

Här är provsidor från olika elevböcker ur serien **Lär om: Naturens mönster**, som ingår i vårt basläromedel i NO-ämnena. De 48-sidiga böckerna har alla samma upplägg och övningstyper.

Till *Naturens mönster* hör en lärarwebb, som köps separat, där bland annat handledningar med förslag på aktiviteter och experiment samt kopieringsunderlag och inläsning av *Lär om*-böckerna ingår. Se smakprov på följande sidor.

Allt väder kan mätas på olika sätt.



En termometer visar hur varmt det är.

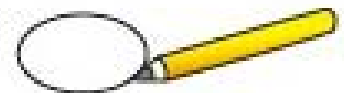


En regnmätare visar hur mycket det har regnat.



En vindflöjel visar varifrån det blåser.

Vilken mätare visar hur varmt det är?



vindflöjel

termometer

regnmätare

Fåglar är alltid varma i kroppen.
Fjädrarna håller kvar värmen.
Därför kan många fåglar vara ute
när det är kallt.



Vad håller kvar värmen hos en fågel?



håret

fjädrarna

kläderna

När det blir för många vattendroppar
i ett moln ramlar de ner.

Då regnar det.



Om det är kallt blir dropparna snö istället.



Vad är snö gjort av?



.....

När du står dras du ner mot marken.
Det är på grund av gravitationen.
Om den inte fanns
skulle du flyga ut i rymden!



Vad skulle hända om gravitationen
inte fanns?



.....

.....

.....

För lite mer än hundra år sedan kom det första flygplanet.

Det var en liten maskin för bara en person.

Idag får det plats flera hundra i ett flygplan.



Hur många kunde flyga med det första flygplanet?



.....

.....

.....