

Kontantrabatter 1

Din virksomhed bliver tilbudt en besparelse på fakturaen fra hovedleverandøren på 1,5 %, hvis I betaler 30 dage før forfaldsdatoen. Renten på kassekreditten, hvor du trækker pengene er 6 %.

A: Vil du tage imod tilbuddet ud fra et økonomisk synspunkt?

B: Hvor meget skal kassekredittens rente stige til, før det ikke kan betale sig?

C: Hvor meget skal rabatprocenten være, før det ikke kan betale sig?

D: Hvor stor skal reduktionen i kredittiden maksimalt være, for at det ikke kan betale sig?

E: Hvilke andre overvejelser bør man gøre sig, inden man udnytter kontantrabatter?

Kontantrabatter 2

Din virksomhed overvejer at tilbyde kontantrabatter til jeres kunder. Kassekreditten forrentes med 8 %.

Regnskabschefen foreslår, at en nedsættelse af kredittiden fra 3 måneder til én måned skal give en kontantrabat på 2 %.

A: Er det en god idé ud fra et økonomisk synspunkt?

B: Hvor meget skal kassekredittens rente stige til, før det kan betale sig?

C: Hvor meget skal rabatprocenten maksimalt være, før det kan betale sig?

D: Hvor stor skal reduktionen i kredittiden være, før det kan betale sig?

E: Hvilke andre overvejelser bør man gøre sig, inden man tilbyder kontantrabatter?