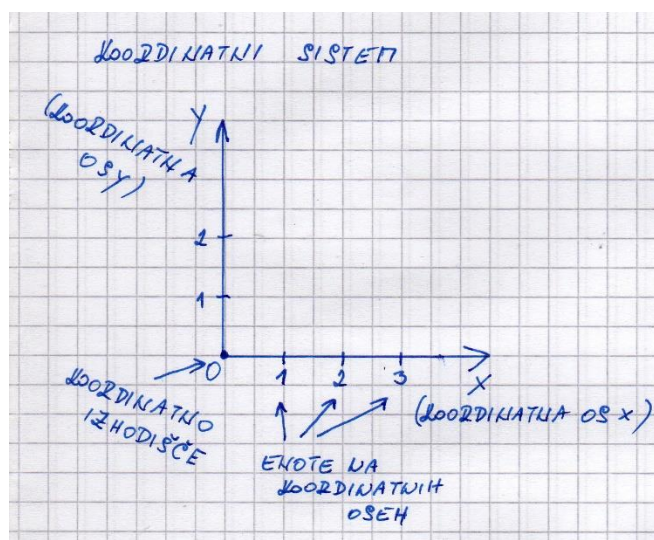


1. Deklic je 48%, dečkov pa 52%.
2. Nova cena je 54EUR.
3. Dosegel bi 25 točk.
4. V treh dneh je nabrala 25 litrov borovnic.
5. Kaljivost semena je 90%.
6. Po drugi pocenitvi je obleka stala 81EUR.
7. Prvotna cena vaj je bila 20EUR.
8. Obseg se poveča za 25%, ploščina pa za 56%.

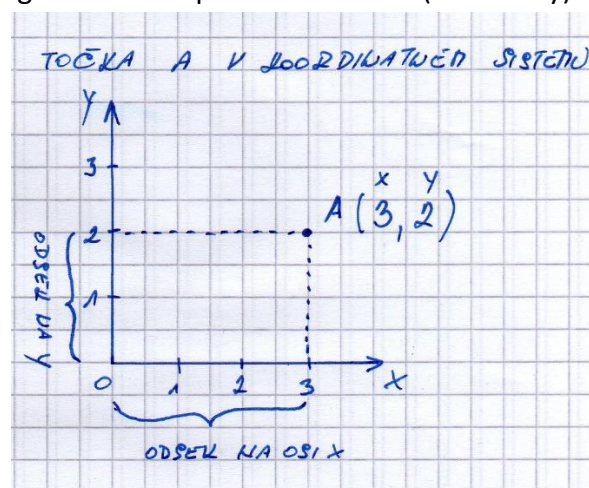
V zvezek zapiši:

## KOORDINATNA MREŽA

Koordinatna mreža je kvadratna mreža z izbrano vodoravno številsko osjo (koordinatna os x) in navpično številsko osjo (koordinatna os y). To imenujemo tudi koordinatni sistem. Koordinatni osi se sekata v točki 0, ki se imenuje koordinatno izhodišče. Na koordinatnih oseh s števili označimo enote. (Učbenik str. 185)



Vsaka točka v koordinatni mreži je določena z urejenim parom števil, kjer je prvo število vodoravna koordinata (smer osi x) in drugo število navpična koordinata (smer osi y).



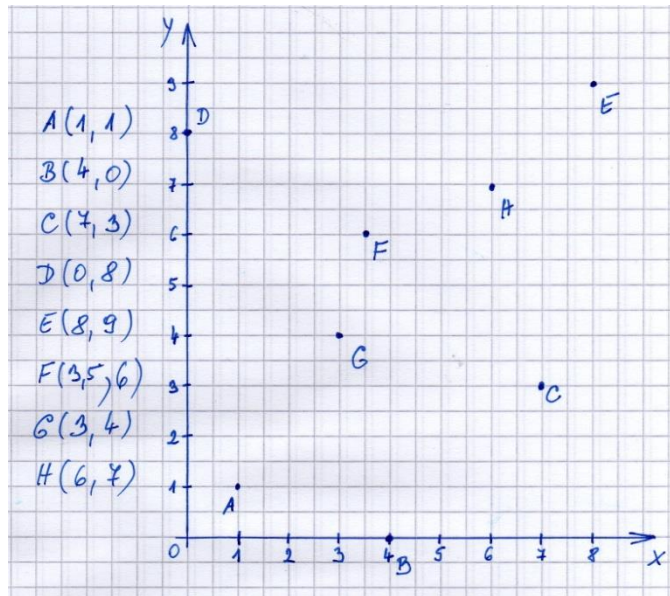
Opomba: Ker uporabljamo zvezek mali karo, nam koordinatne mreže ni potrebno risati.

Natančno si oglej rešena primera v učbeniku str.186.

Naslednji zgled si prepisi v zvezek.

Zgled:

**V koordinatnem sistemu so vnesene točke. Zapiši koordinate narisanih točk.**



Reši naloge v učbeniku str.187/1, 2, 5 Rešuj v zvezek.