Adócsaló Képző Intézet Név:

Csináld-magad Szak Évf.:

Dugdelpuszta

Gyakorló feladatok

Az adócsalás technológiája című tantárgyból

Egy kereskedelmi bank egy vállalkozáshoz 2.200.000 Ft hitelt hajlandó kihelyezni. A hitelt 3

év alatt kell visszafizetni, az évi kamatláb 38 %.

Számítsa ki, hogy ha a vállalkozás a bankhitel felvétele helyett fizetési kötelezettségét

váltóval rendezi mennyi a váltó névértéke?

Mekkora diszkont kamatlábat alkalmaz egy leszámítoló bank abban az esetben, ha a

vállalkozás már az első év végén látja, hogy csőd fenyegeti, ezért eladja a váltóját és a

bank 399.999 Ft-ot ad érte.

Egy befektető megtakarított pénzét

részvényekbe kívánja fektetni. A tőkepiaci

információk alapján vásárol 60.000 Ft-os

értékű Rita-Butik Rt., 87.000 Ft-os

névértékű F-TON részvényeket. Tervei

szerint a vásárlástól számított egy évig

megtarthatja a részvényeket, azonban

folyamatosan figyelemmel kisérő az

árfolyamok alakulását. A szóban forgó

részvények árfolyama az év folyamán

jelentős mértékben ingadozott. Év végén a

Rita-Butik Rt. árfolyama 68 %-os, az

F-TON-é 148 %-on állt. A Rita-Butik Rt.

15 %-os, az F-TON 8 %-os osztalékot

fizetett.

Mennyit nyert a befektető az értékpapír ügyleteken ?

A vállalati anyagkészlet terv összeállításához az alábbi információk állnak rendelkezésre:  
(EFt-ban)

Időszak: Beszerzés Felhasználás

I. negyedév 947 941

II. negyedév 1.056 1.061

III. negyedév 1.230 1.146

IV. negyedév 1.029 1.129

Összesen:4.271 4.277

(Tárgyévi nyitó anyagkészlet 971 EFt !)

Feladat:

Mennyi a negyedévenkénti záró és az évi átlagos anyagkészlet a fenti forgalmi

adatok mellett?

Mennyi a negyedévenkénti záró és az éves átlagos anyagkészlet abban az

esetben, ha betartjuk a 72 napos finanszírozási időt?

Ez esetben mennyi a megengedhető negyedévenkénti beszerzés, ha az

anyagfelhasználás megváltoztatására nincs lehetőség.