

KORKO

pääoma = sijoitettu summa

korkokanta = korkoprosentti, esim 1,5%

* tiedettävä : onko korko
vuotta kohti, vai esim
kuukausittain (yleensä
vuosi)

* joskus huomiotava
lähdevero 30%

→ nettokorko $0,7 \cdot 1,5\% = 1,05\%$

korkoaika = talletusaika

(kuinka suuren osan
vuodesta talletus on
kasvamassa korkoa?)

ks. laatikko s.125

$$r = kit$$

r = korko

k = pääoma

i = korkokanta

t = korkoaika
korkokausina

ESIM 1 s.126

ESIM 3 s.129

tehtäviä s.135-136

~~154~~ 155

157

158

163

165