|  |
| --- |
| Ein Bild, das Zeichnung enthält.  Automatisch generierte BeschreibungVervollständige das Protokoll, damit du es an Frau Prof. Cousteau schicken kannst.  „Koch“, Anke Travers, Lizenz [CC BY-SA 4.0 DE](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de) für  iMINT-Akademie Berlin, Stoffeigenschaften- eine Forschungsreise |

# Das Protokoll

#

|  |  |
| --- | --- |
| Exp8+ xx Nat_Blue_Light_Schueler | **Forscherfrage:** **„Wie trennt man grobes Kochsalz und Pfefferkörner?“** |

|  |  |
| --- | --- |
| Exp8+ xx Nat_Blue_Light_Schueler4 | **Formuliere eine eigene Vermutung.** |
|  |
|  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Icons_Experimento_06** | **Materialliste für den Versuch:** |  |
|  |
|  |

,

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Exp8+ xx Nat_Blue_Light_Schueler2 | **So baust du den Versuch auf. Fertige eine Zeichnung an.** |  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Exp8+ Lupe Werte Zahnraeder Nat_Blue_Light_Schueler | **Beschreibe die Durchführung.** |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Icons_Experimento_08 | **Notiere deine Beobachtung.** |  |
|  |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Icons_Experimento_07 | **Antwort auf die Forscherfrage.** |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Abbildungsnachweis:**

|  |  |
| --- | --- |
| Koch | Anke Travers, Lizenz [CC BY-SA 4.0 DE](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de) für iMINT-Akademie Berlin, Stoffeigenschaften- eine Forschungsreise |
| Icons (alle | Grafiken von Siemens Stiftung unter der Lizenz [CC BY-SA 4.0 DE](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de) für iMINT-Akademie Berlin |