

Analys av synligt/osynligt utifrån stencilen.

1. En koala sover under $3/4$ av dygnet. Hur många timmar är det?

Synligt

$\frac{3}{4}$
dygnet
timmar
En koala

Osynligt

75%, 0,75  (Sover)

25%, 0,25  (Vaken)

Procentkamrat

24h på ett dygn

60m på en timme(h)

Väldigt
mktt
↓

2. Till Stockholm är det ca 7 mil. Vilken laglig hastighet bör du *minst* hålla för att komma dit inom en timme?

Synligt

7 mil

laglig hastighet

minst hålla

en timme

Osynligt

7 mil = 70 km

$v = \text{hastighet km/h}$

max 20 i Sverige

$t_h = 60 \text{ min (3600 s)}$



3. Anna, Bojana och David lämnade in ett tipssystem tillsammans. Anna betalade 20 kr, Bojana 40 kr och David 20 kr. De vann 1800 kr sammanlagt.

Hur mycket vinstpengar får var och en, tycker du?

Synligt

3 pers,

Anna 20 kr

David 20 kr

Bojana 40 kr

Vinst 1800kr (sammanlagt)

Var b en?

Osynligt

Bojana satsade mest.

Lika mkt som de andra två tillsammans.

80kr sammanlagt

