

## Opgaver til side 12-13 i skoleavisen

## Miocæntid

1) Hvordan udvikler klimaet på jorden sig i miocæntiden?
2) Hvilke konsekvenser har det for havniveau og dyreliv på Jorden?
3) Hvordan har Ambulocetos tilpasset sig livet i havet?
<b>4)</b> Hvilke konsekvenser kan klimaændringer – uanset om det bliver koldere eller varmere – have for fødekæder?
5) Hvad er grunden til, at man er begyndt at grave i de lag, hvor der ofte findes fossiler?
6) Hvad er grunden til, at materialerne i de aflejrede lag stort set har samme kornstørrelse?
7) Hvad kræves der af det område, som bliver til Danmark, for at der kan finde aflejringer sted?



8) Hvaler udgør en væsentlig del af kæmpehajen megalodons føde. Men de tilhører også to	
forskellige dyregrupper. Beskriv dem med biologiske betegnelser eller med dine egne ord:	
9) Hvilke forskellige krav stillede kæmpehajen megalodon og hvalerne til havets temperatur?	



B