**10. feladatlap**

1. Egy vállalkozás készletgazdálkodásával kapcsolatos adatok

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Megnevezés** | **Előző időszak** | **Tárgyidőszak** |
| **Átlagkészlet (e Ft)** | **Normanap (nap)** | **Átlagkészlet (e Ft)** | **Normanap (nap)** |
| Anyagok  | 2 100 | 8 | 2 625 | 9 |
| Befejezetlen termelés  | 3 500 | 6 | 3 300 | 6 |
| Késztermékek  | 750 | 3 | 900 | 4 |
| Összesen  | 6 350 | - | 6 825 | - |

Számszerűsítse a forgási sebesség mutatószámait és elemezze az egyes készletfajták eltéréseit, az előidéző tényezők hatását bemutatva**!**

2. Egy vállalkozás készletgazdálkodásával kapcsolatos adatok

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Árucsoport** | **Beszerzés** | **Készlet** |
| **I. negyedév** | **II. negyedév** | **I. 1.** | **III. 31.** | **VI. 30.** |
| I. | 100 000 | 107 500 | 18 000 | 16 000 | 17 000 |
| II. | 62 500 | 63 750 | 35 000 | 37 000 | 38 000 |
| III | 125 000 | 145 000 | 50 000 | 52 000 | 48 000 |

Elemezze a rendelkezésre álló adatok alapján a vállalkozás készletgazdálkodását!

3. A vállalkozás készletgazdálkodásával kapcsolatos információk

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Megnevezés** | **Előző év** | **Tárgyév** |
| Nettó árbevétel (e Ft)  | 2 475 000 | 2 590 000 |
| Bruttó termelési érték (e Ft)  | 2 369 500 | 2 599 000 |
| Átlagos készletérték (e Ft)  | 175 000 | …. |

Állapítsa meg, hogy a forgási sebességnek hogyan kellene változnia ahhoz, hogy a változás hatására 3000 Ft relatív költségmegtakarítást érjen el a vállalkozás! A készletekkel kapcsolatos költségek, ráfordítások átlagos mértéke s vállalkozásnál mindkét évben 15% volt.

4.A vállalkozás készletgazdálkodásával kapcsolatos információk

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Év** | **Nettó árbevétel (M Ft)****x** | **Átlagkészlet (M Ft)****y** |
| 1. | 1 170 | 97 |
| 2. | 1 238 | 105 |
| 3. | 1 328 | 105 |
| 4. | 1 341 | 110 |
| 5. | 1 440 | 121 |
| 6. | 1 467 | 125 |
| 7. | 1 539 | 127 |
| 8. | 1 679 | 135 |
| 9. | 1 738 | 141 |
| 10. | 1 870 | 154 |
| **Összesen** | **14 810** | **1 220** |

Vizsgálja meg, hogy milyen szoros kapcsolat van a nettó árbevétel és az átlagkészlet alakulása között! Számszerűsítse, hogy várhatóan mennyi lesz a 11. évi átlagkészlet, ha 2004-hez képest 8% nettó árbevétel növekedést tervez a vállalkozás!