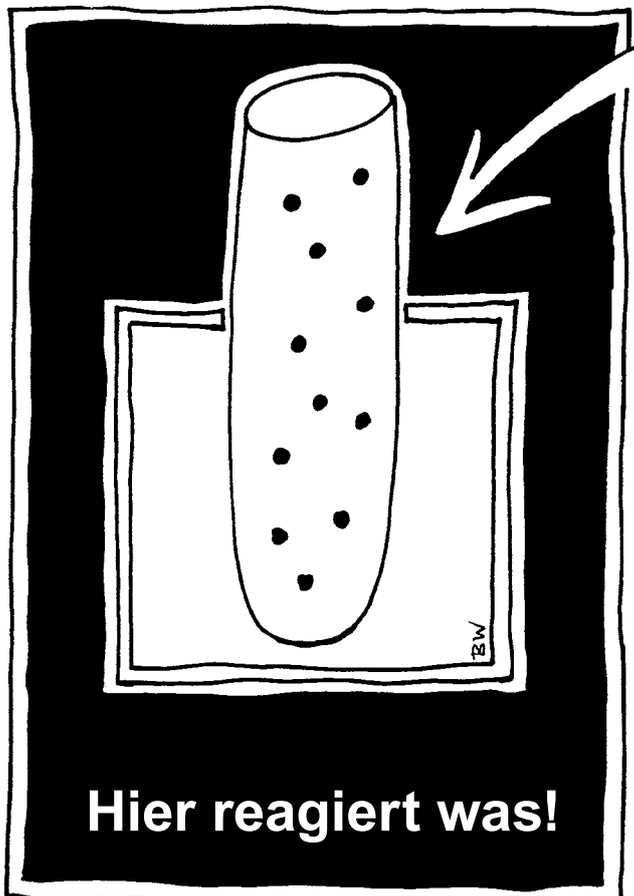
Ach so!
(Erklärung)

© Reddig-Korn/Weiß – In Zusammenarbeit mit Fraunhofer-Gesellschaft



Forsche(r) Kids –
Durch Experimentieren die Welt verstehen

Symbolkarte



Hier reagiert was!

© Reddig-Korn/Weiß – In Zusammenarbeit mit Fraunhofer-Gesellschaft



Forsche(r) Kids –
Durch Experimentieren die Welt verstehen

Symbolkarte



© Reddig-Korn/Weiß – In Zusammenarbeit mit Fraunhofer-Gesellschaft



Forsche(r) Kids –
Durch Experimentieren die Welt verstehen

Symbolkarte



© Reddig-Korn/Weiß – In Zusammenarbeit mit Fraunhofer-Gesellschaft



Forsche(r) Kids –
Durch Experimentieren die Welt verstehen

Symbolkarte



© Reddig-Korn/Weiß – In Zusammenarbeit mit Fraunhofer-Gesellschaft



Forsche(r) Kids –
Durch Experimentieren die Welt verstehen

Symbolkarte



© Reddig-Korn/Weiß – In Zusammenarbeit mit Fraunhofer-Gesellschaft



Forsche(r) Kids –
Durch Experimentieren die Welt verstehen