

**A.**

Helene har lånat 125 000 kr av sin syster. De har kommit överens om att lånet ska avbetalas den 31 december varje år i fem år och att räntan är 10 %.

Var vänlig och komplettera nedan tabell.

År	Skuld	Ränta	Amortering	Utbetalning	Ny skuld		
1	125 000	12 500	+	25 000	=	37 500	100 000
2			+		=		
3			+		=		
4			+		=		
5			+		=		

**B.**

Jonas har sparat 290 000 kr för att köpa sin dröööömbil. Bilhandlaren vill ha 1 100 000 kr så Jonas måste låna 810 000 kr. Billånet ska avbetalas den 31 december varje år i 9 år. Räntesatsen är 14 %.

Var vänlig och komplettera nedan tabell.

År	Skuld	Ränta	Amortering	Utbetalning	Ny skuld		
1			+		=		
2			+		=		
3			+		=		
4			+		=		
5			+		=		
6	360 000	50 400	+	90 000	=	140 000	270 000
7			+		=		
8			+		=		
9			+		=		