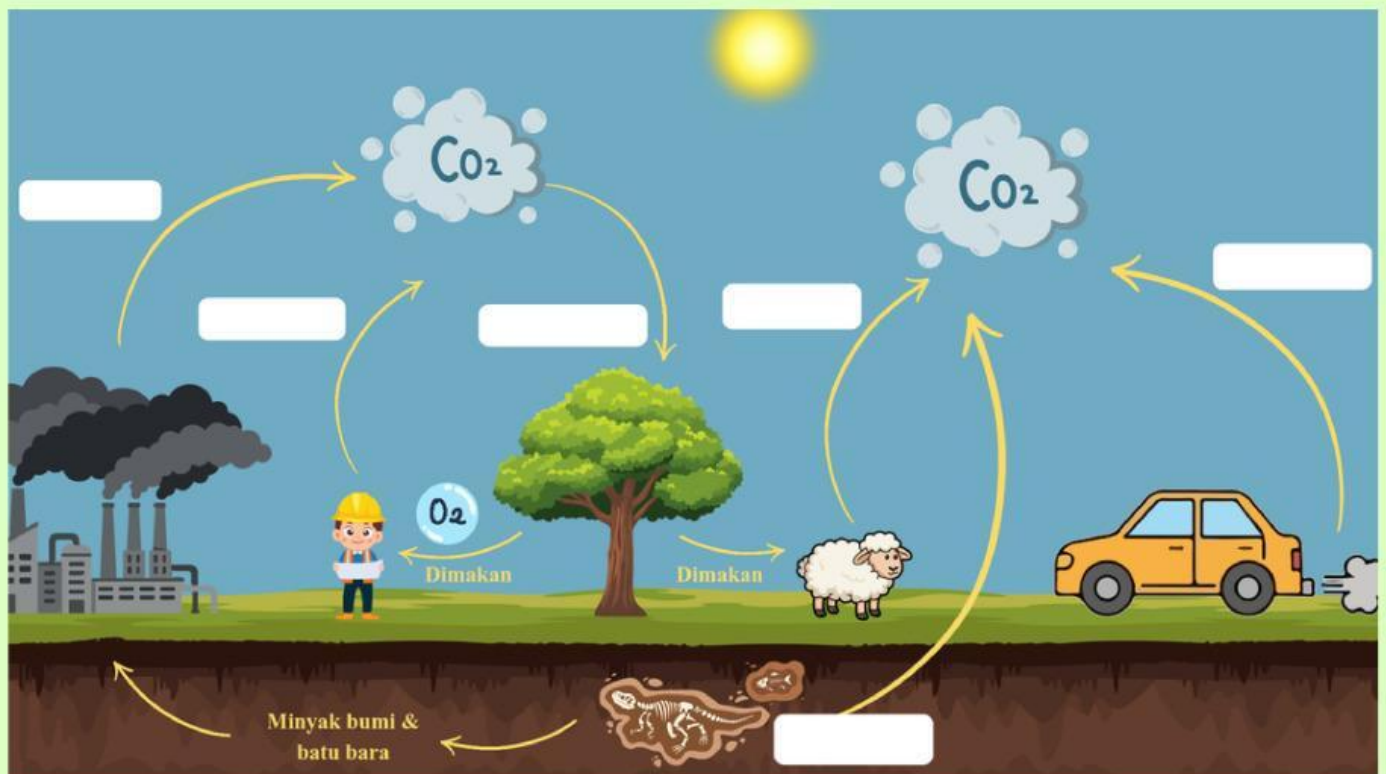


Daur Biogeokimia

Pelajari video berikut ini, lalu kerjakan soal dibawahnya.



Lengkapi daur karbon berikut dengan cara drag and drop dari kotak kotak pilihan yang telah disediakan!



Fotosintesis

Pembakaran

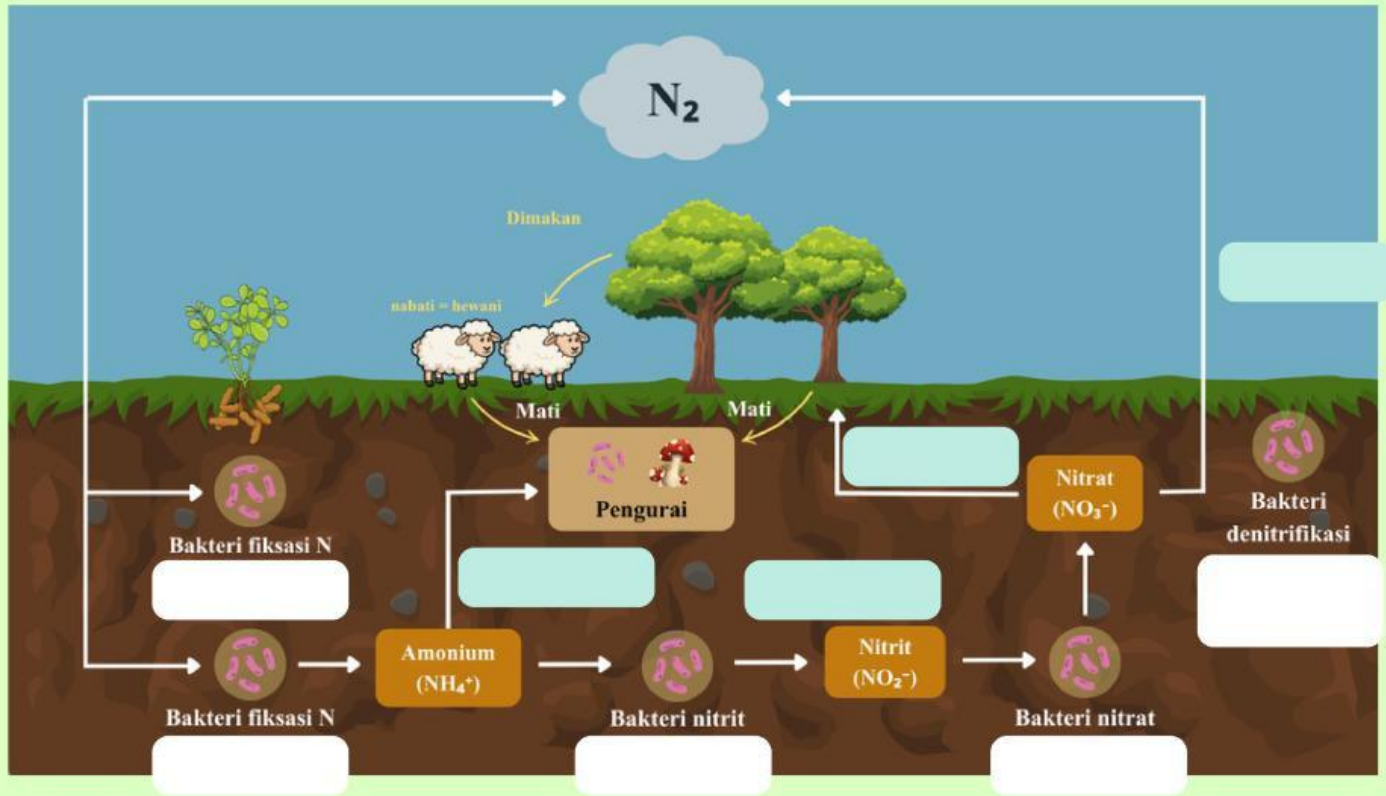
Respirasi

Respirasi

Dekomposisi

Pembakaran

Lengkapi nama proses pada daur nitrogen berikut serta nama bakteri yang terlibat pada proses tersebut dengan cara drag and drop dari kotak-kotak pilihan yang telah disediakan!



Asimilasi

Denitrifikasi

Amonifikasi

Nitrifikasi

Pseudomonas denitrificans

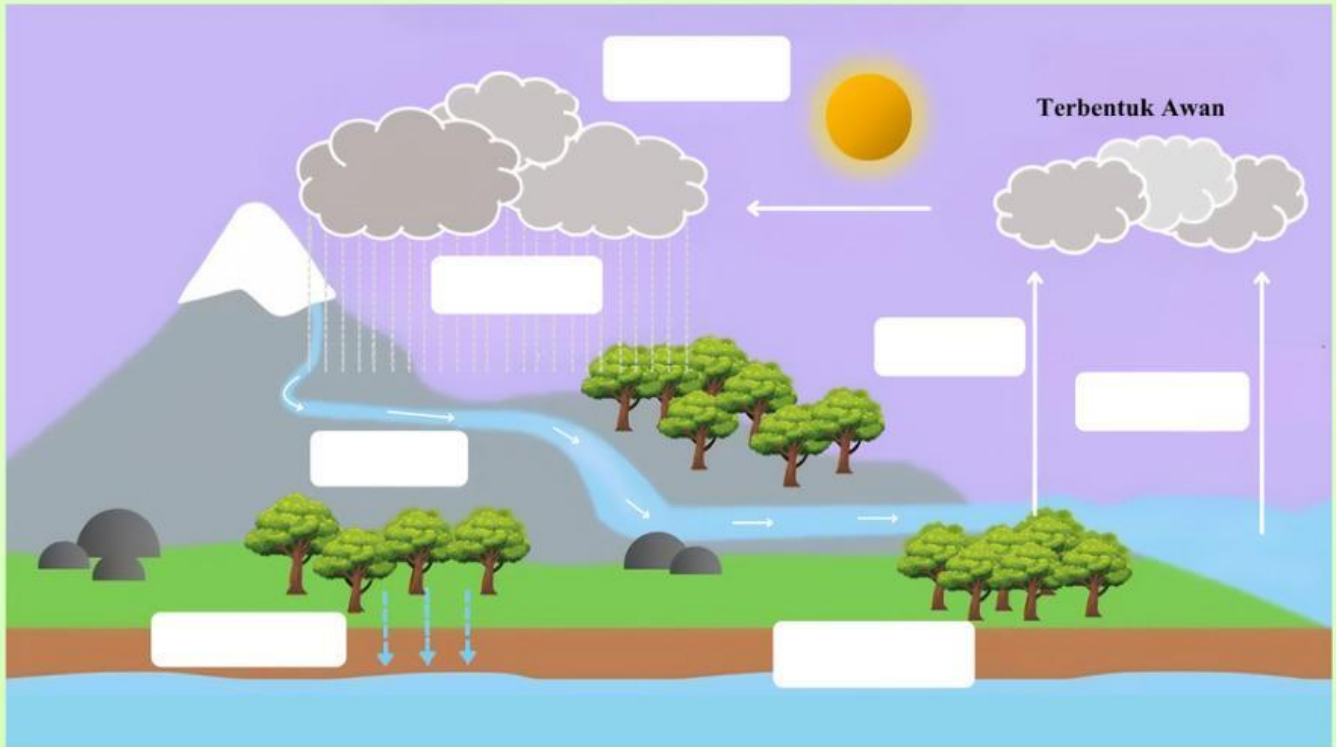
Rizhobium sp.

Nitrobacter

Nitrosomonas

Azotobacter sp.

Lengkapi nama proses pada daur air berikut dengan cara drag and drop dari kotak-kotak pilihan yang telah disediakan!



Infiltrasi

Presipitasi

Evaporasi

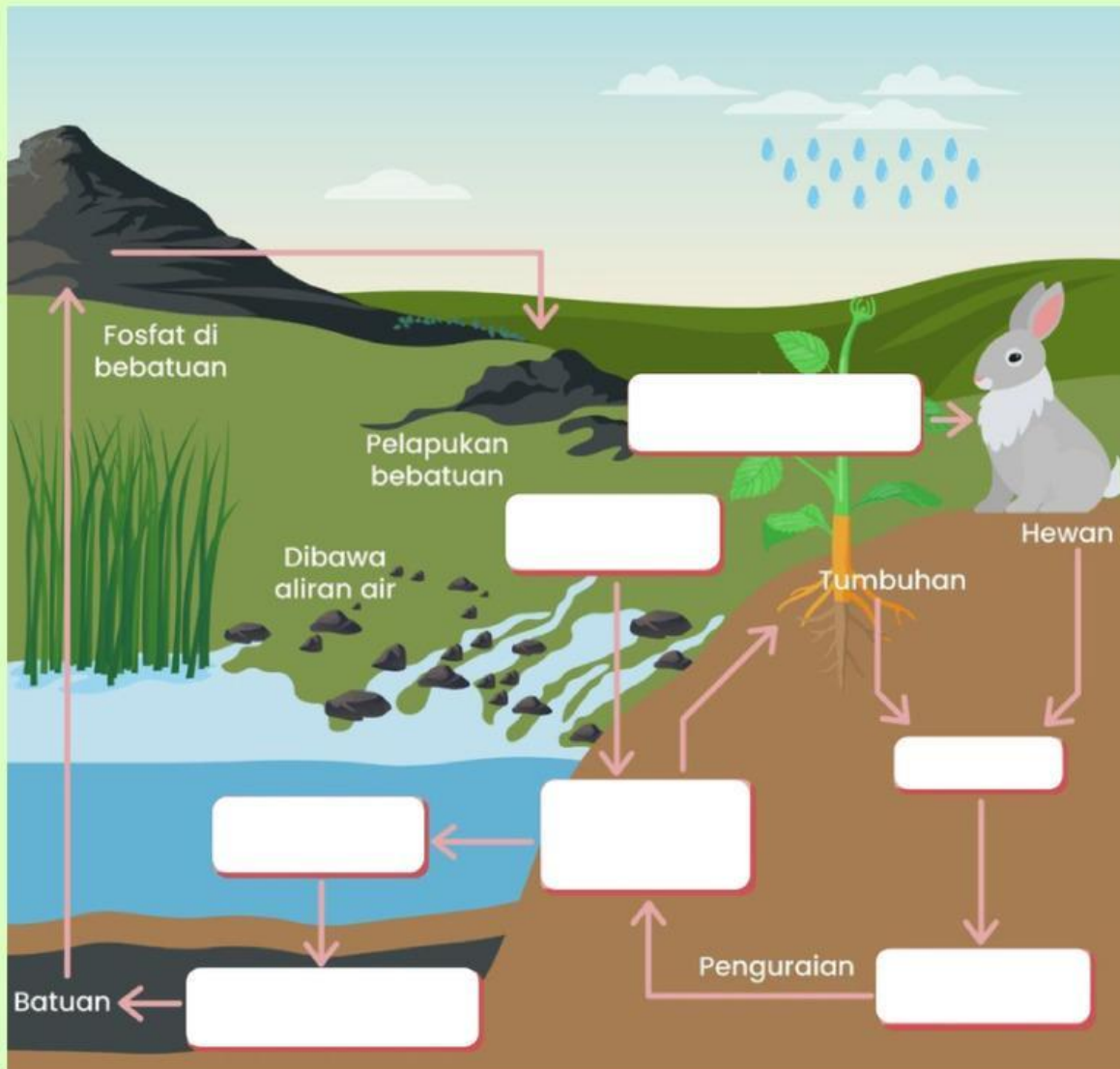
Limpasan

Perkolasi

Kondensasi

Transpirasi

Lengkapi nama proses pada daur fosfor berikut dengan cara drag and drop dari kotak-kotak pilihan yang telah disediakan!



Fosfat penyusun senyawa organik

Detritus

Fosfat dalam tanah (anorganik)

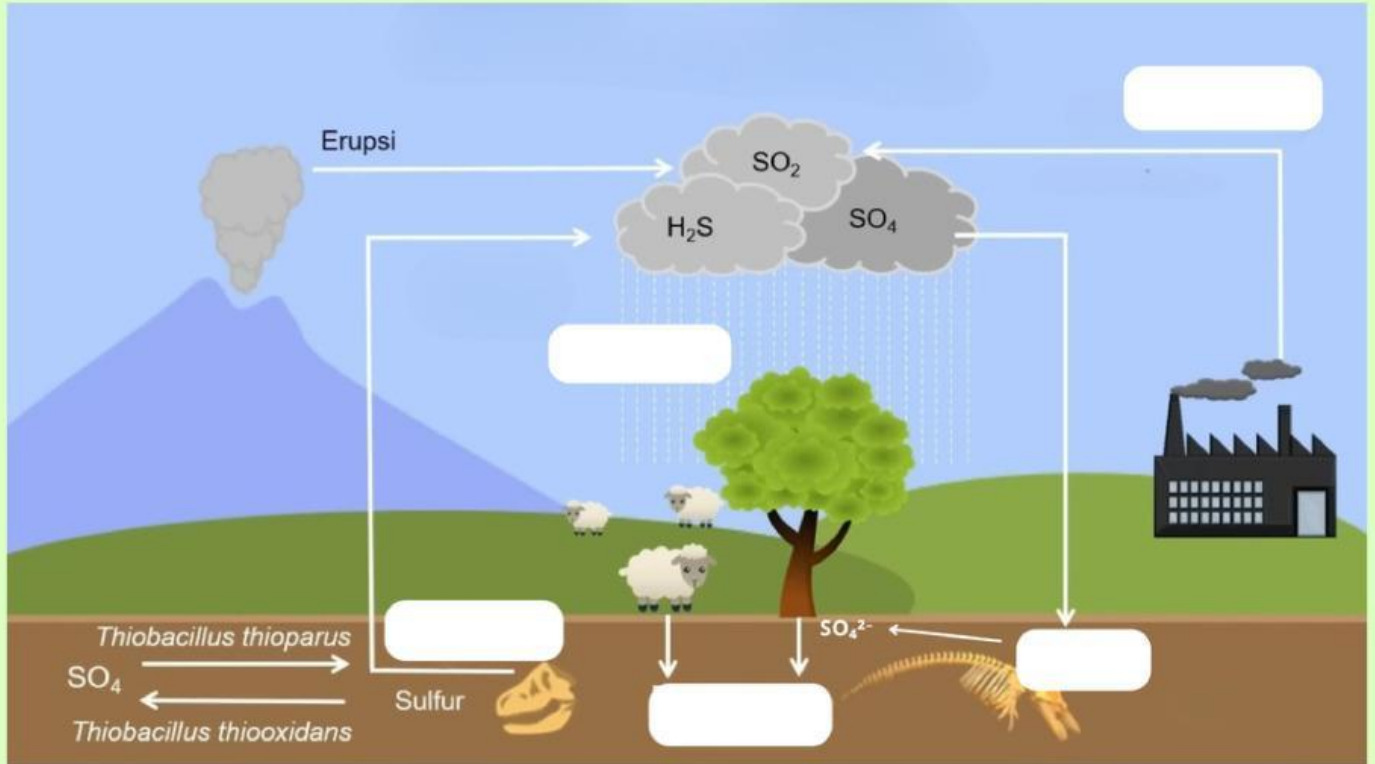
Fosfat dalam batuan

Fosfat larut dalam air

Detrivor dalam tanah

Penyerapan fosfat oleh bebatuan

Lengkapi nama proses pada daur sulfur (belerang) berikut dengan cara drag and drop dari kotak-kotak pilihan yang telah disediakan!



H_2S

SO_4

Hujan asam

Pembakaran

Dekomposisi