



Rättelseblad till Finansiering

Detta rättelseblad innehåller korrigeringsavseende lösningar till specifika övningsuppgifter i upplaga 12.

Uppgift 6

Korrekt lösning är:

$$0,15 \cdot 0 + 0,2 \cdot 5 + 0,65 \cdot 30 = 20,5 \text{ dagar}$$

Kommentar: I uppgiften anges 5 dagar, ej 15.

Uppgift 7

Korrekt lösning är:

$$(20,5 \cdot 17 / 360) = 968 \text{ 056 kr}$$

Kommentar: 20,5 är en summa som hämtades från uppgift 6, vilket medför att svaret blir felaktigt.

Uppgift 9

Korrekt lösning är:

$$3\,500\,000 \cdot 0,85 = 2\,975\,000 \text{ kr}$$
$$42 \cdot 2\,975\,000 \text{ kr} / 360 = 347\,083 \text{ kr}$$

Kommentar: i uppgiften anges det att det är marginalen som avses, ej pålägget.

Uppgift 14

Korrekt lösning är: 58 500 kr.

$$\text{Affärsomkostnader } 12 \cdot 2(10+60) \cdot \frac{1}{2} = 840 \text{ kr, ej } 1\,440 \text{ kr.}$$

Uppgift 25

Korrekt lösning: 3 300 kr.

$$\text{Räntekostnad } 60 \cdot 0,04 = 2,4 \text{ tkr}$$
$$\text{Avgift: } 0,9 \text{ tkr}$$
$$\text{Summa: } 3,3 \text{ tkr}$$

3,3 tkr i % av 60 tkr blir 5,5 %.

Uppgift 26

Korrekt lösning: 4 %.

$$x \cdot a - 0,01 \cdot \frac{1}{3} \cdot a = 0,01 \cdot a + 0,04 \cdot \frac{2}{3} \cdot a \text{ ger } x = 0,04.$$