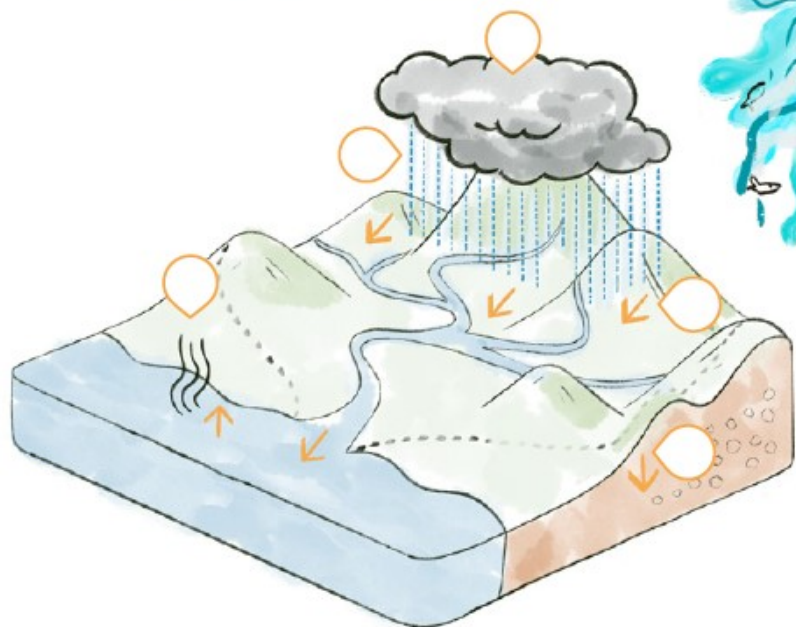


# Quand l'orage gronde

Quand l'orage gronde sur les reliefs, les pluies peuvent être diluviennes ! Allons voir de plus près ce qu'il se passe.



## À toi de jouer :

Observe bien le schéma et replace les numéros au bon endroit.

- 1 Précipitations
- 2 Évaporation
- 3 Infiltration
- 4 Condensation
- 5 Ruissellement

## À toi de jouer :

Lis attentivement ce que Yohann te raconte et relis le texte avec l'image correspondante.



Lors des jours de pluie, le niveau de l'eau dans la rivière derrière la maison se met à monter. Papa m'a expliqué que ce phénomène s'appelle une crue. Mais parfois quand l'orage est trop violent, la rivière sort de son lit mineur pour déborder dans son lit majeur.



Ruissellement pluvial

Nos grands-parents habitent en bas d'une grande route. Un jour de pluie, l'eau a décidé de danser et de se laisser entraîner par la pente. Ne pouvant pas s'infiltrer, elle est venue s'accumuler en contrebas, dans le jardin de Pépé !



Submersion marine

Un jour, j'ai vu à la télévision que la mer était en colère. Elle gonflait ses vagues jusqu'à dépasser la plage et venir toucher les rues du Grau d'Agde.



Débordement des cours d'eau