|  |  |
| --- | --- |
| **ДЕКАДНЕ ЈЕДИНИЦЕ КАО СТЕПЕН БРОЈА 10**  **10 =** 10 • 1= **101**  **100 =** 10 • 10 = **102**  **1 000 =** 10 • 10 • 10 = **103**  **10 000 =** 10 • 10 • 10 • 10 = **104**  **100 000 =** 10 • 10 • 10 • 10 • 10 = **105**  **1 000 000 =** 10 • 10 • 10 • 10 • 10 • 10 = **106**  Читамо их овако:  **101 – десет на први**  **102 – десет на други**  **103 – десет на трећи**  **104 – десет на четврти**  **105 – десет на пети**  **106 – десет на шести**  Записи **101,102, 103, 104, 105, 106,...** називају се **степени.**  Мали бројеви 1 , 2 ,3 , 4 , 5 и 6 показују **колико пута се број 10 јавља као чинилац.** | **ДЕКАДНЕ ЈЕДИНИЦЕ КАО СТЕПЕН БРОЈА 10**  **10 =** 10 • 1= **101**  **100 =** 10 • 10 = **102**  **1 000 =** 10 • 10 • 10 = **103**  **10 000 =** 10 • 10 • 10 • 10 = **104**  **100 000 =** 10 • 10 • 10 • 10 • 10 = **105**  **1 000 000 =** 10 • 10 • 10 • 10 • 10 • 10 = **106**  Читамо их овако:  **101 – десет на први**  **102 – десет на други**  **103 – десет на трећи**  **104 – десет на четврти**  **105 – десет на пети**  **106 – десет на шести**  Записи **101,102, 103, 104, 105, 106,...** називају се **степени.**  Мали бројеви 1 , 2 ,3 , 4 , 5 и 6 показују **колико пута се број 10 јавља као чинилац.** |