



Minifakta om solen

Elevmaterial

Namn: _____

LÄSFÖRSTÅELSE

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

1. Vad skulle hända om solen inte fanns?

2. Vad består solen av?

3. Varför kan vi inte se solen på natten?

4. Vad rör sig jorden runt?

5. Varför kan man inte åka till solen?

6. Vilken färg har solens ljus?



7. Hur bildas en regnbåge?

8. Vad är solen för något?

Frågor mellan raderna

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

9. Hur många jordklot får plats i solen?

10. Kommer solen att lysa för alltid?

11. Vad skulle hända med ett flygplan som flög till solen?

Frågor bortom raderna (Fundera och ge ett eget svar.)

12. Skulle du vilja åka till solen? Varför? / Varför inte?

13. Ta reda på vad de andra planeterna i vårt solsystem heter.

14. Hitta ett land där det är dag när vi har natt i Sverige.



15. Skriv tre faktameningar om något du tyckte var extra intressant i boken.



KLURIGA ORD FRÅN BOKEN

Para ihop varje ord med rätt synonym.

skina	365 dagar
består av	runda
yta	jättevarm
het	lysa
klot	innehåller
ett år	område
varv	himlakropp

SANT ELLER FALSKT?

SANT

FALSKT

1. Det skulle ta 20 år att åka till solen med flygplan.
2. Utan solen skulle jorden vara täckt av is.
3. Solen ligger långt bort från jorden.
4. Solens ljus är gult.
5. När solen lyser på molnen bildas en regnbåge.
6. Solen är 5,6 miljarder gammal.
7. Solen är en stjärna.
8. Man ska vara länge i solen. Det är bra för huden.



VÅR PLANET

Tänk om man hade kunnat åka till solen! Hur ser vår planet ut från solen? Ditt uppdrag blir att måla en bild av jorden sedd från solen. Klipp sedan ut bilden av jorden och limma fast den på ett svart papper.

