

**A.**

Sound & Vision AB säljer högtalare i high end skiktet. Deras genomsnittliga varulager uppgår till 30 högtalare som köpts in för 10 000 kr/st. Antal dagar per år är 360 och kalkylräntan är 8%. Vad blir företagets årliga räntekostnad?

sva

**B.**

Vad händer med företagets räntekostnad om det genomsnittliga lagret minskar till 20 högtalare för 200 000 kr?

sva

**C.**

Sound & Vision AB omsätter 15 000 000 kr. Marginalen är 40 %. Genomsnittlig lagringstid är 30 dagar. Vad blir budgeterat genomsnittligt kapitalbehov för lagret?

sva

**D.**

Vad blir kapitalbehovet om marginalen är 55 % och lagringstiden 60 dagar?

sva