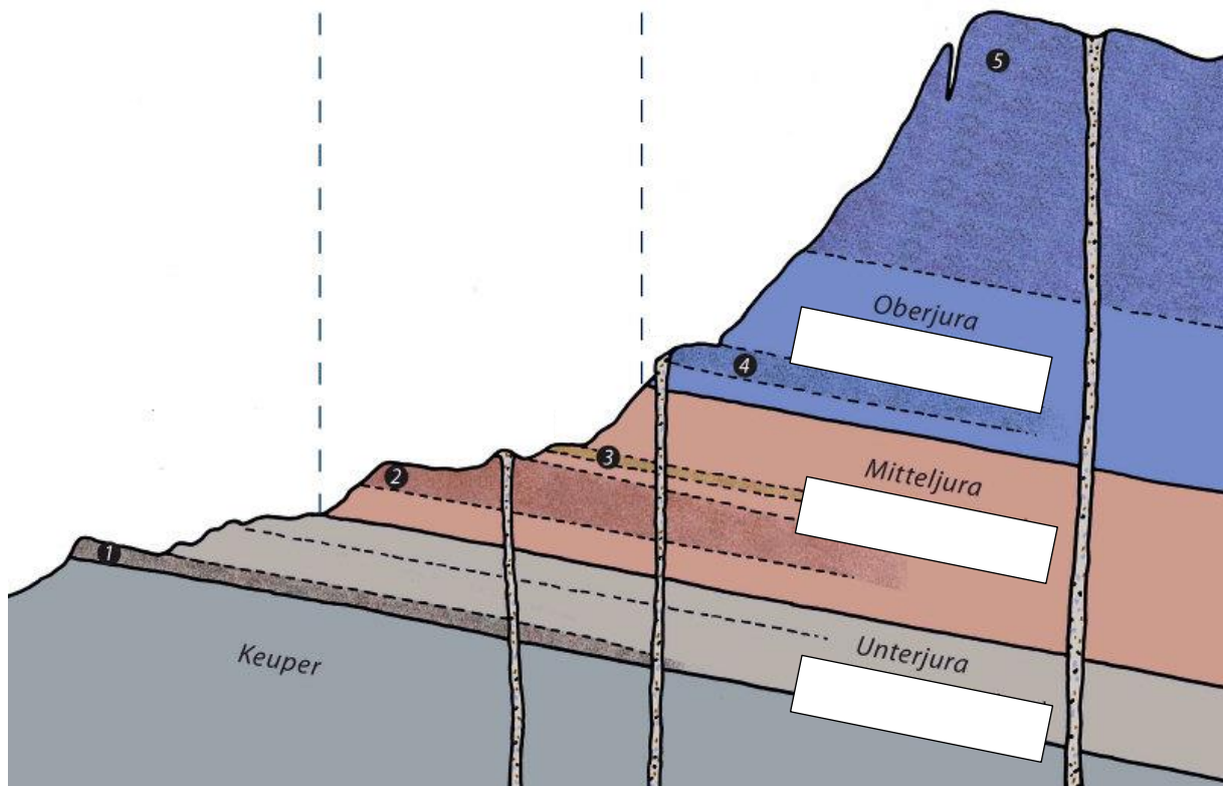


Geologie der Schwäbischen Alb

Was geschah vor ca. 200 mio. Jahren vor heute in Süddeutschland und wie kam es dazu?

Füge die Begriffe „schwarzer Jura“, „weißer Jura“ und „brauner Jura“ ein.



Das Gestein der Schwäbischen Alb besteht aus _____.

- a) Kalkstein
- b) Vulkangestein
- c) Sandstein

Was kann man in den Gesteinsschichten der Schwäbischen Albs finden?

Lagert sich Sediment im Normalfall waagrecht oder senkrecht ab?

Die Achalm in Reutlingen erinnert von der Form an einen Vulkan, aber ist sie das wirklich?

Wie wirkt sich Erosion auf die Schwäbische Alb aus? Beschreibe was passiert und was bei diesen Prozessen entstehen kann.