**Übung zum Lösungsverhalten unter der chemischen Lupe**

Mögliche Arbeitsaufträge:

Fülle die leeren Felder. Erläutere die Folie mit eigenen Worten. Schreibe einen erläuternden Text. Erkläre einem Partner die Folie.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  | G:\Abteilung2\Referat.202\Dolch\HR_LP_Che_TF5\für Ute\LE2 für online\Bilder LE2\AB7 Ethanol und heptan Stoffebene.png |
|  |  |  |  |

Lösung:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Heptan und Wasser** | **Wasser und Ethanol** | **Ethanol und Heptan** |
| **Stoffebene** |  |  | G:\Abteilung2\Referat.202\Dolch\HR_LP_Che_TF5\für Ute\LE2 für online\Bilder LE2\AB7 Ethanol und heptan Stoffebene.png |
| **Teilchenebene** |  |  |  |