

# Skillnad på el & energi?

**TEMA:** Grön energi från bonden

**ÅRSKURS** 4-6

För att du ska orka gå i skolan, springa och hoppa måste du ha energi. Så är det med maskiner och apparater också. Många av dem drivs med el, som alltså är en form av energi. Men var kommer elen ifrån och hur kommer den hem till dig? Det tittar vi närmare på i det här temat.

## UPPGIFT I SKOLAN

---

I den här lektionen får du lära dig vad energi är. Du får också lära dig vad el är. Med allt du lär dig i den här lektionen samlar du tillräckligt med kunskap för att gå vidare till nästa steg.

Börja med att läsa faktabladet "Skillnad på el & energi".

## UPPGIFTER

### 1. OM ENERGI

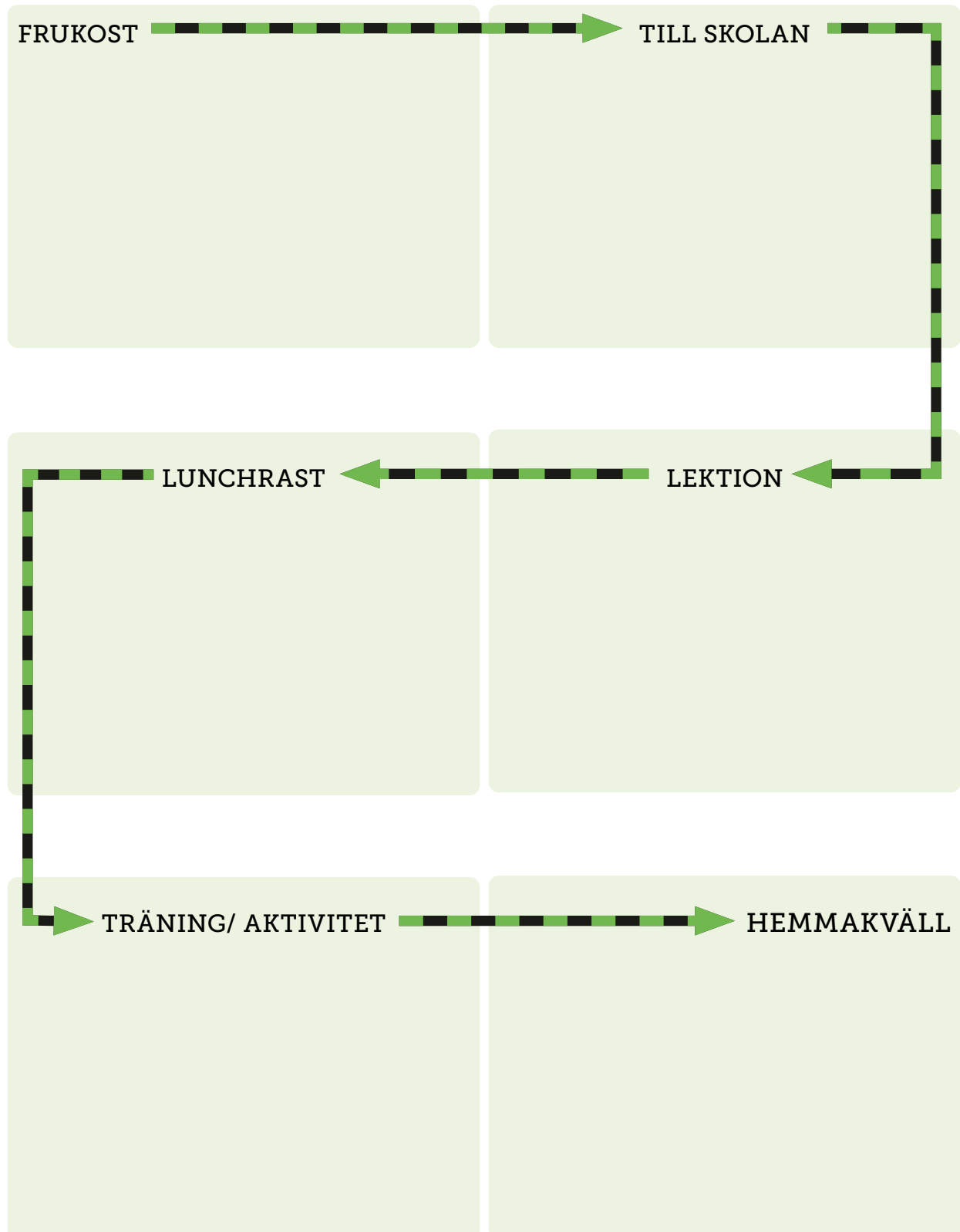
GE TRE EXEMPEL PÅ OLIKA FORMER AV ENERGI:

GE TRE EXEMPEL PÅ ENERGIKÄLLOR:

## 2. SPÅRA DIN ENERGIANVÄNDNING UNDER EN DAG

Följ stigen och fyll i några exempel på olika former av energi du använder under en dag.

Skriv två exempel i varje ruta.



**BRA JOBBAT!**

Nu får du sortera dina exempel på energi. En spalt för el och en för annan energi.

EL

ANNAN ENERGI

