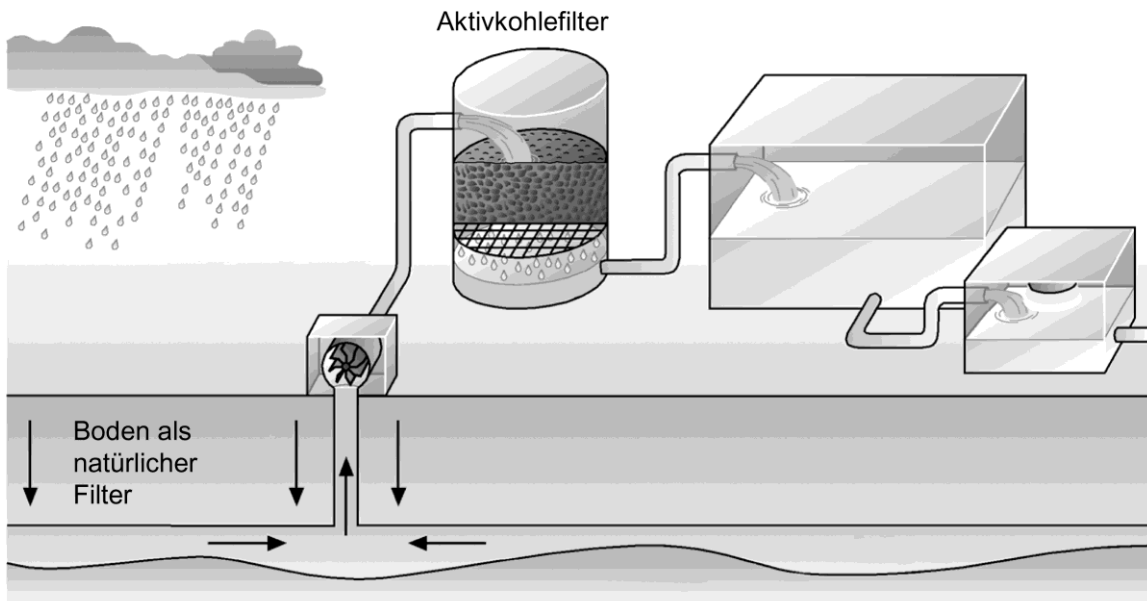


Gewinnung von Trinkwasser (1)

A1 Die Grafik zeigt die Gewinnung von Trinkwasser aus Grundwasser. Bringe die Schritte der Grundwasser-Bildung und Wasseraufbereitung in die richtige Reihenfolge. Nummeriere dazu die Aussagen von 1 bis 6.



- _____ Verschiedene Bodenschichten filtern das Wasser.
- _____ Gefiltertes Wasser wird in Trinkwasserspeichern aufbewahrt.
- _____ Filteranlagen reinigen das geförderte Grundwasser.
- _____ Vor der Einspeisung wird das Wasser desinfiziert.
- _____ Regenwasser versickert im Boden.
- _____ Brunnen mit Förderpumpen holen das Wasser an die Oberfläche.

A2 Im Handel sind viele verschiedene Wassersorten erhältlich. Ordne den Wassersorten die passende Beschreibung mit einem Pfeil zu.

Trinkwasser	ist zutage tretendes Grundwasser und speist Flüsse, Teiche und Seen.
Mineralwasser	ist das am besten kontrollierte Lebensmittel überhaupt.
Tafelwasser	ist befreit von allen gelösten Mineralstoffen, als Durstlöscher ungeeignet.
Quellwasser	ist eine Mischung aus Trink-, Mineral- oder entsalztem Meerwasser.
Entmineralisiertes Wasser	enthält Mineralien und wird aus unterirdischen Quellen abgefüllt.