



Lyssna på vår podd
kring konsumtion



RÄNTOR OCH AVKASTNING

Arbetsblad

Kan du tänka dig att låna pengar eller köpa på avbetalning i dessa situationer?

	Ja	Nej	Kanske
Telefonen går sönder			
Du vill köpa en egen lägenhet			
Du vill ha en nyare dator			
Din kompis frågar om du vill komma till Stockholm nästa månad			
Du vill starta ett eget företag			
Du har inte tillräckligt med pengar för att betala en räkning			

Vad betyder orden?

Ränta

Amortering

Euribor

Marginalränta

Totalränta

Räkna!

Du hade 100 000 euro i bostadslån år 2022. Du betalar 0,5 % i marginalränta och har Euribor 12. Din ränta justeras 15.1. Hur mycket betalade du i månadsränta år 2022? Hur mycket betalar du år 2024 om vi leker med tanken att lånet är lika stort ännu? Använd en räknare på nätet och välj annuitet som amorteringsätt.

Du behöver ta reda på hur hög
Euribor 12 var 15.1.2022 och 15.1.2024!

Månadsränta år 2022: _____

Amortering månadsnivå år 2022: _____

Månadsränta år 2024: _____

Amortering månadsnivå år 2024: _____

Syftet med övningen är att reflektera över hur räntan påverkar din månadsrat och hur räntan kan ändra med tiden. I verkligheten skulle ditt lån sannolikt vara mindre år 2024 än 2022 för du skulle ha amorterat på lånet under åren!

$R = kpt$

Ränta = Kapital, procent, tid

Hur mycket kostar lånet?

Räkna ut hur mycket ett lån med 5 % ränta kommer att kosta dig om du lånar 10 000 euro och betalar tillbaka efter ett år.

Totalsumma:

