
Mats och Atalie har lånat pengar för att byta sitt gamla tak på deras fastighet. De har lånat 400 000 kr till 5,4 % ränta. De erhöll lånet den 19 maj. Lånet amorteras med 20 000 kr varje halvår med start den 30 juni 20x1.

A.
Beräkna familjens ränteutgift den 30 juni 20x1.

sva

B.
Beräkna familjens ränteutgift den 31 december 20x2.

sva

C.
Den 14 oktober 20x3 erhåller Mats ett arv på 90 000 kr som används till att göra en extra amortering. Beräkna familjens ränteutgift den 31 december 20x3.

sva