

Efter gymnasietiden arbetade Bibiana i en klädbutik på VÄLA Centrum utanför Helsingborg. Under de första åren bodde hon hemma hos sin familj och kunde därför spara ihop 160 000 kr. Pengarna har sparats på kontot från den 1 jan till den 31 dec om inget annat anges.

**A.**

Beräkna hur stor bankens inlåningsränta måste vara för att Bibiana ska erhålla 9 200 kr i ränta efter ett år.

sva

**B.**

Beräkna hur mycket ränta i procent Bibiana erhållit om banken betalar henne 11 120 kr i ränta efter ett år.

sva

**C.**

Beräkna hur mycket pengar Bibiana måste ha på sitt bankkonto om hon ska få ut 11 200 kr i ränta när räntesatsen är 3,5 %.

sva