

Opgaver til side 10-11 i skoleavisen

Eocæntid

1) Hvilken stor hændelse sker i nærheden af Danmark i eocæntiden?
2) Hvordan sker omdannelse af metan (CH4) til kuldioxid (CO2)? Skriv med ord og/eller med en formel:
3) Hvad kalder man den proces, der er medvirkende til, at Atlanterhavet bliver større og større?
4) Du har læst, at flora og fauna breder sig som følge af vulkanbroer. Skriv, hvad du mener, ordene »flora« og »fauna« dækker over:
5) Askelag fra vulkanudbrud veksler med lag af moler på Fur og Mors. Hvordan blev de lag af moler dannet?
6) Hvilken indflydelse har den sidste istids ophør på, at havbunden bliver hævet?





	COVEDET	
7) Når du hører om vulkanudl	brud andre steder i verden i dag, hvad kan de vulkanudbrud så skylde	s?
B) Forklar med egne ord, hvor	dan vulkanudbrud kan have indflydelse på klimaet:	
9) Hvad er årsagen til, at patte	edyr får bedre vilkår for at udvikle sig i eocæntiden?	
		ć