



# ZIMSKA VJEŽBENICA



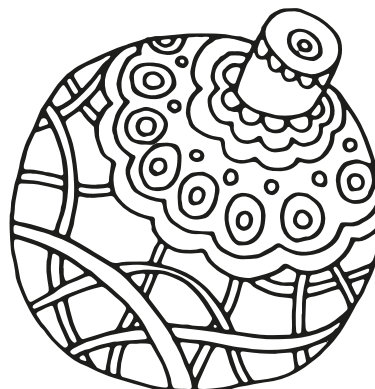
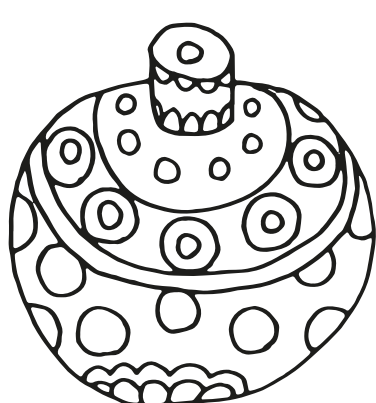
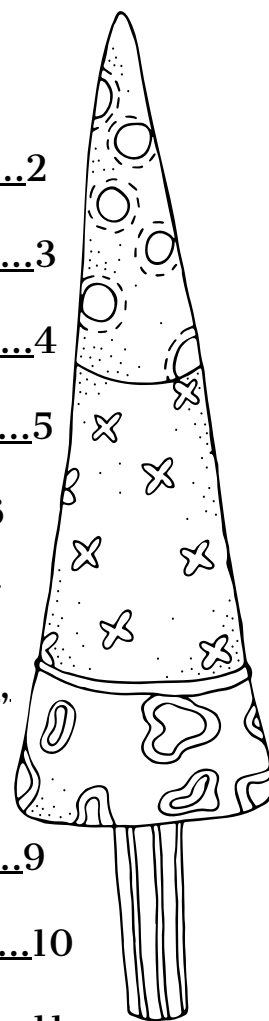
Dragi učenici,  
nadam se da ćete uživati rješavajući ovu  
vježbenicu.

Sve najbolje vama i vašim obiteljima  
provodom nadolazećih blagdana želi vaša  
učiteljica.

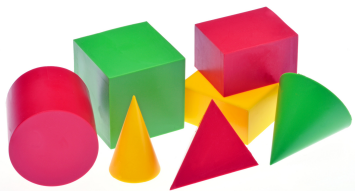


## SADRŽAJ:

<u>OSMOSMJERKA - GEOMETRIJSKA TIJELA I LIKOVI.....</u>	<u>2</u>
<u>OSMOSMJERKA - JESEN.....</u>	<u>3</u>
<u>OSMOSMJERKA - JESEN.....</u>	<u>4</u>
<u>OSMOSMJERKA - OBITELJ I DOM.....</u>	<u>5</u>
<u>KRIŽALJKA - ZBRAJANJE I ODUZIMANJE.....</u>	<u>6</u>
<u>KRIŽALJKA - ZBRAJANJE I ODUZIMANJE.....</u>	<u>7</u>
<u>OKITIMO STABLO - TABLICA, ZBRAJANJE I ODUZIMANJE, SNALAŽENJE U PROSTORU.....</u>	<u>8</u>
<u>LABIRINT I SLIKOVNU SUDOKU.....</u>	<u>9</u>
<u>LABIRINT I SUDOKU.....</u>	<u>10</u>
<u>LABIRINT I SUDOKU.....</u>	<u>11</u>
<u>MOZGALICE - ZBRAJANJE I ODUZIMANJE.....</u>	<u>12</u>
<u>DOVRŠI CRTEŽE - SIMETRIJA.....</u>	<u>13</u>
<u>MAGIČNI KVADRAT.....</u>	<u>14</u>
<u>MAGIČNI KVADRAT.....</u>	<u>15</u>
<u>PIŠEMO ČESTITKU.....</u>	<u>16</u>



Lijevu kuglu oboji toplim, a desnu hladnim bojama.



## GEOMETRIJSKA TIJELA I LIKOVI

T	A	R	D	A	V	K	O	R	K
H	M	M	L	K	L	S	W	S	P
N	U	P	G	C	T	G	P	U	I
D	H	U	R	O	E	R	U	A	R
X	F	J	Ž	K	T	K	W	K	A
T	R	A	K	R	L	R	N	R	M
W	C	Y	O	R	S	U	Y	L	I
R	Q	K	V	V	Q	G	L	C	D
R	U	K	V	A	D	A	R	T	A
T	J	S	M	G	E	D	S	C	V

KOCKA

PIRAMIDA

KRUG

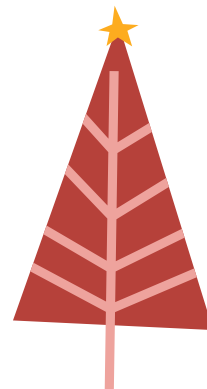
KVADAR

STOŽAC

KVADRAT

KUGLA

TROKUT



Koje geometrijsko tijelo nije napisano? (napiši ili nacrtaj)

\_\_\_\_\_



# JESEN



G	R	O	Ž	Đ	E	A	G	C	M
C	A	B	A	R	V	K	X	O	L
F	R	K	O	T	R	U	W	L	A
A	A	D	Š	F	S	B	G	V	S
E	A	L	F	U	C	A	I	V	T
N	E	S	E	J	R	J	R	S	A
C	A	I	A	J	L	K	U	H	V
R	O	B	V	Š	C	P	U	K	I
R	F	Q	O	R	U	O	H	J	C
W	L	L	D	K	Y	F	K	W	A

**BOR      GROŽĐE      HRAST**

**JABUKA      JELA      JESEN**

**KRUŠKA      KUPUS      LASTAVICA**

**RODA      ŠLJIVA      VRABAC**

Naziv listopadnog stabla oboji u žuto, a naziv vazdazelenog u zeleno.



# J E S E N



K I Š O V I T O T E Q N H K K  
M E D V J E D X L Đ F S A I A  
Z V C A K U B A J Ž Q C B Š R  
T I S Y T S Q L F O I R L O O  
A Z M I N O U A C R M I C B V  
O V R S P A P P E G S U K R Č  
N C I Z K R D V U T O R Y A T  
Č A Y J O I E O O K U G X N S  
A B H B L J S P R Š H R A S T  
L A S V V Š A A K U C L J I N  
B R U O P D A A N V E A E Z A  
O V Z U N V K U A J S F S M X  
Q M H O S O T I V O R T E J V  
A C I V A T S A L N M G N F A  
O N E L E Z A D Z A V Y U X Z

**BOR**

**ČVORAK**

**GROŽĐE**

**HRAST**

**JABUKA**

**JELA**

**JESEN**

**KIŠOBRAN**

**KIŠOVITO**

**KRUŠKA**

**KUPUS**

**LASTAVICA**

**LISTOPADNO**

**MEDVJED**

**OBLAČNO**

**RODA**

**ŠLJIVA**

**VAZDAZELENO**

**VJETROVITO**

**VJEVERICA**

**VRABAC**

**ZIMSKI SAN**



## OBITELJ I DOM

O D U Ž N O S T I S  
F T F X S C E O W T  
A T A E D Z D V M A  
B S L C E D A U P N  
I O E V V E Q K J N  
M U B R E J M B A P  
K O A B D D A G H B  
X U K P T A J N I S  
K Ć Ć W P D K C K U  
I Y G A N D A R G R

ADRESA

DUŽNOSTI

KUĆA

OTAC

BAKA

GRAD

MAJKA

SELO

STAN

DJED

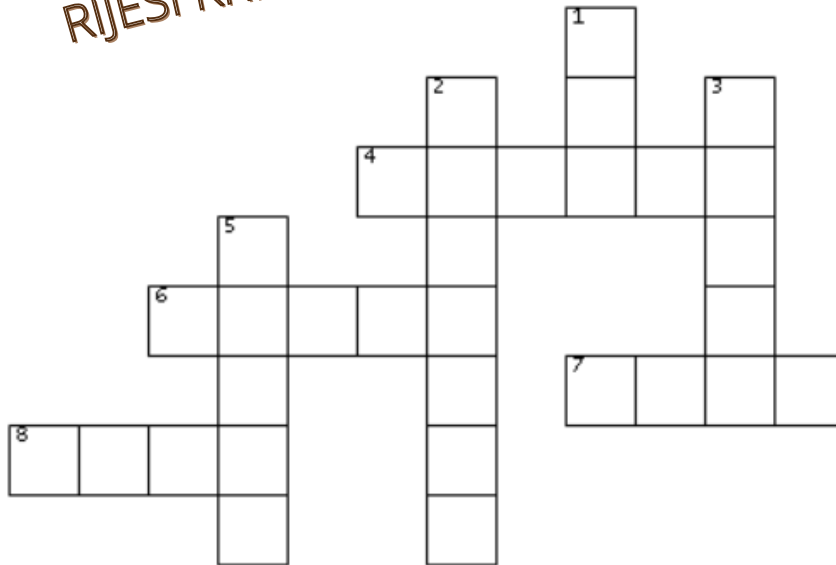
KĆI

OBVEZE

SIN



## RIJEŠI KRIŽALJKU - ZBRAJANJE I ODUZIMANJE



VODORAVNO:

4.  $7 - 3 = \underline{\quad}$

6.  $6 - 5 = \underline{\quad}$

7.  $2 + 4 = \underline{\quad}$

8.  $7 - 7 = \underline{\quad}$

OKOMITO:

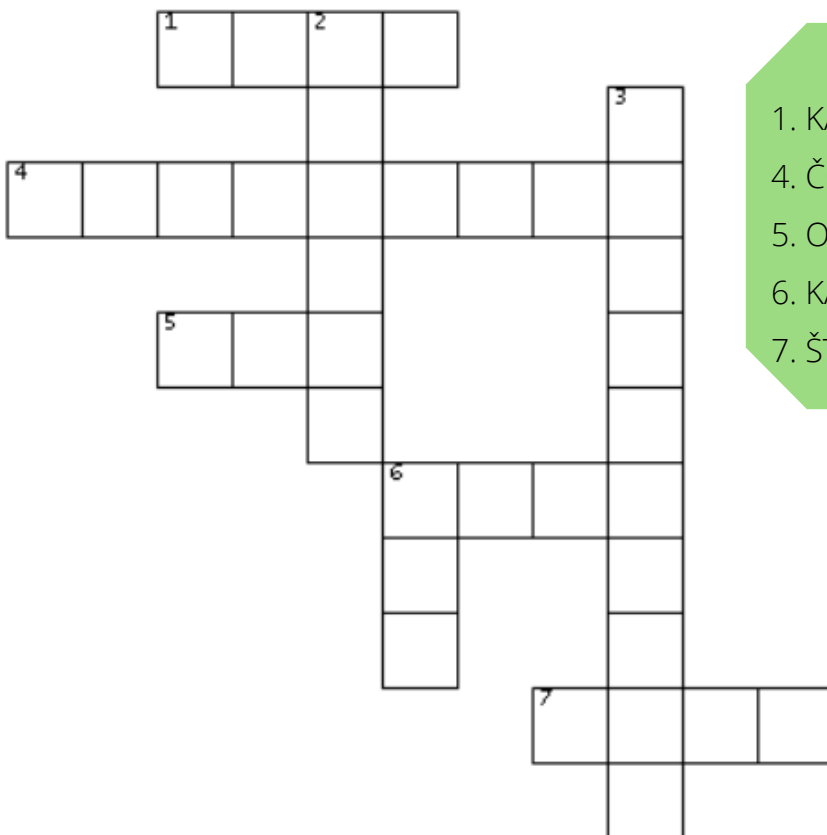
1.  $5 - 2 = \underline{\quad}$

2. ZNAK =.

3. ZNAK -.

5.  $5 + 2 = \underline{\quad}$

## RIJEŠI KRIŽALJKU - OBITELJ I DOM



VODORAVNO:

1. KAKO ZOVEMO VELIKO MJESTO?

4. ČOVJEK KOJI LIJEČI ŽIVOTINJE.

5. OVA ŽIVOTINJA ČESTO JE KUĆNI LJUBIMAC.

6. KAKO ZOVEMO MALO MJESTO?

7. ŠTO JE TEBI TATIN TATA?

OKOMITO:

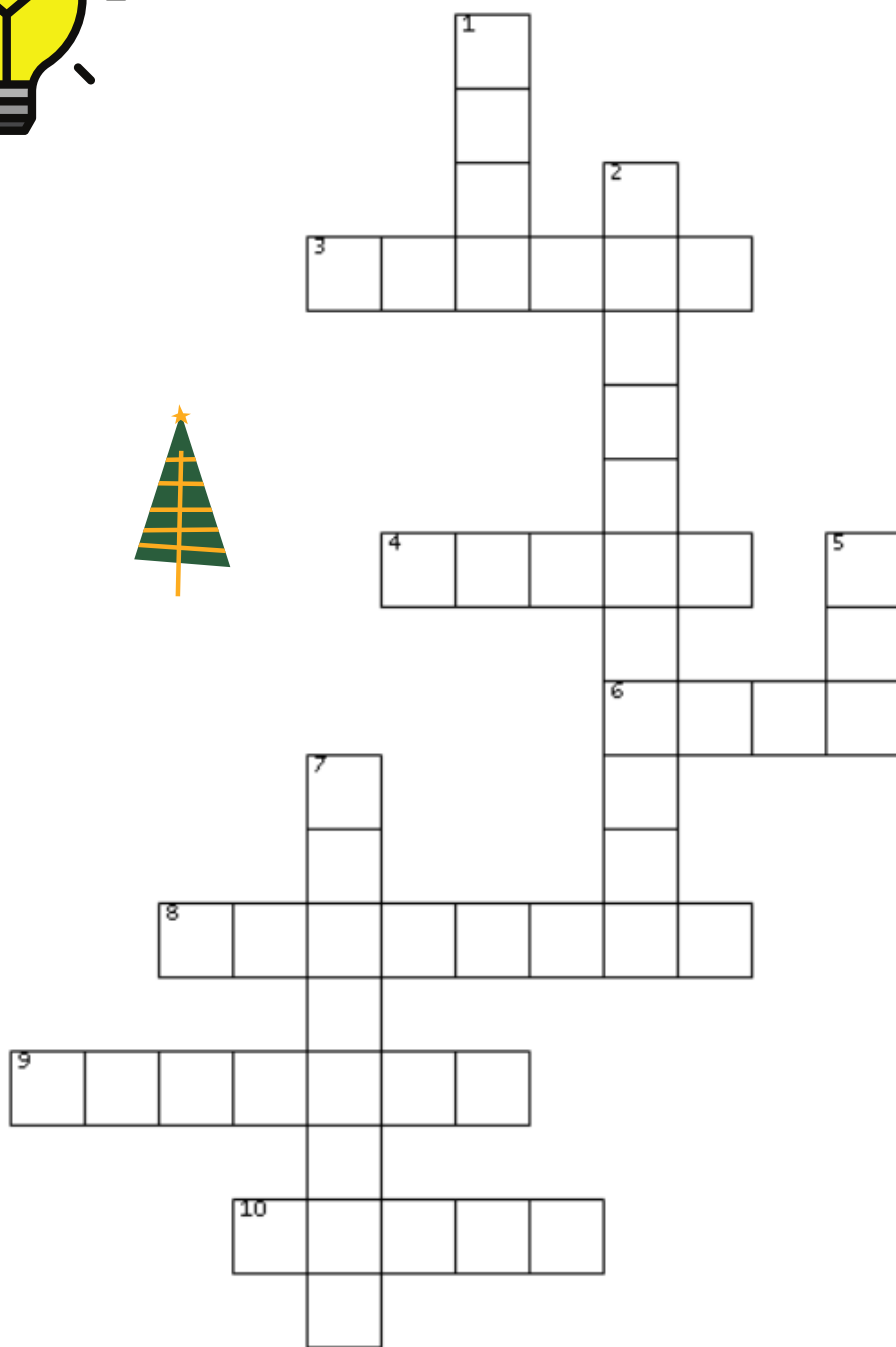
2. ŠTO JE IME ULICE, KUĆNI BROJ I IME MJESTA?

3. ŠTO SU KUHINJA, DNEVNI BORAVAK, SPAVAĆA SOBA, KUPAONICA?

6. ŠTO JE DJEČAK SVOJOJ MAMI?



# RIJEŠI KRIŽALJKU - ZBRAJANJE I ODUZIMANJE



## VODORAVNO:

3. Broj između tri i pet.
4. Broj koji se dobiva zbrajanjem.
6. Broj za jedan manji od jedan.
8. Broj koji ćemo umanjiti.
9. Broj koji dobijemo oduzimanjem.
10. Četiri plus tri minus nula je jednako \_\_\_\_\_.







## OKOMITO:

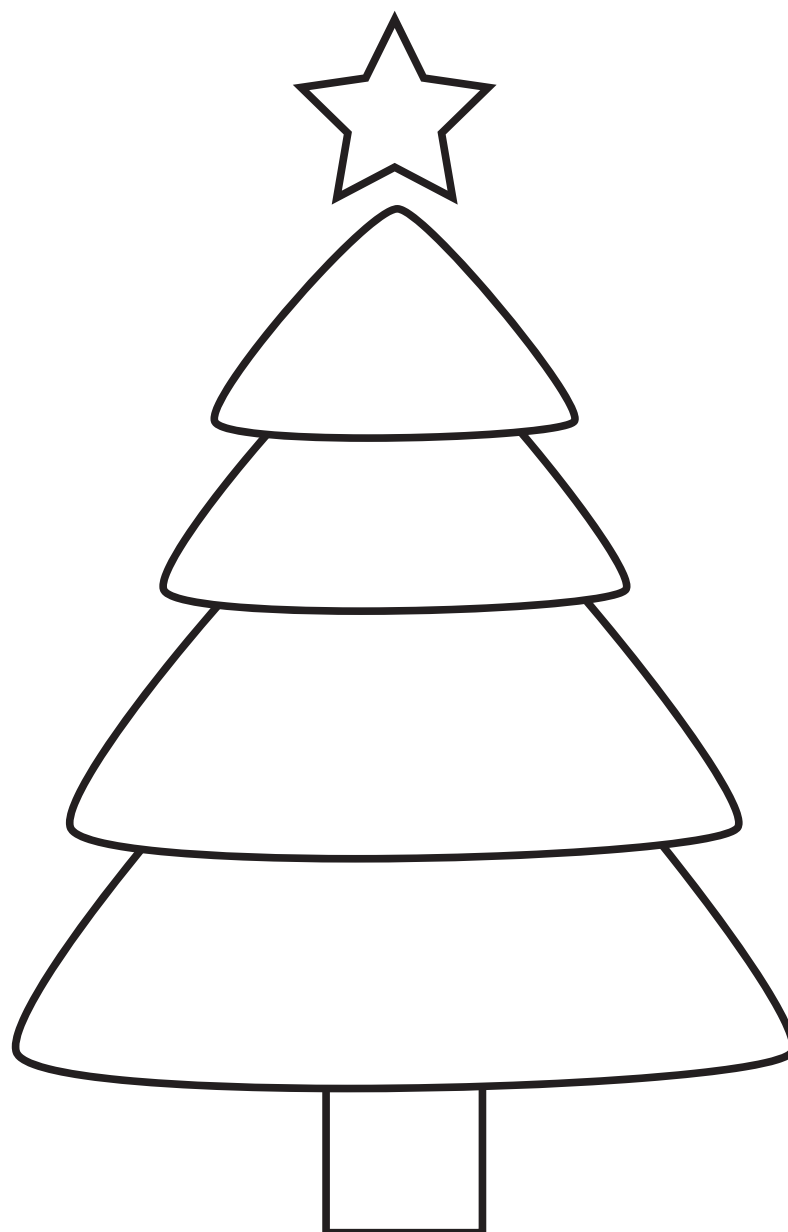
1. Broj za jedan veći od pet.
2. Brojevi koje zbrajamo.
5. Broj za tri manji od pet.
7. Govori koliko ćemo oduzeti.



**OKITI JELKU PO UPUTAMA U TABLICI:**

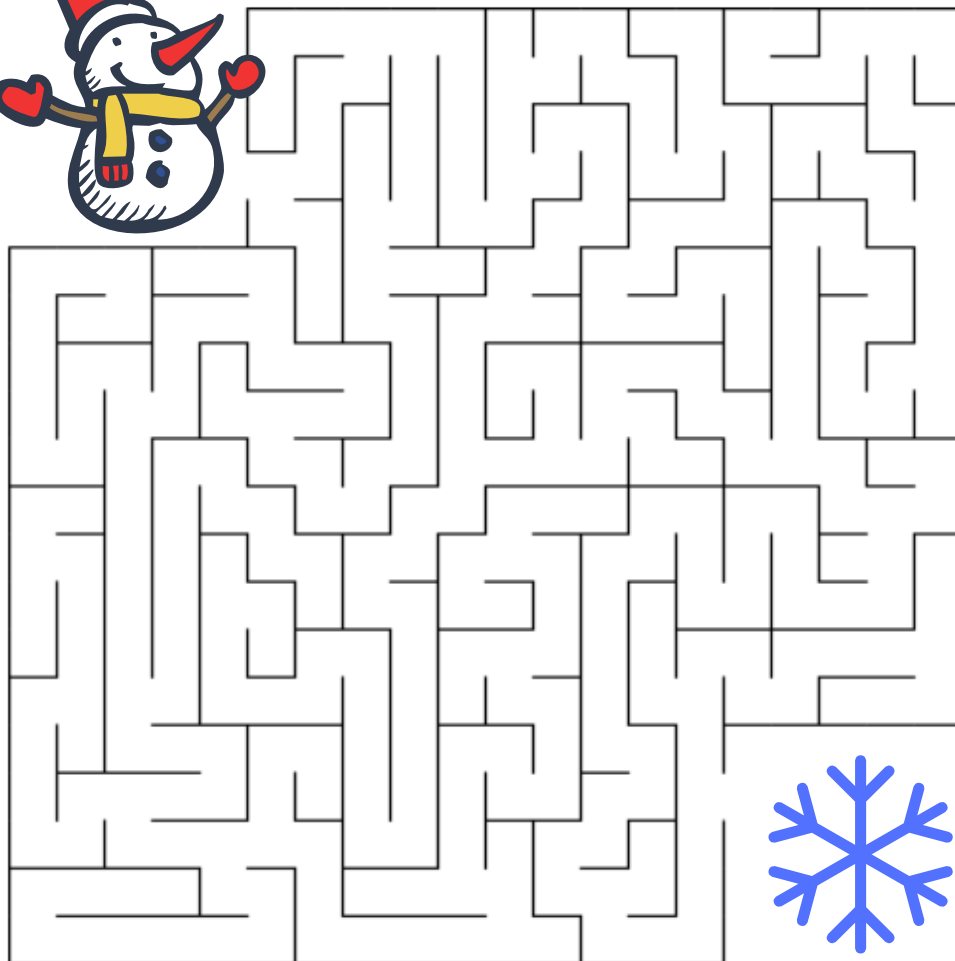
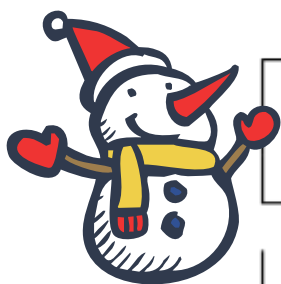


	BROJ 	BROJ 	BROJ 
	5 - 3	4 + 3	7 - 3
	5 - 3	2 + 5	6 - 4
	7 - 4	6 - 5	7 - 7

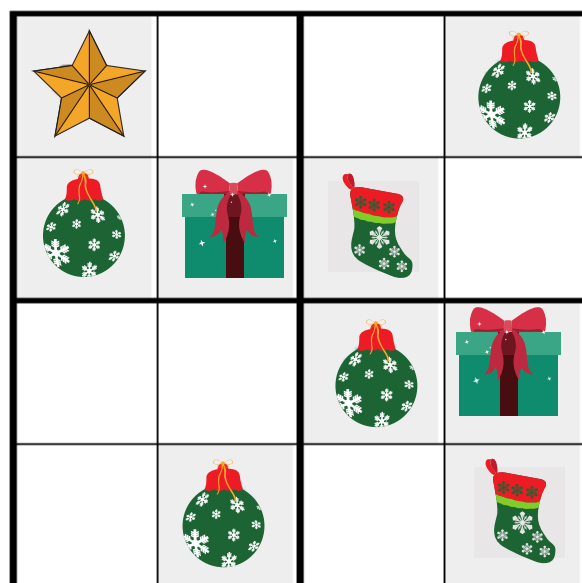


**ISPOD BORA NACRTAJ PLAVI DAR SA ŽUTOM VRPCOM.  
DESNO OD BORA NACRTAJ DJEVOJČICU.  
LIJEVO OD BORA NACRTAJ DJEČAKA.**

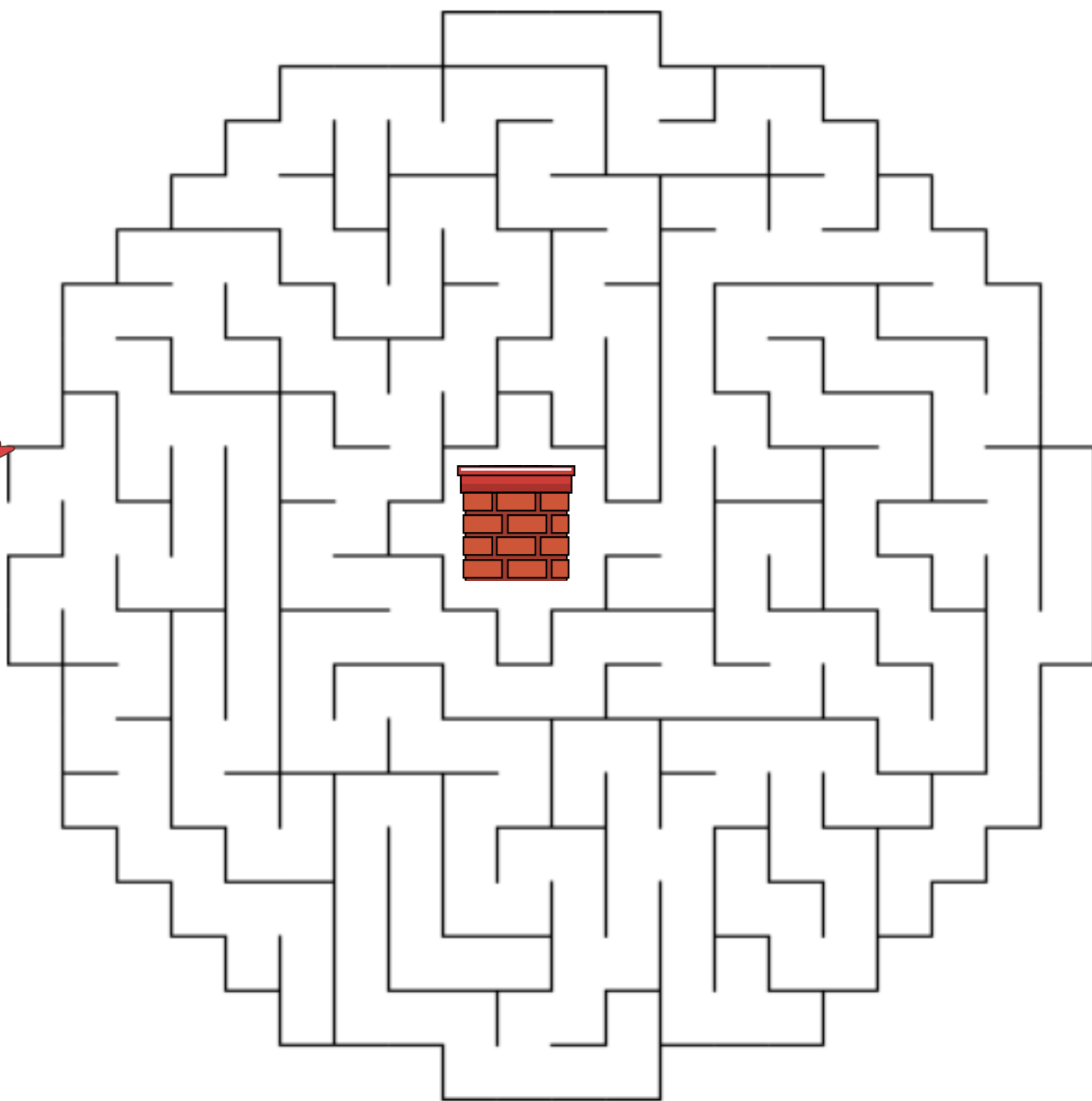
POMOZI SNJGOVIĆU DA DOĐE DO PAHULJICE.



RIJEŠI SLIKOVNI SUDOKU.



POMOZI DJEDU BOŽIĆNJAKU DA DOĐE DO DIMNJAKA.



RIJEŠI SUDOKU.

			1
	4	3	
3	2	1	4

		2	
		4	
			2
2	1	3	



### RIJEŠI SUDOKU.

		2	
1		4	2

			3
	4		2
2			

PRONAĐI PUT DO DARA TAKO DA HODAŠ STAZOM NA KOJOJ JE NAPISANO SLOVO V.




V	T	I	R	E	U	Z	P	A	J	N	O	U	L
V	V	Q	S	H	T	A	T	I	T	R	U	U	G
D	V	H	O	I	Y	U	S	N	B	L	P	E	N
L	V	V	V	E	A	L	I	L	P	F	E	E	E
F	H	N	V	E	X	A	E	B	U	N	A	E	N
N	F	H	V	E	A	T	S	T	O	S	I	N	E
C	R	O	V	A	E	I	D	M	D	E	I	E	A
N	T	S	V	V	U	W	N	O	G	H	I	H	N
M	N	E	P	V	V	V	V	O	F	X	N	N	O
N	O	I	L	V	V	W	V	V	V	V	V	H	S
O	T	R	U	V	V	H	O	D	A	U	V	W	M
T	A	R	F	E	A	D	F	A	R	L	V	I	Z
O	O	G	A	P	R	A	S	L	S	I	V	V	V
F	U	W	U	W	F	I	T	T	S	N	D	O	V
G	E	Q	T	U	F	B	T	N	G	E	R	L	V
G	L	Y	C	C	F	P	H	N	D	A	A	E	V




U PRAVOKUTNIKE UPIŠI BROJEVE DA BI JEDNAKOSTI BILE TOČNE.

 = 0

 = 3


 = 6

 = 1

 = 4

 = 7



 = 2

 = 5



 +  =

-  = 

 +  =

 +  = 



 -  =

 -  = 

 -  =

-  = 



 -  =

 -  = 

 +  =

+  = 



 +  =

 -  = 



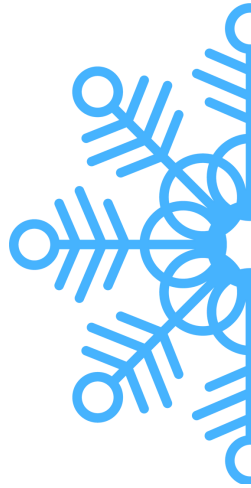
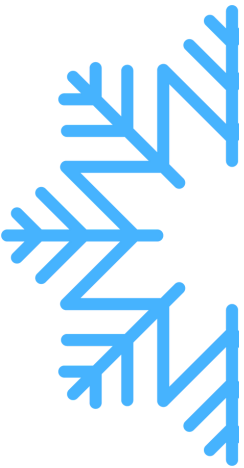
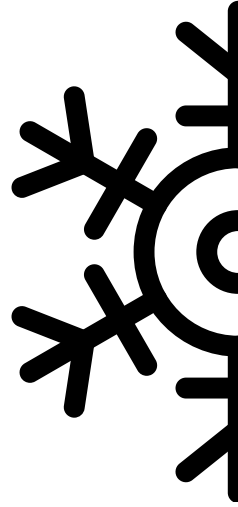
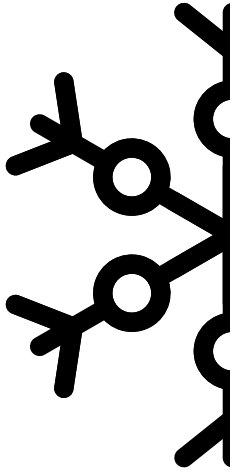
 +  +  +  +  =

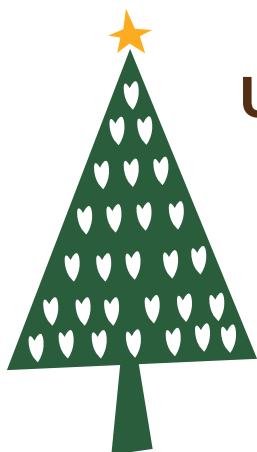
 +  =  + 8

 +  -  = 4



DOVRŠI CRTEŽE PAHULJICA.





## UPIŠI BROJEVE KOJI NEDOSTAJU

Brojevi koji nedostaju su brojevi između 0 i 3.

Zbroj svih brojeva u retku je broj napisan desno.

Zbroj svih brojeva u stupcu je broj napisan na dnu stupca.

Zbroj brojeva u dijagonali je broj napisan na vrhu dijagonale.

			3
	3	0	3
			4
	0		2
1	5	3	3

			4
1			3
			4
		1	1
3	2	3	4

			2
	3		5
		0	1
	2		5
5	5	1	3

			6
		3	7
1			6
		2	6
5	6	8	7

			4
			4
			3
2		0	5
4	5	3	3

			4
			1
3			7
	3		7
5	6	4	7

			7
3		3	6
		1	5
			6
9	2	6	6

			3
		0	5
		3	8
			5
7	5	6	8

			5
			9
		1	3
		3	7
5	7	7	7



Brojevi koji nedostaju su brojevi između 0 i 6.

Zbroj svih brojeva u retku je broj napisan desno.

Zbroj svih brojeva u stupcu je broj napisan na dnu stupca.

Zbroj brojeva u dijagonali je broj napisan na vrhu dijagonale.

			8
	3		5
	0	5	7
			14
8	5	13	6

			11
	5	4	9
			14
		6	10
8	10	15	10

			11
			13
6	3		12
		0	7
18	9	5	9

			14
		6	12
	5		7
3			5
8	10	6	8

			12
		3	11
			5
6	4		10
14	9	3	9

			11
4	6		13
		4	7
			17
9	15	13	13

			15
	3		13
			7
	6		11
12	13	6	8

			10
			13
			6
2	4		8
5	14	8	9

			12
			12
		3	4
	3		13
11	6	12	10



**NAPIŠI ČESTITKU NEKOJ DRAGOJ OSOBI.**



**NAPIŠI SVOJE TRI ŽELJE U NOVOJ GODINI.  
NADAM SE DA ĆE TI SE OSTVARITI!**

