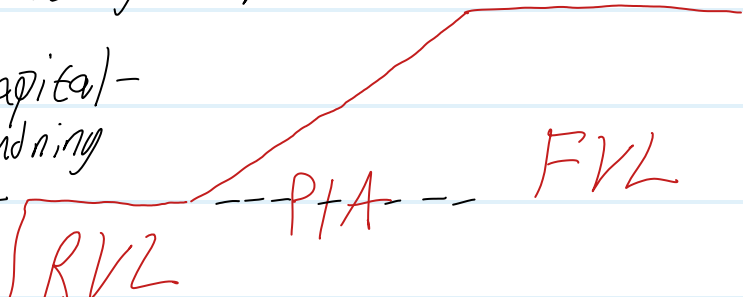


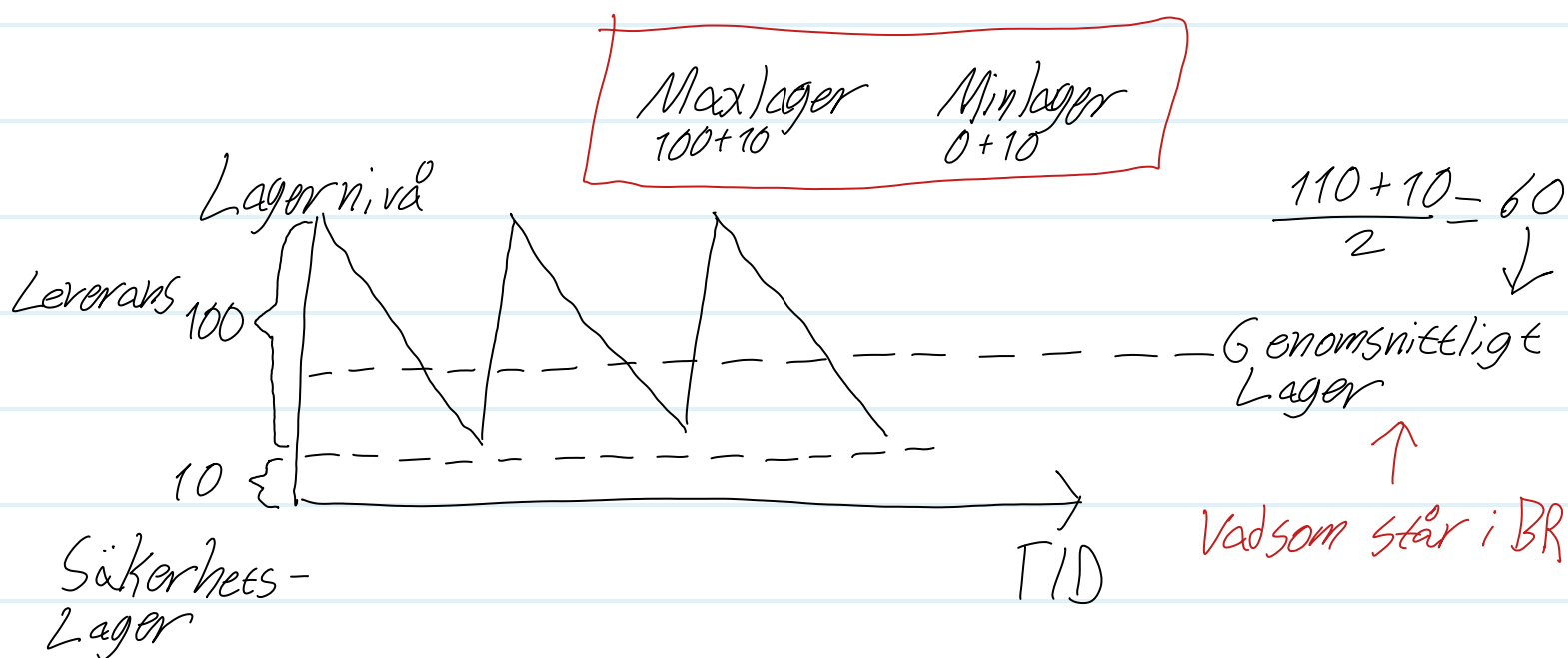
↓ Förädlingscykeln  
↓ börjar här

Kapital-  
bindning

+  RVZ P+A FVL

TID

—  
Likviditet



Lageromsättningshastighet när man säljer 300st/år

$$\frac{300}{60} = 5 \text{ ggr/år}$$

Alltså, hela lagret säljs ut 5 ggr per år

Genomsnittlig lagringstid vid 360 dagar/år

$$\frac{360}{5} = 72 \text{ dagar}$$

Alltså, en vara är i genomsnitt i lagret 72 dagar

$$\text{Lagringstid} = \frac{\text{Omsättningsperiod}}{\text{Lageromsättningshastighet}}$$