|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дневна припрема наставника** | | | |
|  | | **Основна школа:** |  |
|
| **Наставна тема:** | ***Скуп природних бројева N*** |
| **Наставна јединица:** | Дељење вишецифреног броја вишецифреним бројем |
| **Тип часа:** | обрада |
| **Редни број часа:** | 108. | **Облик рада:** | фронтални, индивидуални |
| **Наставне методе:** | | дијалошка, илустративно-демонстративна, писаних радова, хеуристичка | |
| **Наставна средства:** | | припремљени задаци, апликације, Уџбеник, стр. 109 и 110 | |
| **Корелација:** | | СЈ | |
| **Циљ и задаци часа:** | | Усвојити поступак дељења вишецифреног броја вишецифреним бројем. | |
| **Стандарди** | | МА.1.1.1; МА.1.1.3; МА.2.1.1; МА.2.1.3; МА.3.1.3; МА.3.1.4 | |
| **Исходи**  **Ученик ће бити у стању да:** | | – изврши четири основне рачунске операције у скупу *N*0;  – реши проблемски задатак користећи бројевни израз;  – чита, користи и представља податке у табелама;  – састави израз, израчуна вредност бројевног израза и примени својства рачунских операција. | |
| **ТОК ЧАСА:** | | | |
| **УВОДНИ ДЕО ЧАСА (10 мин.):**  Заједничка контрола домаћег задатка    **ГЛАВНИ ДЕО ЧАСА (25 мин.):**  **Дељење вишецифреног броја вишецифреним бројем**   1. **На фудбалском стадиону је 750 плавих седишта постављено у редове, тако да у сваком реду има по 150 седишта, а 8 550 белих седишта по 114 седишта у сваком реду. Колико има редова са плавим, а колико редова са белим седиштима?**   **Познати поступак дељења примењујемо и на дељење вишецифреног броја троцифреним бројем.**     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | **С** | **Д** | **Ј** |  |  |  |  |  | **Ј** |  |  |  | **Х** | **С** | **Д** | **Ј** |  |  |  |  |  | **Д** | **Ј** |  |  |  | |  |  | **7** | **5** | **0** | **:** | **1** | **5** | **0** | **=** | **5** |  |  |  | **8** | **5** | **5** | **0** | **:** | **1** | **1** | **4** | **=** | **7** | **5** |  |  |  | |  | **-** | **7** | **5** | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  | **-** | **7** | **9** | **8** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **5** | **7** | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **-** | **5** | **7** | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **П** | **р** | **о** | **в** | **е** | **р** | **и** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **м** | **н** | **о** | **ж** | **е** | **њ** | **е** | **м** | **!** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       **Одговор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **2. Рачунамо количник:**    **а) 33 210 и 135 б) 340 800 и 355**   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | **ДХ** | **Х** | **С** | **Д** | **Ј** |  |  |  |  |  | **С** | **Д** | **Ј** |  |  | **СХ** | **ДХ** | **Х** | **С** | **Д** | **Ј** |  |  |  |  |  | **С** | **Д** | **Ј** |  | |  | **3** | **3** | **2** | **1** | **0** | **:** | **1** | **3** | **5** | **=** | **2** | **4** | **6** |  |  | **3** | **4** | **0** | **8** | **0** | **0** | **:** | **3** | **5** | **5** | **=** | **9** | **6** | **0** |  | | **-** | **2** | **7** | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **-** | **3** | **1** | **9** | **5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | **6** | **2** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **2** | **1** | **3** | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | **-** | **5** | **4** | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **-** | **2** | **1** | **3** | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | **8** | **1** | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **0** | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | **-** | **8** | **1** | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | **0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | **П** | **р** | **о** | **в** | **е** | **р** | **и** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | **м** | **н** | **о** | **ж** | **е** | **њ** | **е** | **м** | **!** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  1. **У фабрици чарапа произведено је 375 950 пари чарапа за годину дана. Колико пари чарапа се производи дневно ако се сваки дан производи једнако?**     **375 950 : 365 = 1 030**    **Одговор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **ЗАВРШНИ ДЕО ЧАСА (10 мин.):**   * **Рад на задацима у Уџбенику, стр. 109**   ***Домаћи задатак:***  **Уџбеник, стр. 110**  ***Запажања о часу:***    ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***  ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***  ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***  ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***  ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***  ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***  ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|