



Forscherfrosch

Mein Name:

Datum:

. . 202

Was brennt an einer Kerze?



Material:

Was brauchen wir?
Zeichne oder schreibe
alles auf.



Vermutung: Was wird wohl passieren?



Durchführung: Ordne die Arbeitsschritte. Schreibe dazu Zahlen in die Kreise.

- Ich halte eine Flamme an das obere Ende des Röhrchens.
- Dann halte ich das Röhrchen in die Flamme.
- Ich zünde die Kerze an.



Beobachtung:

Was passiert?
Zeichne oder beschreibe
das Experiment!



Ergebnis: Warum ist das so? Schreibe diese Wörter in die richtigen Lücken:

Docht

brennt

Kerze

Wachs

Wenn ich eine entzünde, brennt erst der .

Das schmilzt und steigt im Docht nach oben. Dort verdampft das Wachs. Dieser Dampf bei einer Kerze.

Wie hat dir das Experiment gefallen? Kreuze an:

