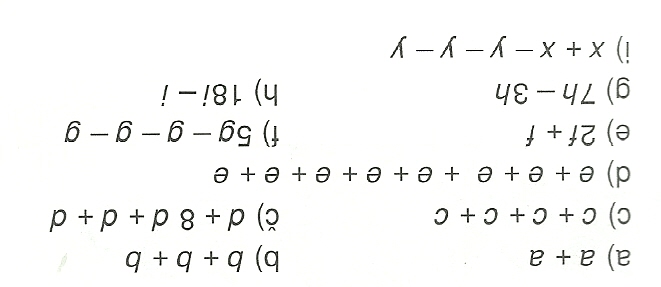
Ponedeljek, 23. 3. 2020

V zvezek zapiši naslov, nato pa po zapisanem vrstnem redu rešuj vaje in zapisuj ugotovitve.

**Seštevanje in odštevanje enočlenikov**

1. DZ str. 46 / 1
2. Seštej ali odštej:



1. Učb. str. 90 / 2

Vsoto enakih enočlenikov združimo v večkratnik.

Podobne enočlenike seštejemo tako, da seštejemo njihove koeficiente.

Izraze s podobnimi enočleniki z računanjem skrčimo ali poenostavimo.

Pri računanju upoštevamo računska zakona o zamenjavi in združevanju.

1. DZ str. 47 / 2, 3, 4, 5

Enočlenikov, ki si niso podobni, ne moremo sešteti.

1. Učb. str. 90 / 3

Primer:

1. 2a + 3b + 5a = Podčrtamo podobne enočlenike in jih seštejemo.

= 7a + 3b