**EXCEL – VJEŽBE 4**

**Kreirati i formatirati tabelu:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Broj transakcije** | **Iznos** | **Vrsta računa** | **Otvorio** | **Filijala** | **Stranka** |
| Transakcija 1 | 250,00 | žiro | Referent 1 | Centar | nova |
| Transakcija 2 | 300,00 | tekući | Referent 1 | Centar | stara |
| Transakcija 3 | 222,00 | žiro | Referent 1 | Atlas Capital | stara |
| Transakcija 4 | 75,00 | žiro | Referent 2 | Atlas Capital | stara |
| Transakcija 5 | 770,00 | žiro | Referent 1 | Atlas Capital | stara |
| Transakcija 6 | 365,00 | štednja | Referent 2 | Atlas Capital | stara |
| Transakcija 7 | 5.100,00 | tekući | Referent 2 | Atlas Capital | stara |
| Transakcija 8 | 24.000,00 | tekući | Referent 2 | Centar | stara |
| Transakcija 9 | 800,00 | štednja | Referent 2 | Centar | stara |
| Transakcija 10 | 550,00 | štednja | Referent 2 | Atlas Capital | nova |
| Transakcija 11 | 680,00 | štednja | Referent 1 | Atlas Capital | nova |
| Transakcija 12 | 900,00 | žiro | Referent 1 | Atlas Capital | nova |
| Transakcija 13 | 230,00 | žiro | Referent 1 | Atlas Capital | nova |
| Transakcija 14 | 500,00 | tekući | Referent 1 | Atlas Capital | stara |
| Transakcija 15 | 200,00 | tekući | Referent 1 | Centar | stara |
| Transakcija 16 | 400,00 | tekući | Referent 1 | Centar | stara |
| Transakcija 17 | 1.000,00 | tekući | Referent 1 | Centar | stara |
| Transakcija 18 | 43.000,00 | štednja | Referent 1 | Centar | stara |
| Transakcija 19 | 250,00 | štednja | Referent 1 | Atlas Capital | stara |

**ADVANCED FILTER:**

1. Izlistati sve iznose koji su veći od EUR 350 i koje je otvorio Referent 1. Novu listu kopirati na posebno mjesto (u okviru istog radnog lista), tako da na jednom radnom listu imamo i originalnu tabelu i filtrirane podatke.
2. Izlistati sve iznose koji su manji od EUR 240 i otvoreni su za staru stranku ili sve iznose koju su manji od EUR 350 i otvoreni su za novu stranku.
3. Izlistati sve račune koje je otvorio Referent 1 za staru stranku.
4. Izlistati sve žiro račune koji su otvoreni za staru stranku.
5. Izlistati sve štedne račune nove stranke na kojima ima više od EUR 3500.
6. Izlistati sve račune koje je otvorio Referent 2, za novu stranku, preko EUR 500.
7. Izlistati sve tekuće račune otvorene u filijali u centru ili štedne račune koji su otvoreni za novu stranku a otvorio ih je Referent 1.
8. Izlistati sve račune na kojima su iznosi veći od EUR 350, a manji od EUR 650, otvoreni su u filijali u Atlas Capital-u, ili im je iznos veći od EUR 850, a manji od EUR 7000, a otvoreni su u filijali u centru.

**D-FUNKCIJE:**

1. Koliki je prosječan iznos žiro računa nove stranke na kojima ima više od EUR 300? ***(DAVERAGE)***
2. Prebrojati sve tekuće račune koje je otvorio Referent 1 u filijali u Atlas Capitalu. ***(DCOUNTA)***
3. Izračunati sumu računa štednje koje je otvorio Referent 1 za staru stranku. **(DSUM)**
4. Naći maximalan iznos na tekućem računu nove stranke za filijalu u Atlas Capital-u. **(DMAX)**
5. Naći minimalan iznos na računu (bilo kojem) stare stranke za filijalu u centru. **(DMIN)**

**Dodatni zadaci za vježbu:**

1. Izračunati sumu iznosa na svim žiro računima koje je otvorio Referent 2 ili su (žiro računi) otvoreni u filijali u centru.
2. Izračunati prosjek iznosa na svim tekućim računima koji su otvoreni u filijali u Atlas Capital-u, a čiji je iznos veći od EUR 680.
3. Prebrojati koliko je tekućih računa otvoreno za novu stranku u filijali Atlas Capital ili im je (tekućim računima) iznos manji od EUR 378.
4. Koji je najveći iznos na tekućem računu stare stranke u filijali Atlas Capital.
5. Koliko ima štednih računa u filijali Atlas Capital a da im je iznos manji od EUR 1250 ili veći od EUR 380.