

**A.**

Tin Pan Alley AB tillverkar retromode från 70-talet. Den 20 mars 20x1 erhåller företaget en faktura från sitt försäkringsbolag. Den tecknade försäkringspremien är på 48 000 kr och löper från den 1 april till den 30 mars året efter. Beräkna och bokför företaget försäkringskostnad den 31 december 20x1.

svär

Utgift	+	
Antal månader	x	
Årets försäkringskostnad	=	

Konto	Namn	Debet	Kredit
6310	Företagsförsäkring		
1730	Förutbetalda försäkringspremier		

**B.**

Tin Pan Alley AB använder sig av bruttometoden. Boka bort balanskontots IB till utgiftskontot "6230 - företagsförsäkringar" den 1 januari 20x2.

Konto	Namn	Debet	Kredit
6310	Företagsförsäkring		
1730	Förutbetalda försäkringspremier		

**C.**

Evets AB betalar den 1 september 20x1 in en försäkringspremie på 72 000 kr. Försäkringspremien gäller för 12 månader framåt. Företaget använder sig av nettometoden. Bokför periodisering och återföring den 1 januari.

Konto	Namn	Debet	Kredit

**D.**

Hur stor är årets försäkringskostnad i uppgift C?

svär