

# Matematika

## 7. razred

Obdobje: 16. – 20. 3.

Dragi učenec/učenka!

Svetujemo, da naloge opraviš v dnevnu, ko imaš predmet na urniku.

Ker je delo nadomestilo za ure pouka, ki bi jih sicer opravil/-a v šoli, pričakujemo, da bo opravljeno v skladu s spodaj napisanimi navodili. Po povratku v šolo bova pregledali tvoje opravljeno delo. V primeru vprašanj ali težav nama pošlji sporočilo na naslov [marjetka.novak@guest.arnes.si](mailto:marjetka.novak@guest.arnes.si) , [mihaela.remic@guest.arnes.si](mailto:mihaela.remic@guest.arnes.si) .

Želiva ti lep teden.

M. Novak in M. Remic

## **1. KOORDINATNA MREŽA (1. URA)**

- V samostojnem delovnem zvezku 2 (SDZ2) si preberi na strani 92 o koordinatni mreži.
- Na str. 94 in 95 reši naloge 1, 2, 3, 5, 9
- Na spletni strani (UCIMSE):
  - <https://www.ucimse.com/razred7/naloge/funkcije-in-obdelava-podatkov>
  - reši naloge pod poglavjem FUNKCIJE IN OBDELAVA PODATKOV:
    - Mine. Koordinatna mreža.
    - Šifrirano besedilo. Koordinatna mreža.

## **2. ARITMETIČNA SREDINA (2. URA)**

- V SDZ2 si na strani 96, 97 preberi o aritmetični sredini.
- Na str. 98 in 99 reši naloge 14, 15, 16
- Na str. 99 reši lažje naloge 17, 19, 20, 22 ali težje naloge 23 - 27

## **3. PRIKAZ MEDSEBOJNO ODVISNIH KOLIČIN (3. URA)**

- V SDZ2 si na strani 100, 101 medsebojno odvisnih količinah.
- Na str. 103 reši naloge 28, 29, 30
- Na str. 104 reši lažje naloge 32, 33, 37, 38 ali težje naloge 38 - 41

## **4. UTRJEVANJE (4. URA)**

- Ponovi. Vprašanja in odgovore napiši v zvezek:
  - Kaj sestavlja koordinatno mrežo?
  - Kako imenujemo presečišče prve in druge koordinatne osi?
  - S Koliko podatki je določen položaj točke v ravnini?
  - Kaj je aritmetična sredina? Kateri vrsti podatkov jo lahko določimo?
  - Kako imenujemo količino, ki spreminja svojo vrednost? Kako imenujemo količino, ki ne spreminja svoje vrednosti?
  - Kdaj sta količini odvisni? Kako lahko prikažemo odvisnost količin?
- V SDZ2 na str. 111,112 reši naloge 51, 52, 53, 54, 61, 62
- Na spletni strani (UCIMSE):
  - <https://www.ucimse.com/razred7/naloge/funkcije-in-obdelava-podatkov>
  - reši naloge pod poglavjem FUNKCIJE IN OBDELAVA PODATKOV:
    - Katera torta je prava. Tortni prikazi.

- Barve na torti in v legendi. Tortni prikazi.
- Pobarvaj torto. Tortni prikazi.
- Pobarvaj deleže. Tortni prikazi.
- Iz učbenika ali zvezka si izberi 5 trikotnikov in jih nariši.