1. Kaj v Excelu lahko enostavno računamo?

a. vsote podatkov in njihova povprečja,

b. kompleksna števila,

2. ENOSTAVNA ARITMETIČNA SREDINA = aritmetično povprečje, ki ga izračunamo tako, da **vsoto** vrednosti x **delimo s številom** vrednosti (n).

3. TEHTANA ARITMETIČNA SREDINA = aritmetično sredino, izračunamo kot **razmerje** med izračunano vsoto vrednosti in vsoto uteži. Vsoto vrednosti izračunamo tako, da vsako vrednost spremenljivke (x) **pomnožimo** z utežjo (f) in zmnožke **seštejemo**.

Utež oz. frekvenca pove pogostnost vrednosti x v tem razredu. **Vsota** frekvenc je enaka številu vrednosti (n).