

Sommaren är den ljusaste årstiden hos oss. Det beror egentligen på att norra halvklotet lutar mot solen mer än under någon annan årstid. Solen påverkar livet på jorden. Växternas frodas och blir fler, djuren får ungar och en ny generation blir till. Överallt i naturen ser man tillväxt och förökning, som en del av livet.

Fotosyntesen har en viktig uppgift också under sommaren. Klorofyllkornen bildar socker som växten behöver för att växa. En del sparas i frön, nötter eller jordstammar/lökar. Och djuren äter av växterna. På det sättet får de i sig näring, som växterna har skapat.

Allting hänger samman och solen driver en stor del av livet på jorden. Solen ger oss energi, livskraft.

1	B
2	C
3	C
4	A
5	B
6	A
7	C
8	A
9	A
10	B

#### SVAR TILL DE LÄTTA OCH MEDELSVÅRA FRÅGORNA

1. b) dagen är längre
2. c) under sommaren
3. c) de ökar i antal
4. a) tillgången på solljus är störst
5. b) solen står högst på himmelen, i zenit
6. a) midnattssol
7. c) 1-3 kullar
8. a) nästan överallt
9. a) insekterna hjälper till att befrukta blommorna
10. b) små grodor