

**A.**

Kim & Alice har lånat 500 000 kr inför deras företagsstart. Lånet erhålls [lyfts] den 1 oktober –x1. Första räntebetalningen blir den 31 mars 20x2.

Beräkna årets räntekostnad –x1.

sva

Höganäs, 24 februari 20x2

Lån nr. 345874

Amortering	50 000
Ränta	12 500
Att betala	62 500

Kreditvillkor: 30 dagar netto

**B.**

Jenny har anlitat en byggnadsfirma för att renovera hennes kontor. Arbetet genomfördes och färdigställdes under december –x1. F:a från byggföretaget ank –x2.

Beräkna årets lokalkostnad –x1.

sva

Åstorp, 19 januari 20x2

Faktura 0279

Renovering, kontor	18 000
Moms, 25 %	4 500
Att betala	22 500

Kreditvillkor: 30 dagar netto

**C.**

Ninni & Hubert har betalt ut löner på 3 000 000 kr under 20x1.

Beräkna årets lönekostnad –x1.

sva

Löneberäkning 20x1

Bruttolön	_____
Semesterlön, 12 %	_____
Lönekostnad	_____