





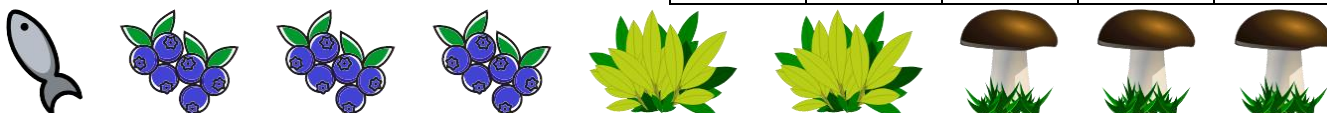


GOZDNA ZABAVA

Prijatelji Beti, Liza in Medo imajo zabavo. Tabela prikazuje, kdo lahko poje katero jed.

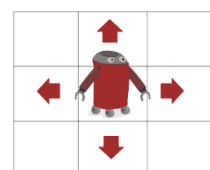
Na sliki vidiš 9 jedi, ki so jih pripravili. Katere jedi bo pojedel vsak od njih, če vsak poje 3 jedi? Poveži.

				
 Beti	✓	✗	✗	✓
 Liza	✗	✓	✗	✓
 Medo	✗	✓	✓	✓



ROBOT SMETKO

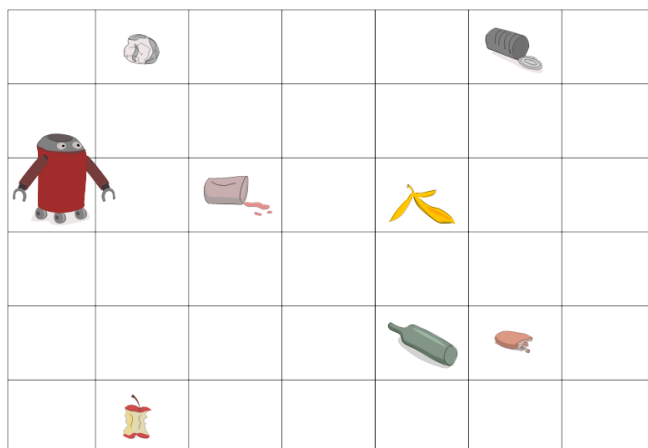
Ana pospravlja po zabavi. Pomaga ji robot Smetko. Smetko se lahko premika le naprej, nazaj, levo in desno, kot kaže desna slika.



Smetko samodejno zazna najbližjo smet. Smetko deluje tako:

- Korak 1:** Zaznaj najbližjo smet.
- Korak 2:** Premakni se do najbližje smeti.
- Korak 3:** Poberi smet.
- Korak 4:** Če zaznaš še kakšno smet, pojdi na korak 1.

Ana postavi Smetka v razmetano sobo, kot kaže slika. Nariši pot, po kateri bo Smetko pobral vse smeti v sobi.

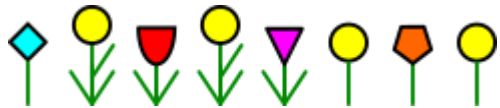


## ABECEDA

Bobri imajo drugačno abecedo kot mi, zato si pri branju njihovih zapisov pomagamo z namigi na desni:

	●	◡	◣	◤	◥
	A	B	C	Č	D
↘	E	F	G	H	I
↙	J	K	L	M	N
↘	O	P	R	S	Š
↙	T	U	V	Z	Ž

Poleg bobrišča je tak zapis:



Zapiši ga s slovensko abecedo.

\_\_\_\_\_

## HAMBURGER

Janja pripravlja hamburgerje. Pri tem upošteva naslednja navodila:

Sestavine:

Kruh	Meso	Omaka	Kumarice	Solata	Čebula	Sir

1. Omaka mora biti na mesu.
2. Meso in sir morata biti pod kumaricami, solato in čebulo.
3. Čebula ne sme biti v stiku s kruhom.

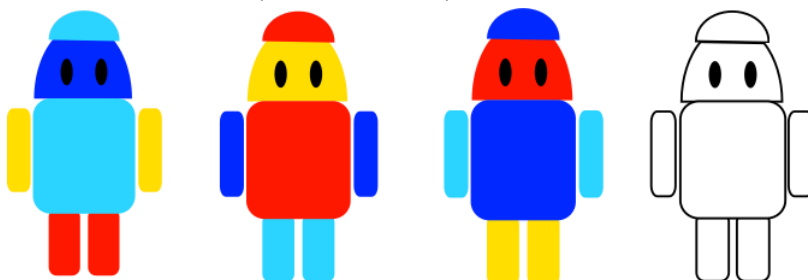
Kateri hamburger je pripravljen po zgornjih navodilih?



## BARVANJE ROBOTOV

Robi ima 4 robote, ki jih je pobarval z različnimi barvami: rdečo, svetlo modro, temno modro in rumeno. Vsak robot ima posamezen del pobarvan z drugačno barvo kot vsi ostali.

Pobarvaj dele četrtega robota z ustreznimi barvami.



## ROBOTSKA ČEBELA

Robotska čebela pozna ukaze:

NARAVNOST ↑	Čebela gre eno polje naprej.
DESNO →	Čebela se na mestu obrne v desno.
LEVO ←	Čebela se na mestu obrne v levo.









V gozdu so trije panji, a le rumen (R) panj je dom naše čebele.

Katero zaporedje ukazov bo čebelo pripeljalo do rumenega panja?  
Obkroži.



## SMUČARSKA VAS

Mali bobri Bobi, Čopi in Dane so se izgubili v smučarski vasi s petimi hišami. Vsak od njih se spomni nekaj lastnosti hiše, v kateri počitnikuje, kar smo zapisali v tabelo:

Bober	Število oken na hiši	Barva hiše	Barva vrat
Bobi	4	Zelena 	Črna 
Čopi	4	Ni rumena 	Rdeča 
Dane	2	Rumena 	Modra 

Pomagaj bobrom najti svoje počitniške hiše tako, da povežeš imena s pravo hiško.



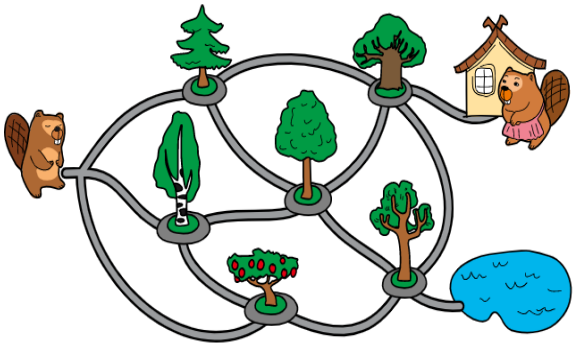
Bobi

Čopi

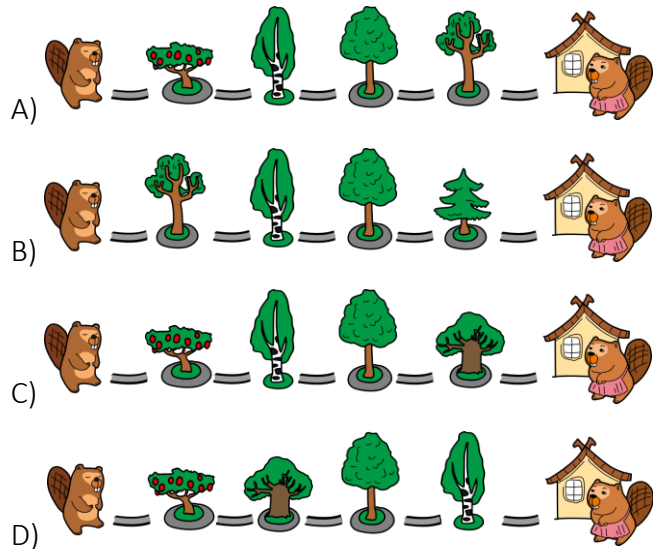
Dane

## OBISK BABICE

Bober želi obiskati babico. Do babice lahko pride po več različnih poteh (slika).



Katera od spodnjih poti pripelje bobra do babičine hiše?



## ROJSTNODNEVNA ZABAVA

Bober si je za lažjo organizacijo zabave izdelal seznam opravil. Ugotovil je, da lahko nekatera opravila izvede le, če najprej opravi določena druga (spodnja tabela). Tako mora na primer bober pred izbiro lokacije najprej preveriti, koliko ljudi se bo zabave udeležilo.

OPRAVILO	Opravila, ki jih je potrebno opraviti prej
Preveri, koliko ljudi se bo udeležilo zabave.	
Kupi prigrizke.	
Določi datum.	NIČ
Oceni stroške.	
Izberi lokacijo.	

Obkroži črko pred zaporedjem, ki prikazuje vrstni red, v katerem bo bober izvedel opravila.

- A) → → → →
- B) → → → →
- C) → → → →
- D) → → → →