

**A.**

Glinion AB har lånat 850 000 kr med 6% ränta. Lånet lyfts den 1 april 20x3 och löper över 10 år. Företaget amorterar varje halvår med start den 30 september. Beräkna och bokför företagets ränta och amortering vid deras 1:a amorteringstillfälle, 30 september 20x3.

	uträkning		svar
Skuld	<input type="text"/>		
Amortering	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>
Ränta	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>
Total utbetalning		=	<input type="text"/>

Konto	Namn	Debet	Kredit
<input type="text" value="1930"/>	<input type="text" value="Checkräkningskonto"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="2350"/>	<input type="text" value="Banklån"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="8410"/>	<input type="text" value="Räntekostnader"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**B.**

Beräkna och bokför Glinion ABs ränta och amortering vid deras 7:a amorteringstillfälle, 30 september 20x6.

	uträkning		svar
Skuld	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Amortering	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>
Ränta	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>
Total utbetalning		=	<input type="text"/>

Konto	Namn	Debet	Kredit
<input type="text" value="1930"/>	<input type="text" value="Checkräkningskonto"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="2350"/>	<input type="text" value="Banklån"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="8410"/>	<input type="text" value="Räntekostnader"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>