**Одређивање непознатог чиниоца 4.5.2020.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Х ⋅ 2 = 8**  **непознат је први чинилац**  **Х = 8 : 2**  **Х = 4**  **Провера: 4 ⋅ 2 = 8**  **8 = 8** |  | **2 ⋅ Х = 8**  **непознат је други чинилац**  **Х = 8 : 2**  **Х = 4**  **Провера: 2 ⋅ 4 = 8**  **8 = 8** |

**Непознати чинилац израчунаваш тако што производ поделиш познатим чиниоцем.**

* **Преписати у свеску**

**Домаћи задатак:**

* **Свешчица: 21. стр. 1. и 2. задатак, 22. стр. 3, 4. и 5. задатак**
* **Сијалица: 22. стр. 1, 2, 3. и 4. задатак.**
* Као помоћ за савладавање нове лекције користити дигитални уџбеник.