

ZADATAK

Napravite konzolnu aplikaciju koja ispisuje (kao na slici) 8 temperatura očitanih tokom posljednjih 24 sata:

```
U proteklih 24 sata su izmjerene sljedece temperature:
-----
1. ocitanje = 13,2 °C
2. ocitanje = 13,70 °C
3. ocitanje = Nije uspjelo!
4. ocitanje = 14,8 °C
5. ocitanje = 15,1 °C
6. ocitanje = 14,80 °C
7. ocitanje = 14,2 °C
8. ocitanje = 13,7 °C
```

- Temperature su zaprimljene od senzora u varijablu `meteoStanica` (slobodno kopirajte) u obliku „*temperatura1;mjerna jedinica|temperatura2;mjerna jedinica|...|temperaturaX;mjerna jedinica*“

```
string meteoStanica = "13,2;C|286,85;K|-|14,8;C|15,1;C|287,95;K|14,2;C|13,7;C";
```

- Temperature treba ispisati u stupnjevima celzijusa, što znači da temperature koje imaju mjernu jedinicu K (Kelvin) treba prije ispisa pretvoriti u celzijuse (tako da se oduzme 273,15).
- Ukoliko senzor nije uspio očitati temperaturu, zapisao je znak „-“. U tom slučaju trebamo ispisati da očitavanje nije uspjelo.

POMOĆ:

- Koristite **Split** metodu kako bi podijelili neki string prema nekom separatoru.
- Za tačniji izračun možete koristiti **decimal** brožčani tip podatka.