

**A.**

Adelphe har lånat 2 000 000 kr i banken till 6 % ränta för att köpa en bostadsrätt i centrala Lund. Lånet löper över 20 år och amorteras varje kvartal. Beräkna Adelphe's första utbetalning till banken.

sva

**B.**

Fredrik har lånat 40 000 kr i banken till 9 % ränta för att renovera sin lilla sommarstuga i Falun. Lånet löper över fem år och amorteras varje halvår. Beräkna Fredriks första utbetalning till banken.

sva

**C.**

Vad händer med räntan i kronor, i uppgift B, efter varje ny amortering?

sva