

PZHA20121128SAS

A

SAS zárthelyi dolgozat
Üzleti célú rendszerek (GKNB_INTM013) tárgyból

Neptun kód:

Név: .

Gép sorsz.:

Rendelkezésünkre állnak a K:\NGB IN013_1 mappában a kamat_zh.xlsx fájl. Nyissa meg az alábbi feladatok megoldásához szükséges táblákat! **(1 pont)** Ezeknek a segítségével határozza meg a következőket:

1. Készítsen SAS és HTML jelentést is az alábbi feladatokra!

Határozza meg azokat a szállítókat, akiknek diszkontfaktora 0.97 és 0.77 között van A jelentés tartalmazza a dátumot A tőke értékét, az állományt, valamint a cash flow értékét, állomnyra nézve csökkenő sorrendbe rendezve. A jelentés címe legyen: Szállítók diszkontfaktora. **(11 pont)**

Az előző részfeladat adatai alapján a szűrje ki a 0.8 tizedbe tartozó diszkontfaktossal rendelkező szállítókat csökkenő sorrendjében külön táblázatokban mutassa az egyes raktárkészlet értékhez tartozó adatokat: a cash flow jelenértékét, a dátumot, az éves kamatlábat és a tőkésített kamatlábat

(5 pont)

2. Készítsen egy HTML jelentést, amely egy 3D oszlopdiagramot tartalmaz, amely megmutatja, hogy a tőkésített kamatlábra nézve mekkora az átlagtőke Mindegyik oszlop fölött jelenjen meg az átlagérték, az oszlopok csökkenő sorrendben helyezkedjenek el. A vízszintes tengelyen a kamatláb, a függőleges tengelyen az Átlagtőke felirat legyen látható. Adjon a diagramnak címet és a lábjegyzetben magyarázó szöveget helyezzen el, továbbá az Banker stílust használja! **(7 pont)**

Az eredményül kapott **HTML jelentéseket (3 darab)**, valamint a **létrehozott projectet** exportálja az anyagépről is elérhető könyvtárba, majd másolja át számítógépének a tanári gépről is elérhető hálózati helyére! Ezt megelőzően ezt a helyet ürítse ki! A fájlnevében legyen benne az Ön saját neve! (Pl.kovacsj_jelentés.html, kovacsj_diagram.html, kovacsj .egp) **(1 pont)**