**TABLICA ZA SAMOVREDNOVANJE**

**Razmislite i zabilježite odgovore**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tvrdnja** | **DA 😊** | **NISAM SIGURAN/SIGURNA 😐** | **NE ☹** |
| Varijabla je mjesto u memoriji koje ima svoj naziv |  |  |  |
| Varijabla ima vrijednost |  |  |  |
| Znam kojim znakom se varijabli pridružuje vrijednost |  |  |  |
| Znam pravila za imenovanje varijabli |  |  |  |
| Payton zna koja je vrijednost varijable |  |  |  |
| Varijable mogu sadržavati brojčane i znakovne vrijednosti |  |  |  |
| Znakovne vrijednosti se mogu zbrajati, množiti i dijeliti |  |  |  |
| Brojčane vrijednosti varijabli se mogu koristiti u matematičkim izrazima |  |  |  |

**TABLICA ZA SAMOVREDNOVANJE**

**Razmislite i zabilježite odgovore**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tvrdnja** | **DA 😊** | **NISAM SIGURAN/SIGURNA 😐** | **NE ☹** |
| Varijabla je mjesto u memoriji koje ima svoj naziv |  |  |  |
| Varijabla ima vrijednost |  |  |  |
| Znam kojim znakom se varijabli pridružuje vrijednost |  |  |  |
| Znam pravila za imenovanje varijabli |  |  |  |
| Payton zna koja je vrijednost varijable |  |  |  |
| Varijable mogu sadržavati brojčane i znakovne vrijednosti |  |  |  |
| Znakovne vrijednosti se mogu zbrajati, množiti i dijeliti |  |  |  |
| Brojčane vrijednosti varijabli se mogu koristiti u matematičkim izrazima |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Opis varijable** | **Naziv varijable** |
| 1. | Čuva jedan broj |  |
| 2. | Čuva rezultat matematičke operacije zbrajanja |  |
| 3. | Čuva opseg pravokutnika |  |
| 4. | Čuva naziv nekog grada |  |
| 5. | Čuva naziv neke škole |  |

Zadatak za učenike:

Pročitaj opis varijable, razmisli i napiši kako bi nazvao/nazvala varijablu. Pazi, pridržavaj se pravila za ispravan naziv varijabli (udžb., str. 53)

Zadatak za učenike:

Pročitaj opis varijable, razmisli i napiši kako bi nazvao/nazvala varijablu. Pazi, pridržavaj se pravila za ispravan naziv varijabli (udžb., str. 53)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Opis varijable** | **Naziv varijable** |
| 1. | Čuva jedan broj |  |
| 2. | Čuva rezultat matematičke operacije zbrajanja |  |
| 3. | Čuva opseg pravokutnika |  |
| 4. | Čuva naziv nekog grada |  |
| 5. | Čuva naziv neke škole |  |

Zadatak za učenike:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Opis varijable** | **Naziv varijable** |
| 1. | Čuva jedan broj |  |
| 2. | Čuva rezultat matematičke operacije zbrajanja |  |
| 3. | Čuva opseg pravokutnika |  |
| 4. | Čuva naziv nekog grada |  |
| 5. | Čuva naziv neke škole |  |

Pročitaj opis varijable, razmisli i napiši kako bi nazvao/nazvala varijablu. Pazi, pridržavaj se pravila za ispravan naziv varijabli (udžb., str. 53)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Naziv varijable** | **Ispravno/Neispravno** |
|  | x | DA |
| 1. | Opseg trokuta | NE |
| 2. | 9b | NE |
| 3. | B9 | DA |
| 4. | print\_c | NE |
| 5. | opseg\_trokuta | DA |
| 6. | #opseg | NE |
| 7. | površina | DA |

NAZIV VARIJABLE – ISPRAVNO/NEISPRAVNO?

**TABLICA ZA SAMOVREDNOVANJE**

**Razmislite i zabilježite odgovore**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tvrdnja** | **DA 😊** | **NISAM SIGURAN/SIGURNA 😐** | **NE ☹** |
| **Naredba input je ulazna naredba** |  |  |  |
| **a=int(input(„Upiši broj)** **– ovo je pravilno napisano** |  |  |  |
| **ime=input(„Upiši ime”)****- ovo nije pravilno napisano** |  |  |  |
| **Naredba input omogućuje unos brojeva ali i teksta** |  |  |  |
| **U naredbi input uvijek dolazi ime varijable** |  |  |  |