|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Name: | Klasse: | Datum: |  | KV 22 |
|  |  | | | | |

Der Wasserkreislauf

Lies die Texte. Zeichne dazu.



1



|  |  |
| --- | --- |
| Wolken:  Wolken sind kleine Wassertröpfchen, die durch das  Abkühlen des Wasserdampfes entstanden sind. Viele  dieser Tröpfchen verbinden sich zu schweren Tropfen.  Sie fallen als Niederschlag auf die Erde und ins Meer. |  |
| Wasser auf der Erde:  Ein Teil des Wassers verdunstet, der andere Teil fließt in Bächen und Flüssen ins Meer. |  |
| Pflanzen, Tiere, Menschen:  Alle Lebewesen nutzen das Wasser auf und in der Erde. Alle Lebewesen verdunsten Wasser oder scheiden dieses aus. |  |
| Wasser in der Erde:  Ein Teil des versickerten Regenwassers bleibt in oberen Erdschichten. Der andere Teil sammelt sich  als Grundwasser. An bestimmten Orten bilden sich Quellen. |  |
| Meer:  An einer Flussmündung wird das Süßwasser des Flusses mit dem Salzwasser des Meeres vermischt. |  |
| Sonne, Wind:  Sonne und Wind unterstützen das Verdunsten des Wassers auf der Erde und über dem Meer. Der Wind bewegt die Wolken. |  |
| Wasserdampf:  Wasserdampf ist gasförmiges Wasser. Er befindet sich in der Luft und ist nicht sichtbar. |  |