

TORSTEN BENGTTSSON



SIDAN 1

## Dinosaurier och livet på jorden

Elevmaterial

Namn: \_\_\_\_\_

### Läsförståelse

**Frågor på raden** (Du hittar svaret på raden, direkt i texten.)

1. Hur länge har jorden funnits?

---

2. Vad betyder utdöda?

---

3. När levde dinosaurierna?

---

4. Vad betyder dino-sauri?

---

5. Vilken föda äter ett rovdjur?

---

6. Vad är ett däggdjur?

---



7. Vem var Charles Darwin?

---

8. Vad kallas människans art?

---

**Frågor mellan raderna**

(Du måste tänka efter när du har läst texten. Genom ledtrådar i texten hittar du svaret.)

9. Hur har människan kunnat lära sig om dinosaurier?

---

10. Vilken dinosaurie tror man kan ha varit den största som levt på jorden?

---

11. Hur tror man att det gick till när dinosaurierna dog ut? Förklara.

---

---

12. På vilket sätt har människan förändrats under miljoner år?

---

---

**Frågor bortom raderna** (Fundera och ge egna svar.)

13. Vilket avsnitt i boken tycker du är mest intressant? Motivera.

---

---



14. Hur tror du att det kommer att vara på jorden om några miljoner år? Motivera.

---

---



### Skriv till bilden

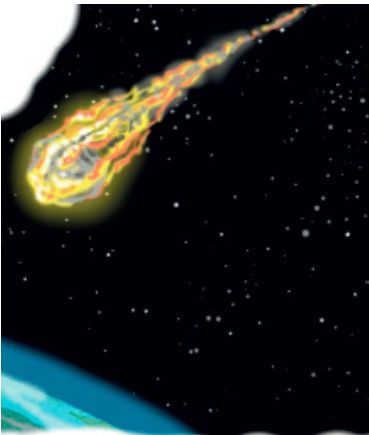
Skriv passande meningar till bilderna. Tänk på att använda stor bokstav i början av en mening och vid namn, att ha mellanrum mellan orden och att använda rätt skiljetecken.



---

---

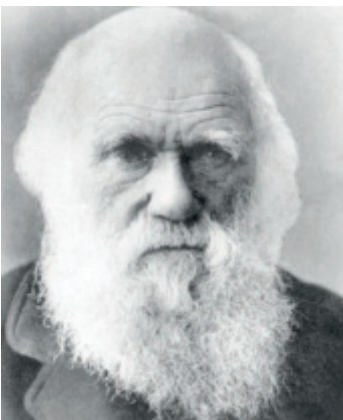
---



---

---

---



---

---

---



## Sant eller falskt?

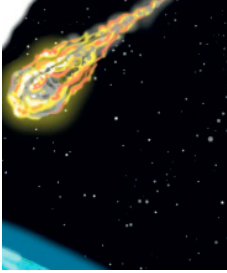
Skriv S i rutan om det är sant. Skriv F i rutan om det är falskt.

1. Först var jorden ett glödande klot.
2. Människorna var de första på jorden.
3. Forskare har hittat fossiler från dinosaurier.
4. Dino-sauri betyder fruktansvärd odla.
5. Dinosaurierna födde levande ungar.
6. Däggdjur kallas de som lägger ägg.
7. Tyrannosaurus rex var ett rovdjur.
8. Charles Darwin var en forskare.
9. Människan är släkt med dinosaurierna.
10. Idag finns det bara en art av människor och de kallas Homo Sapiens.



## Vad hände först?

Numrera utvecklingen. Skriv siffrorna 1–4 i rutorna.



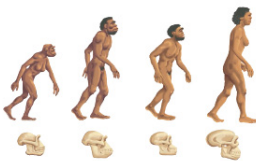
När en asteroid träffade jorden dog många växter och djur.



Man tror att dinosaurierna levde på jorden i 160 miljoner år.



Jorden bildades för 4 miljarder år sedan.



Däggjuren tog över jorden och människan utvecklades.