





Učni list – Ponovimo, kar znamo o algoritmih

1. Kaj je to algoritem? Zapiši odgovor na črto.

2. Uredi spodnje korake v pravilni vrstni red, tako da v okvirček pred njim zapišeš pravilno številko.

	Igram svojo najljubšo igrico.
	Prižgem računalnik.
	Kliknem na stran, ki jo želim odpreti.
	Odprem brskalnik (internet).
	Ugasnem računalnik.
	Kliknem na igro, ki jo želim igrati.
	V iskalnik napišem »igre«.
	Zaprem okno brskalnika.

3. Zapiši pot avtobusa od začetnega postajališa do vseh ostalih. Dopolni tudi okvirček z ukazi, ki jih potrebuješ.

→ NAPREJ

4. Zgodba o medvedku Puju

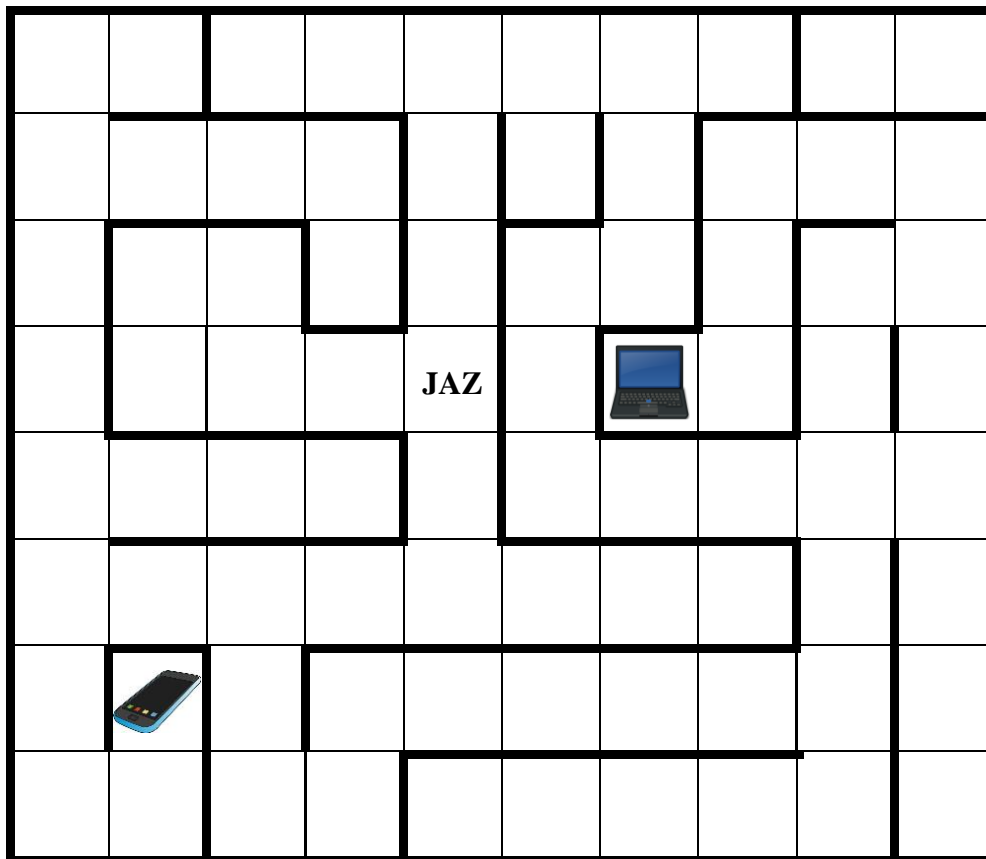


Medvedek Pu je velik sladkosned, zato naravnost obožuje med. Nekega dne se odpravi v gozd, iskat čebelji panj, da se bo lahko posladkal. Najprej gre do prvega drevesa, če je tam kaj medu. Pogleda veje in ugotovi, da ni čebeljega panja. Odpravi se naprej do naslednjega drevesa. Tudi na njem ni nič medu. Gre naprej do tretjega drevesa na njem pa je visel čebelji panj. Hitro ga vzame iz veje in se odpravi nazaj v brlog.

a) Preberi zgodbo in njen potek zapiši s pomočjo algoritma.

b) Predstavi svoj algoritem še z diagramom poteka.

5. Katero od spodnjih zaporedij ukazov nas pripelje do računalnika? Obkroži črko pred pravilnim odgovorom.



- A) ↓↓←←←←↓↓→↑
- B) ↑↑↑→→↓↓←↓↓→→→↓↓↓←←←←
- C) ↑↑↑→→↓↓←↓↓→→→↑↑→↑←←↓↓←

Ali obstaja še kakšna druga pot do računalnika? Zapiši jo.