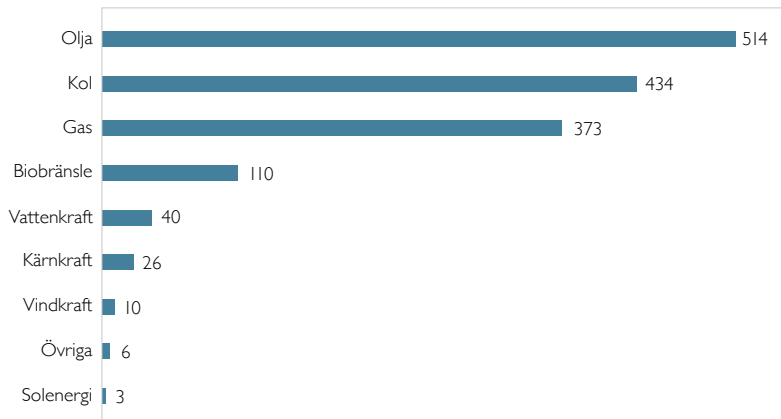


## Bild/diagram 100

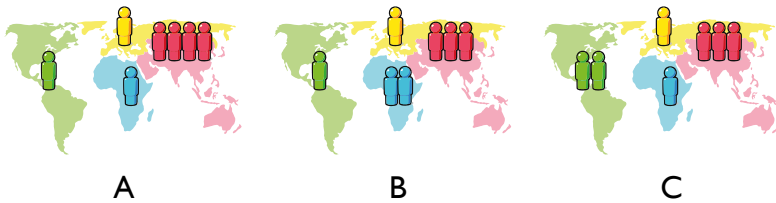
### VÄRLDENS ENERGIKÄLLOR 2016

Energikonsumtion i världen i 100 terawattimmar (TWh).



Källa: Smil 2016

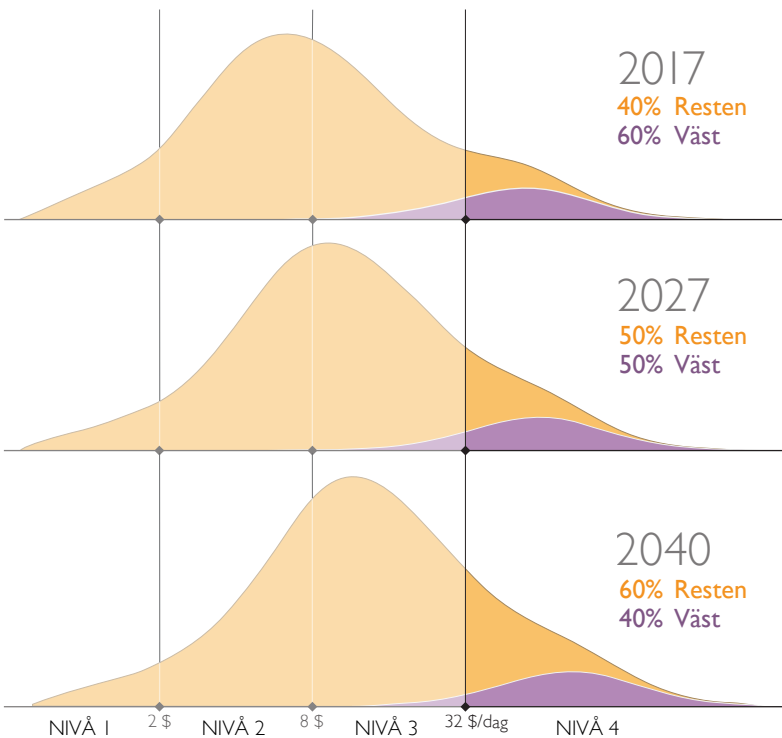
## Bild 101



## Bild/diagram 102

### SNART KOMMER DE FLESTA PÅ NIVÅ 4 ATT LEVA UTANFÖR VÄSTVÄRLDEN

Världens befolkning indelad i Väst och Resten, fördelade på inkomstgrupper.



\$/dag, justerad för prisskillnader och inflation.

Källa: Gapminder[8] baserad på PovcalNet, IMF[1] & van Zanden[1]