

Did you Know? Tudtad-e, hogy...?

01 THE WATER A VÍZ



Knowledge Inventory for Hydrogeology Research

www.kindraproject.eu

DIFFERENT FORMS OF WATER A VÍZ KÜLÖNBÖZŐ ALAKJAI

You can't see it, but water is always moving in the air to form **clouds**. Then it falls back down as **rain** or **snow**.

Nem láthatod, de a víz folytonos mozgásban van a légkörben, és **felhőket** alkot. Aztán **eső** vagy **hó** alakjában le hull a földre.

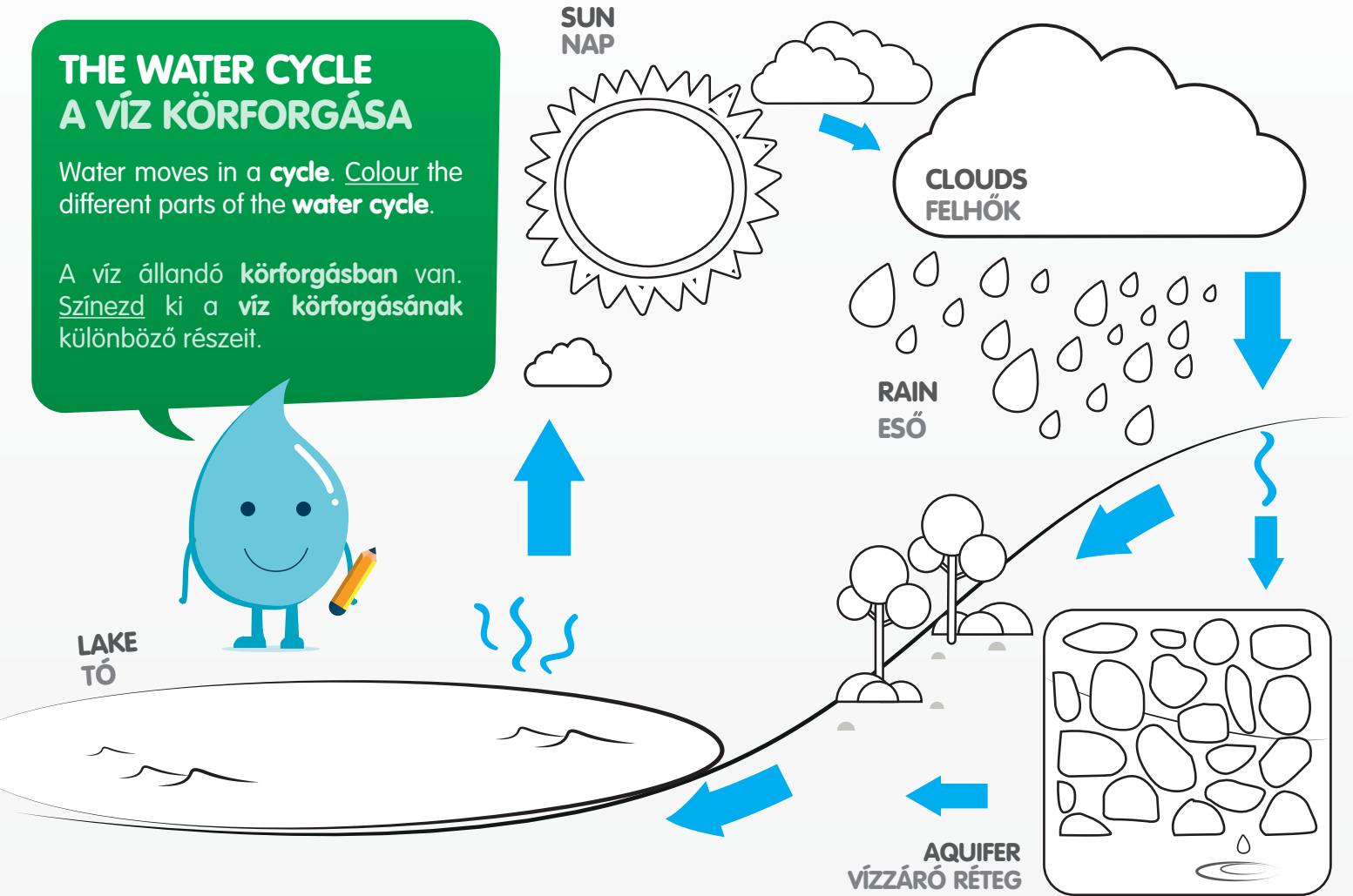


Can you spot the three forms of water in this picture?
Felismered a képen a víz három formáját?

THE WATER CYCLE A VÍZ KÖRFORGÁSA

Water moves in a **cycle**. Colour the different parts of the **water cycle**.

A víz állandó körforgásban van. Színezd ki a víz körforgásának különböző részeit.



WATER USE AT HOME VÍZFOGYASZTÁS OTTHON

Can you spot and circle the ways we use water in our daily life?

Karikázd be azokat a kép azon részeit, amelyek azt mutatják, milyen sokoldalúan használjuk mindennapi életünkben a vizet!



THE WORK OF HYDROGEOLOGISTS

MIT CSINÁL EGY HIDROGEOLOGUS?



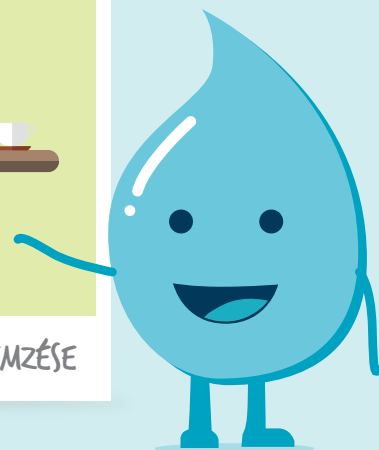
01 FIELD WORK TEREPMUNKA



02 DATA ANALYSIS ADATOK ELEMZÉSE

Hydrogeologists study the distribution and movement of **groundwater** in the soil and rocks of the Earth's crust.

A hidrológusok a felszín alatti vizek eloszlását és mozgását tanulmányozzák a földkéreg közeteiben és a talajban.



Knowledge Inventory for Hydrogeology Research

www.kindraproject.eu

Follow us on
Kövess minket



This project has received funding from the European Union's HORIZON 2020 research and innovation programme under grant agreement No 642047.

A projektet az Európai Unió Horizon 2020 kutatási és innovációs programja finanszírozza (N.o .642047).