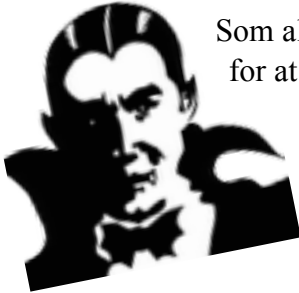


VAMPYRER...



Som alle ved, lever vampyrer for evigt. Vampyrer har behov for at spise - og de lever af at drikke menneskers blod.

Det er også almen viden, at et menneske bliver til en vampyr når det er blevet tømt for blod af en vampyr.



Heldigvis kender de færreste af os en vampyr, og endnu færre er selv en vampyr, så vi ved ikke hvor tit en vampyr skal tømme et menneske for blod for at blive mæt.

I skal prøve at studere udviklingen i antallet af vampyrer i verden.

Hvilke antagelser er I nødt til at arbejde med for at kunne beskrive væksten og dermed udviklingen i antallet af vampyrer?



Beskriv udviklingen i antallet af vampyrer ud fra jeres antagelser. I skal både lave en rekursiv beskrivelse og en beskrivelse med en funktion.

Hvordan går det på langt sigt, hvis jeres model er en fair beskrivelse af virkeligheden?

