

A.

Frena AB har tecknat en ansvarsförsäkring för sina säljare. Den senaste betalningen för försäkringen uppgick till 36 000 kr. Försäkringsperioden är 1 oktober 20x1 - 30 september 20x2. Periodisera företagets försäkringsutgift i december 20x1 och bokför i nedan konteringsruta.

svär

Konto	Namn	Debet	Kredit
6310	Företagsförsäkring		
1730	Förutbetalda försäkringspremier		

B.

Gilada AB tillverkar bagageställningar till spanska RENFE. Vid årets början 20x1 fanns varor för 450 000 kr i lager och vid årets slut kan företaget efter inventering fastställa att lagret minskat till 420 000 kr. Under 20x1 hade företagets varuinköp varit 3 550 000 kr. Beräkna årets varukostnad och bokför deras lagerförändring på både t-konton och i en konteringsruta. Företaget använder sig av indirekt metod.

svär

1400	4010	4900
IB 450 000	3 550 000	
420 000 UB		

Konto	Namn	Debet	Kredit
1400	Varulager		
4900	Förändring varulager		

C.

Hembygdsgården på Hven har börjat producera ekologiskt fläskkött. Eftersom gårdsförsäljningen har dubblats har de valt att sälja sina produkter till återförsäljare på fastlandet. De har därför investerat i en begagnad "pick-up" som de köpt för 100 000 kr inklusive moms. Bilen beräknas ha en ekonomisk livslängd på 5 år. Periodisera företagets anläggningstillgång och bokför deras avskrivning 31 december 20x1. Företaget använder sig av indirekt avskrivningsmetod.

svar

Konto	Namn	Debet	Kredit
7834	Avskrivning bilar & andra transportmedel		
1249	Akkumulerad avskrivning på bilar & ..		

D.

Dorada AB har tagit ett banklån på 600 000 kr till 7% ränta. Lånet löper över 20 år och amorteras var 6:e månad med start 1 maj 20x1. Beräkna och bokför årets upplupna ränta den 31 december 20x1.

svar

Konto	Namn	Debet	Kredit
8410	Räntekostnader		
2960	Upplupna räntekostnader		