

Klokken er 14. Ali er lige kommet fra skole. Han skal nå en masse i eftermiddag. Han har lovet at hjælpe sin far med at rydde op i kælderen. De har aftalt, at han bærer alle papkasserne og de gamle møbler op og stiller dem i indkørslen, så hans far kan læsse dem ind i bilen og køre dem væk, når han kommer hjem klokken 16. Det vil tage cirka 20 minutter. Han har også lovet sin mor at tænde for kartoflerne, som står i gryden på komfuret. De skal være kogt, når hun kommer hjem klokken 15, og det tager cirka 40 minutter, fra han tænder for komfuret, til de er færdige. Han må ikke køre nogen steder, mens komfuret er tændt. Ali skal også nå over til sin kammerat med et PC-spil, han har lånt. Det tager cirka 10 minutter at cykle over til kammeraten. Ali vil også gerne se et musikprogram i TV, som starter klokken 14.45.

Har du et forslag til, hvordan han kan planlægge aktiviteterne for at nå det hele?

TIDSPUNKT	AKTIVITET

Det er søndag, og klokken er 13. Sidsel skal til fødselsdag hos sin kusine i dag og nå en masse andre ting. Hun er alene hjemme. Hun skal skrive en boganmeldelse på to sider. Det tager cirka tre timer, for hun mangler at læse bogen helt færdig. Hun skal også lave matematik, det tager cirka 30 minutter. Og læse fire sider i engelskbogen, det tager cirka en time. Hendes lillebror på tre kommer hjem fra deres farmor klokken 14.30, og Sidsel har lovet sin mor at sørge for, at han kommer i bad og får rent tøj på, inden moderen kommer hjem klokken 15.00 for at køre dem til fødselsdagsfest. Det tager cirka 30 minutter at bade ham og give ham rent tøj på. Sidsels kusines fødselsdagsfest begynder klokken 15.30 og varer til klokken 18. Sidsel skal i seng klokken 21.

Hvad skal Sidsel gøre hvornår?

TIDSPUNKT	AKTIVITET