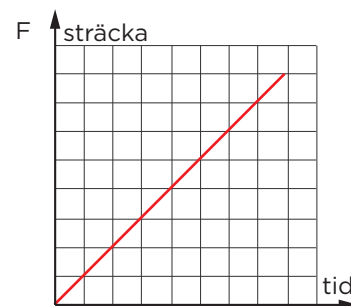
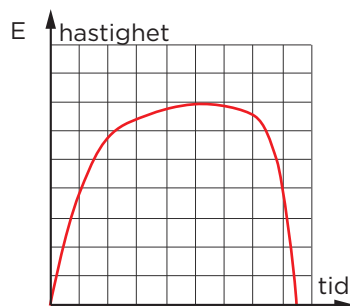
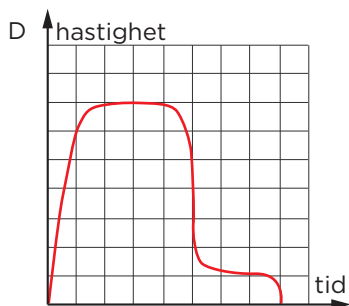
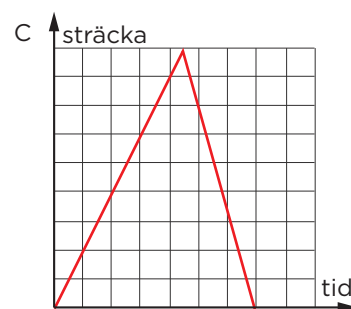
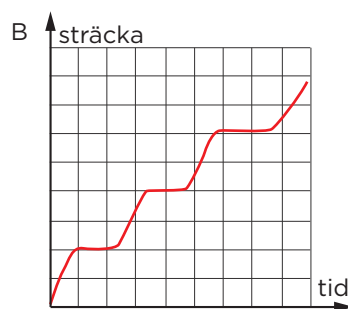
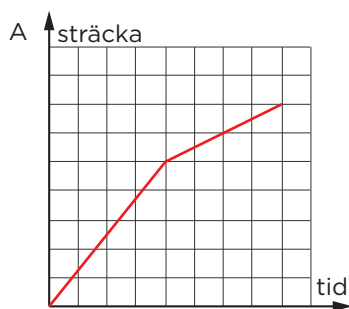


## ARBETSBLAD 84

### Förändring med tiden

Här finns sex händelser beskrivna. Nedanför finns sex diagram som visar de beskrivna händelserna. Din uppgift är att ”para ihop” händelserna med rätt diagram.

- 1 Jesper kör bil till jobbet på morgonen. På vägen måste han stanna tre gånger vid rött ljus.  
\_\_\_\_\_
- 2 Elin springer 60 m inomhus. Hon kommer i mål och hinner då nätt och jämnt stanna innan hon är framme vid idrottshallens vägg. \_\_\_\_\_
- 3 Ett tåg åker flera mil med konstant hastighet. \_\_\_\_\_
- 4 Oscar springer i ett motionsspår. De första kilometrarna springer han ganska fort. Sen får Oscar håll och kan därför bara jogga sista biten. \_\_\_\_\_
- 5 Fatima går till skolan på morgonen. Efter en stund kommer hon på att hon har glömt sin läxbok i matte. Fatima springer då tillbaka hem för att hämta läxboken. \_\_\_\_\_
- 6 Viktor hoppar fallskärm. Först faller han fritt i 2 000 m. Hastigheten ökar då till en början men efter en stund är hastigheten konstant. Viktor löser ut fallskärmen och faller då mycket långsammare till dess att han landar.  
\_\_\_\_\_



## ARBETSBLAD 84 - FACIT

---

### Förändring med tiden

1 B

2 E

3 F

4 A

5 C

6 D