|  |  |
| --- | --- |
| **Übung: Triadenregel** | **Ü1** |

**Anleitung**

* Schneiden Sie die Zeile schmal aus und kleben Sie diese geteilt auf ein Ü-Ei.
* Schneiden Sie die Kärtchen der oberen Tabelle und das Lösungsmuster mit Klappe aus und legen Sie sie alles in das Ü-Ei.

**Triadenregel**

Ziel: Teste dein Wissen zur Triadenregel.

AUFGABE

Lege Triaden nach Döbereiner. Kontrolliere deine Lösung über das Farbmuster.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **I**  **mA = 127u** |  | **Na**  **mA = 23u** |  | **Ba**  **mA = 137u** |
|  |  |  |  |  |
| **K**  **mA = 39u** |  | **Cl**  **mA = 36u** |  | **Ca**  **mA = 40u** |
|  |  |  |  |  |
| **Br**  **mA = 80u** |  | **Li**  **mA = 7u** |  | **Sr**  **mA = 88u** |

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Lösung**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  | **Li**  **mA = 7u** |  | **Ca**  **mA = 40u** |  | **Cl**  **mA = 36u** |
|  |  | **Na**  **mA = 23u** |  | **Sr**  **mA = 88u** |  | **Br**  **mA = 80u** |
|  |  | **K**  **mA = 39u** |  | **Ba**  **mA = 137u** |  | **I**  **mA = 127u** |