

KS4 ex.
Kalkyl 1

$$RVL = \frac{\left(\frac{360}{6}\right)}{2} = 30d$$

$$\text{Lev. kredittid} = \frac{L.S.}{\text{Varuinköp}} \cdot 360$$

Hur stor andel av ärets totala inköp är obetalda.

$$\text{Kund kredittid} = \frac{KF}{\text{Försäljning}} \cdot 360$$

$$0.33 \cdot 25 + 0.5 \cdot 30 + 0.17 \cdot 40 \approx 30d$$

Tidsmetoden sida 188

Balans/kapitalorienterade metoden sida 193

Kalkyl 2

Nettoomsättning	4,500		
KSV	- 800		
Försälj. kost.	- 200	25	avskrivningar
Admin. kost.	- 300	50	avskrivningar
F&U kost.	<u>- 300</u>	100	avskrivningar
Rörelseresultat	2,900		

$$2,900 + 25 + 50 + 100 = 3,075$$

Kassaflöde från affärsrörelsen är 3,075 tkr

Realisationsvinst är inkluderat i Nettoomsättning.

Realisationsförlust är inkluderat som en kostnad.

Vinster subtraheras från kassaflödet

Förluster adderas från kassaflödet

Kort. Rörelsefordringar	IB 50	UB 120	-70
RVL	IB 150	UB 50	+100
PIA	IB 100	UB 120	-20
FVL	IB 100	UB 200	-100
Kort. Rörelseskuld	IB 80	UB 10	<u>-70</u>
			-160

Kassaflödet har minskat med 160 €kr pga. förändringar i rörelsekapitalet

Sälj = 150. Realvinst = 50. Köp = 70.

Ignorerar Realvinst för att vi har räknat med det innan.

Kassaflöde: $+150 - 70 = +80$