|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| sat | predmet | Nastavni sat | aktivnosti |
| 1. i 2.  | HJ | Rastavljanje riječi na kraju retka   | 1. Pročitaj tekst *Izgubljena poruka*. **Izgubljena poruka**Tino je u školi ispod klupe pronašao papirić. Otvorio ga je i odmah počeo čitati što na njemu piše, no papirić je bio toliko malen da su neke riječi bile napisane u dva reda. Pogledaj što je pisalo.Dragi prijate-lju. Danas imam u školi puno sati. Mo-lim te da me če-kaš pa da idemo zaje-dno kući. Moram tiispričati nešto jakovažno. Ivan2. **Odgovori na pitanja usmeno.**Tko je napisao ovu poruku?Kome je poruka namijenjena?Je li poruka potpuna? Hoće li prijatelj znati kada Ivanu završava nastava?Koje riječi su rastavljene u dva reda?Što se nalazi iza prvog dijela svake riječi?3. Nakon što odgovoriš na pitanja, riješi na IZZI-ju zadatke:* [Tko se krije iza slagalice](https://hr.izzi.digital/DOS/1109/1188.html#block-22737),
* [Što kada je riječ preduga](https://hr.izzi.digital/DOS/1109/1188.html#block-22742).

4. U pisanku riješi zadnji zadatak. Prepiši basnu tako da **svaku riječ na kraju retka rastaviš** u novi redak. **Lisica i grožđe (Ezop)****Lisica, videći grožđe na jednoj viso-****koj lozi, pokuša ga na sve načine do-****hvatiti. Nikako nije mogla doći do nje-****ga. Kada je sve probala, ona se okre-****ne i ode govoreći: − Još je kiselo. Niš-****ta ne valja. Trnu zubi od njega.**  Tko želi više:* [Izbroji pa oboji](https://hr.izzi.digital/DOS/1109/1188.html#block-22749)
* [Poigraj se još malo](https://hr.izzi.digital/DOS/1109/1188.html#block-22753)

Svi zadatci se nalaze na poveznici: <https://moj.izzi.hr/DOS/1109/1188.html> |
| 3. | M |  Dijeljenje brojem 5 | 1. U pisanku napiši naslov **Dijeljenje brojem 5** i riješi sljedeći zadatak: Ena i njezini prijatelji igraju se skrivača.  Ena žmiri i broji po 5 do 50.  Koje brojeve treba izgovoriti Ena?2. U knjizi riješi 46. stranicu i 5., 6. i 7. zadatak na 47. stranici.3. U pisanku zapiši: **5 : 5 = 1 30 : 5 = 6****10 : 5 = 2 35 : 5 = 7****15 : 5 = 3 40 : 5 = 8****20 : 5 = 4 45 : 5 = 9** **25 : 5 = 5 50 : 5 = 10****Dijeljenjem nekog broja s 5 dobijemo njegovu petinu.**Tko želi više:* Riješi sve zadatke
* <https://www.bookwidgets.com/play/HGZWN5>
* <https://wordwall.net/embed/play/459/558/106>
* <https://wordwall.net/hr/embed/0dc3097bf31245b8a7dca02dbc33a550?themeId=49&templateId=45>
 |
| 4. | VJ |  Zadatci od utorka |    |
| 5. | EJ |  Zadatci od utorka  |   |