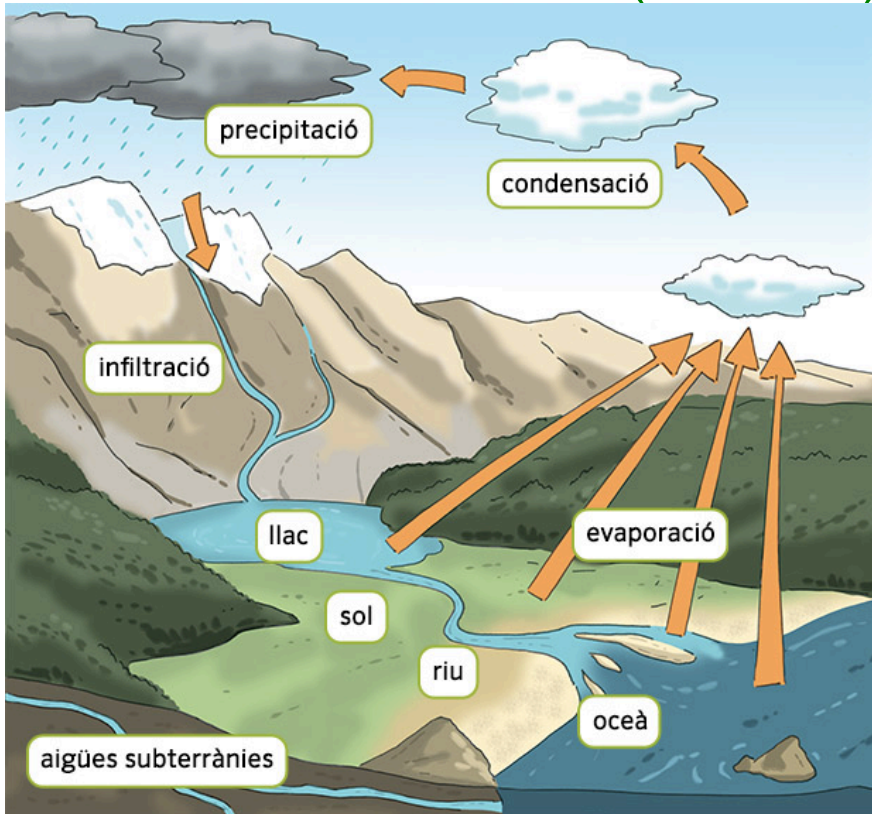


## EL CICLE DE L'AIGUA (FITXA 2)



### 1) Llegeix i estudia:

1r: El Sol escalfa la terra, els mars i oceans i fa que l'aigua s'**evapori**.

**EVAPORACIÓ:** Quan l'aigua, al aplicar-li calor, passa d'estat líquid a gas (vapor d'aigua)

2n: Quan el vapor d'aigua puja a una zona freda es **condensa** en petites gotes d'aigua i forma núvols.

**CONDENSACIÓ:** Quan el vapor d'aigua, al aplicar-li fred, es converteix en líquid (les gotes de l'aigua que formen els núvols)

3r: Quan els núvols es troben amb un aire més fred produeixen **precipitacions** de pluja, neu o calamarsa.

4t: Quan la neu i els gels de les muntanyes es fonen, també es transformen en aigua, que acabarà als rius.

5è: Els rius transporten l'aigua fins als mars i oceans. I, així, torna a començar el **cicle de l'aigua**.

