



Läs av grafen där den skär både x- och y-axel.

$$\Rightarrow 4h \Rightarrow 400kr$$
$$\frac{400}{4} = 100kr/h$$

En ledtråd till vad som ska vara täljare
respektive nämnare:

Hur säger man?

Jag tjänar x kr per timme eller
Jag tjänare timme per kr?

Man säger kr per timme = kr / h

Fler exempel:

kr per kg = priset/vikten

m per s = meter/sekunder

km per h = km / timme

Lisa köper en hel ko för att äta.
Kossan väger 845 kg.
Priset för kossan var 1350 kr.

Hur mycket kostade ett kilo?

Just det!

kr/kg

Alltså priset dividerat med vikten.

$$\frac{1350}{845} = 1,597 \approx 1,6 \frac{\text{kr}}{\text{kg}}$$

Inte rimligt pris. Men kossan kanske var radioaktiv :-)