

Priimek in ime:

razred:

število točk:



Izračunaj račune. Rezultate po vrsti poveži s črto. Začni pri *.

$4 \cdot 4 =$

$7 \cdot 3 =$

$8 \cdot 4 =$

$6 \cdot 3 =$

$5 \cdot$ $= 20$

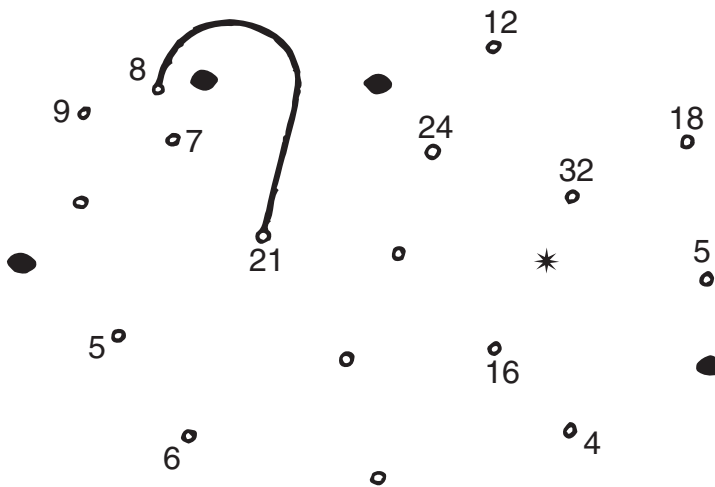
$9 \cdot$ $= 54$

$6 \cdot$ $= 30$

$$ $\cdot 10 = 70$

$$ $\cdot 4 = 36$

$$ $\cdot 6 = 48$



Kaj je na sliki?



Izračunaj račune. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj.

$42 + 34 =$

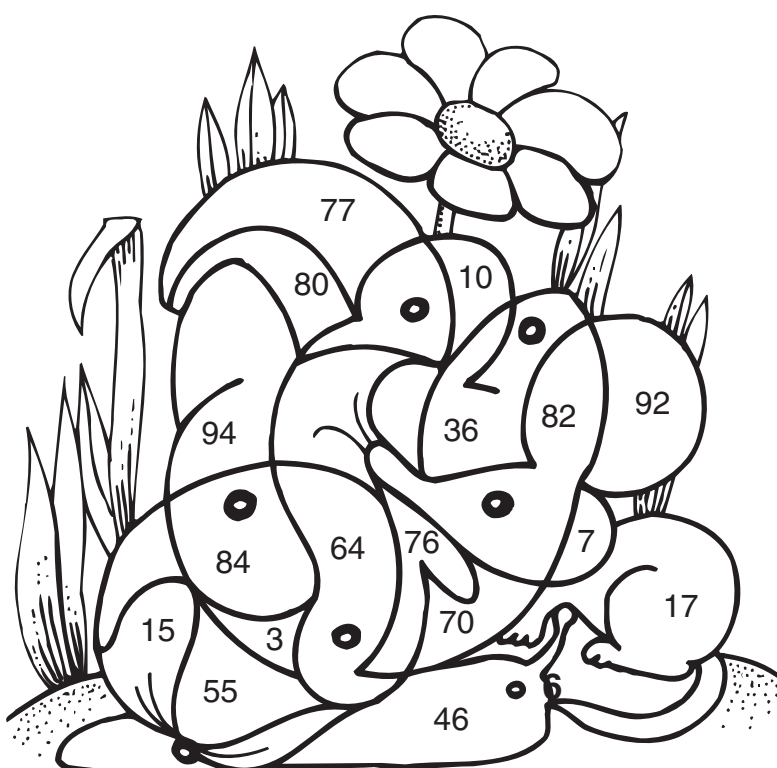
$29 + 53 =$

$78 + 6 =$

$96 - 32 =$

$65 - 58 =$

$84 - 48 =$





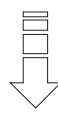
Reši naloge. Rezultati so napisani na kangleh za mleko.

1. Trojčki so imeli rojstni dan. Koliko svečk so upihnili vsi skupaj, če so bili stari 6 let?

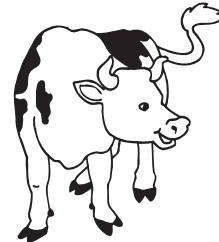
RAČUN: _____



REZULTATI



2. Pastir Peter je pasel 44 krav, pastir Pavel pa 15 krav manj. Koliko krav je pasel Pavel?



RAČUN: _____

3. Na izlet se je peljalo 35 deklic in 47 dečkov. Koliko otrok se je peljalo na izlet?



RAČUN: _____

4. V šoli v naravi je bilo 72 učencev. 35 jih je že znalo plavati, 29 pa se jih je naučilo. Koliko učencev je ostalo neplavalcev?



RAČUN: _____





Izračunaj. V tabeli pobarvaj črke pod pravilnimi rezultati. Če si pravilno izračunal, boš dobil

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$

Z	A	L
A	S	D
I	K	N



Ime:

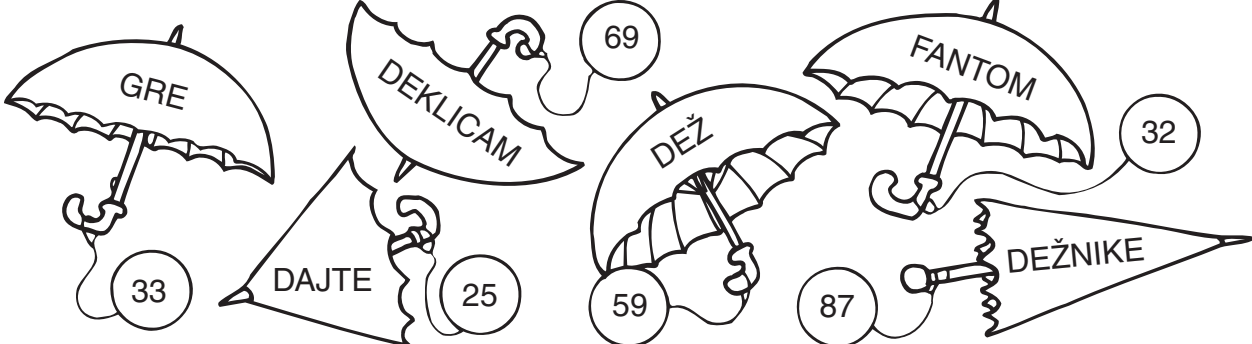
Priimek in ime:

razred:

število točk:

1

Izračunaj. Besede napisane v dežnikih zapiši pod pravi rezultat. Sestavil boš pesmico.



$35 + 24 =$

$96 - 63 =$

$17 + 54 =$

$73 - 48 =$

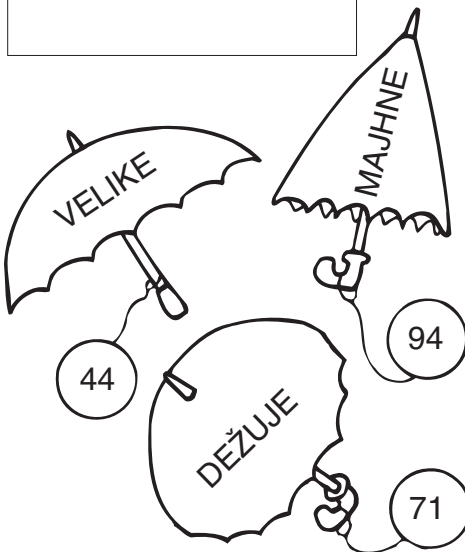
$8 + 79 =$

$85 - 16 =$

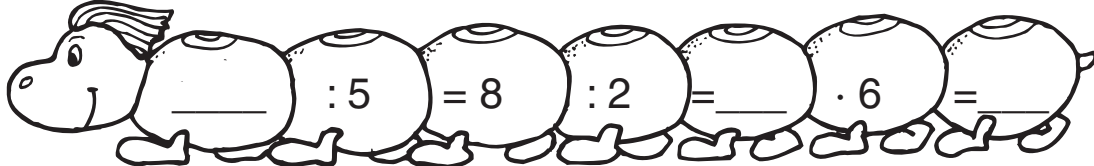
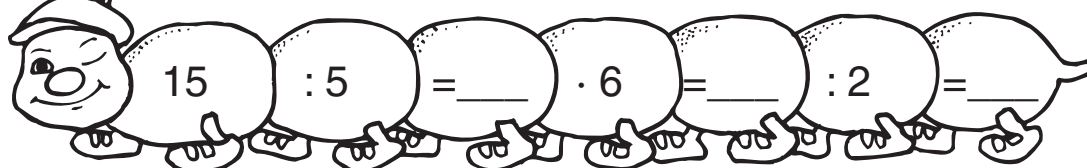
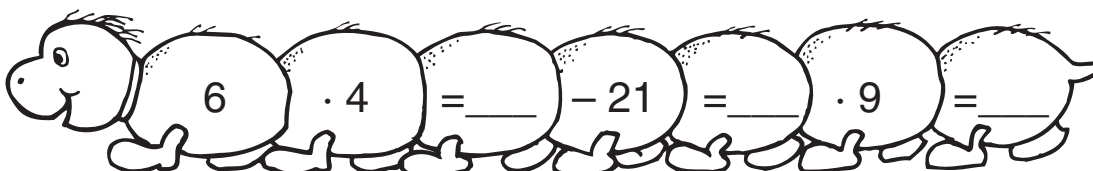
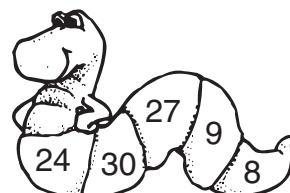
$27 + 67 =$

$51 - 19 =$

$81 - 37 =$



2

Izračunaj. Rezultati iz repov so napisani na črvičku.
Obkroži pravilne.

3

Reši naloge. V legendi pod pravilnimi rezultati obkroži črke. Napiši, kdo vas zabava.



Lev je skočil skozi ognjeni obroč 18 krat, levinja pa je naredila 6 skokov manj.
Koliko skokov sta opravila skupaj?

Račun:

Žonglerja sta imela v vsaki roki po 3 žogice.
Koliko žogic sta imela skupaj?

Račun:

Legenda:

30	6	12	46	57	51
M	A	I	K	S	O

Zabava vas klovn

--	--	--	--

4

Izračunaj. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj.

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

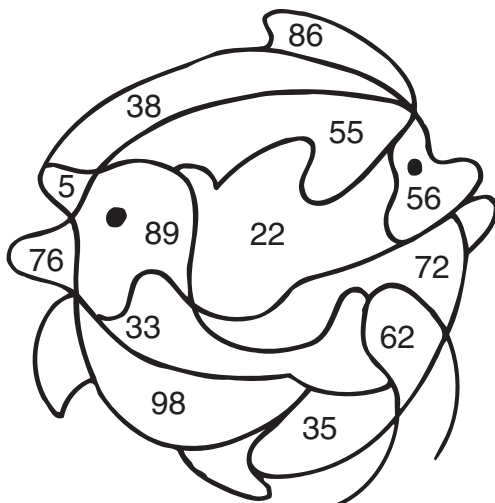
$$\begin{array}{r} 84 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 19 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$



Priimek in ime:

razred:

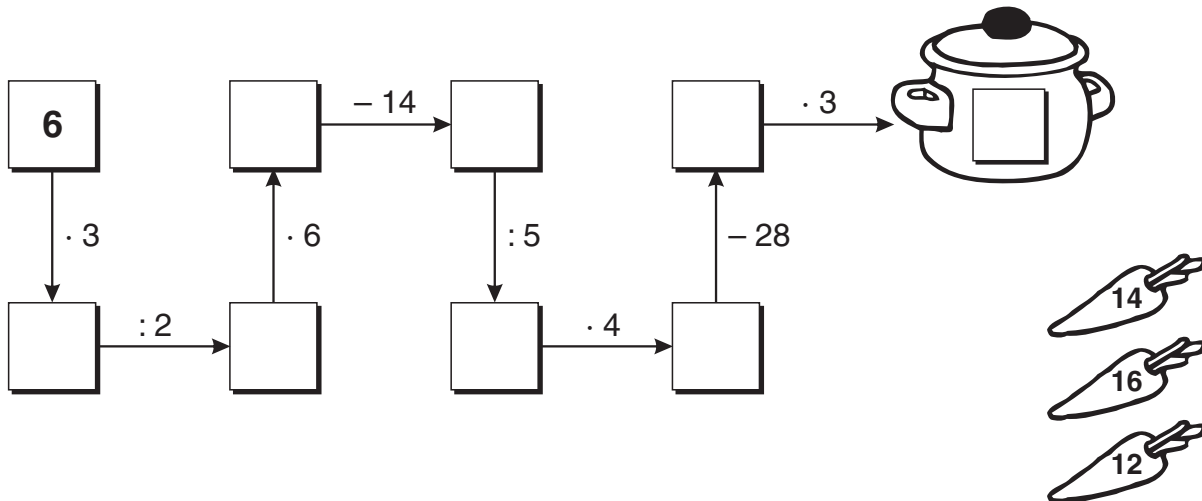
število točk:



Kuharica Jela je kuhalo juho.

Računaj v smeri puščic pa boš ugotovil, koliko začimb je dala v lonec.

Obkroži korenček s pravilnim rezultatom..



Otroci so zbrali denar za žvečilne gumije. V tabeli je zapisano, koliko kovancev je vsak imel.

Izračunaj, koliko tolarjev je imel vsak in koliko vsi skupaj.

V legendi poišči pravilne rezultate in črke vpiši v prazna okenca. Dobil boš ime žvečilnih gumijev.

OTROCI	KOVANCI	5 SIT	2 SIT	1 SIT	SKUPAJ
MIHA	1	5	1		SIT
SAŠA	3	5	2		SIT
NINA	2	4	2		SIT
SARA	1	1	2		SIT
				VSI SKUPAJ	SIT



LEGENDA

20	9	16	72	27	10	25
B	I	O	T	R	E	N

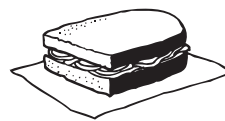




Reši naloge. V legendi obkroži črke pod pravilnimi rezultati in izvedel boš, kaj vzklikajo učenci, ko gredo na izlet.

1. Učenci so se odpeljali na majske izlet. Kuharica je za vsakega pripravila po 2 sendviča.
Koliko sendvičev je napravila, če je bilo 8 učencev?

RAČUN: _____



REZULTATI

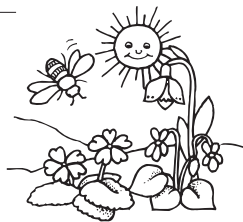


2. Navdušeno so fotografirali in napravili 28 posnetkov.
Koliko jih še lahko poslikajo, če ima film 36 posnetkov?

RAČUN: _____



3. Nabrali so 18 zanimivih rastlin za herbarij. Koliko listov bo imel, če bosta na vsakem prilepljeni po 2 rastlini?



RAČUN: _____

4. Na izlet so se peljali 17 km daleč. Vračali so se po daljši poti in prevozili 19 km. Koliko km so prevozili?



RAČUN: _____

LEGENDA	16	8	10	6	9	36
	H	U	E	I	R	A

Ko gredo na izlet vzklikajo



Izračunaj. V sliki pobarvaj polja z rezultati. Če si pravilno izračunal, bo tudi slika pravilna.

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

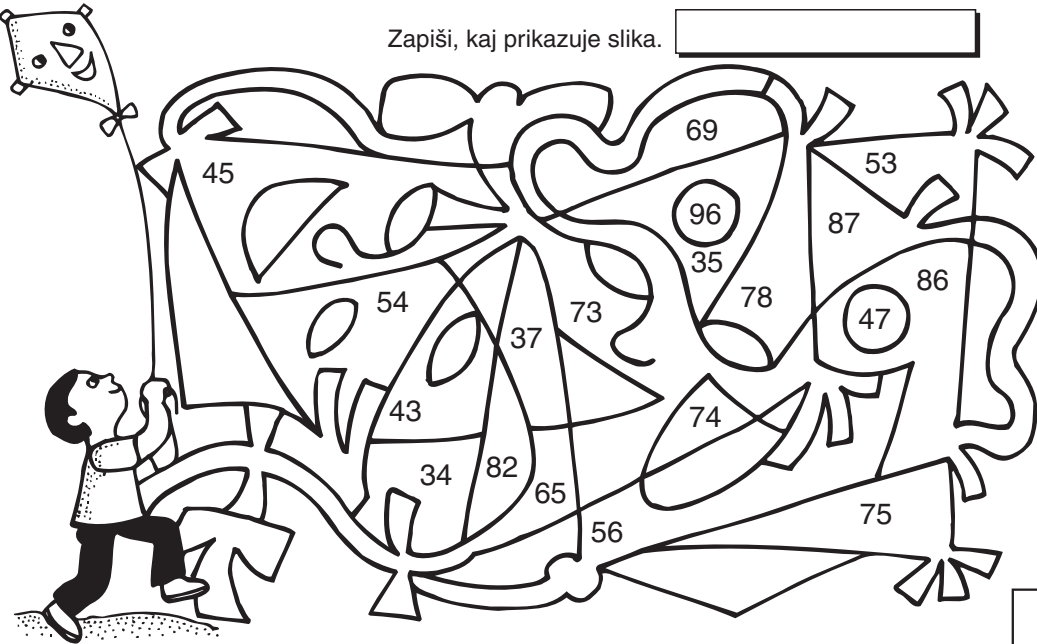
$$\begin{array}{r} 53 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

Zapiši, kaj prikazuje slika.



Priimek in ime:

razred:

število točk:

1

Izračunaj. Pobarvaj črke v poljih s pravilnimi rezultati. Dobil boš besedo, ki ti pove, kaj vsi težko čakamo.

$8 \cdot 4 = \boxed{}$



$6 \cdot 3 = \boxed{}$

$7 \cdot 5 = \boxed{}$

$6 \cdot \boxed{} = 24$

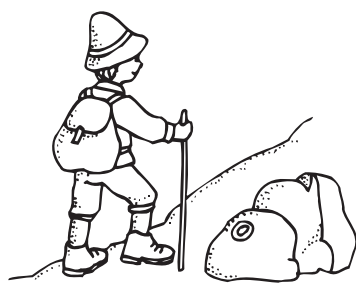
$9 \cdot \boxed{} = 27$

$7 \cdot \boxed{} = 42$

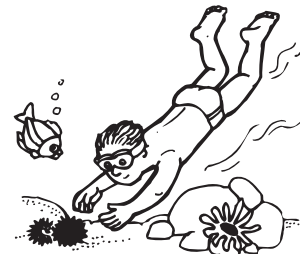
$\boxed{} \cdot 3 = 21$

$\boxed{} \cdot 4 = 36$

$\boxed{} \cdot 6 = 48$

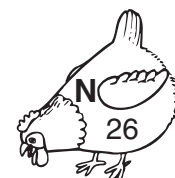
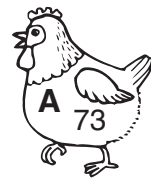
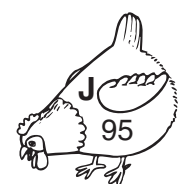
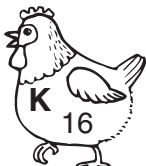
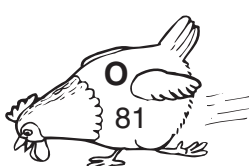
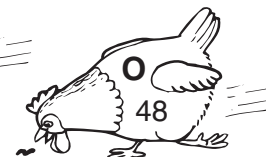
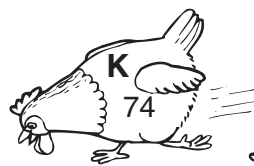
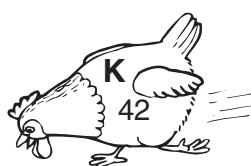


40	8	12	4
A	P	R	O
6	28	18	5
A	S	I	D
2	3	9	10
M	T	N	U
32	7	30	35
I	C	K	E



2

Izračunaj račune. Črke ob rezultatih v kokoškah zapiši v okvirčke pod računi. Izvedel boš, kam so namenjene kokoške.



$31 + 43 = \boxed{}$

$8 + 73 = \boxed{}$

$96 - 54 = \boxed{}$

$57 - 9 = \boxed{}$

$63 + 28 = \boxed{}$

$62 - 36 = \boxed{}$

$78 + 17 = \boxed{}$

$46 + 27 = \boxed{}$

$81 - 65 = \boxed{}$

Kokoške gredo v

<input type="text"/>					
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

3

Reši naloge. Na školjkah so napisani rezultati. Obkroži vse, ki so pravilni.

V koloniji letuje 73
otrok. Devet jih še ne zna
plavati.
Koliko je plavalcev?

Račun:

Poldi je nabral 19 školjk, Edi pa 7 več.
Koliko je vseh školjk v njuni zbirkki?

Račun:

16 otrok se je razdelilo
v dvojice, da bodo igrali
badminton.
Koliko žogic potrebujejo?

Račun:

Štiri ekipe otrok
tekmujejo v odbojki.
Koliko otrok je na
tekmovanju, če je v vsaki ekipi
po 6 igralcev?

Račun:

24
26
8
45
64

4

Izračunaj. V sliki pobarvaj polja z rezultati. Če si pravilno izračunal, bo tudi slika pravilna.

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

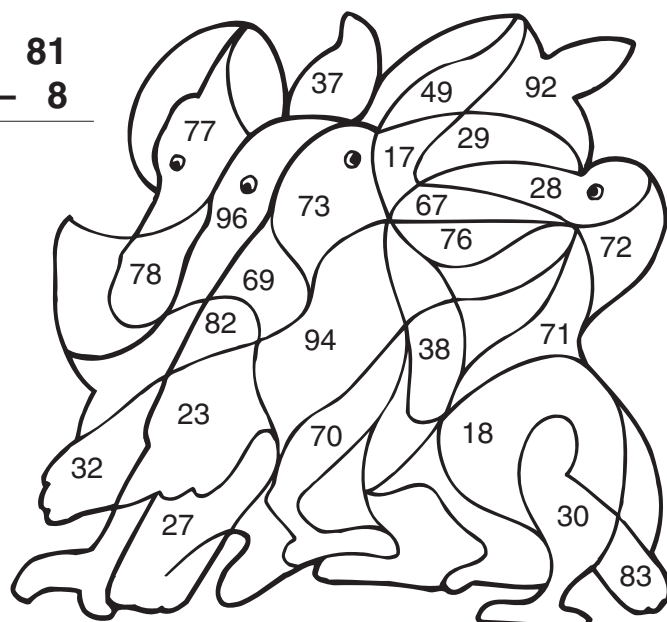
$$\begin{array}{r} 75 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$



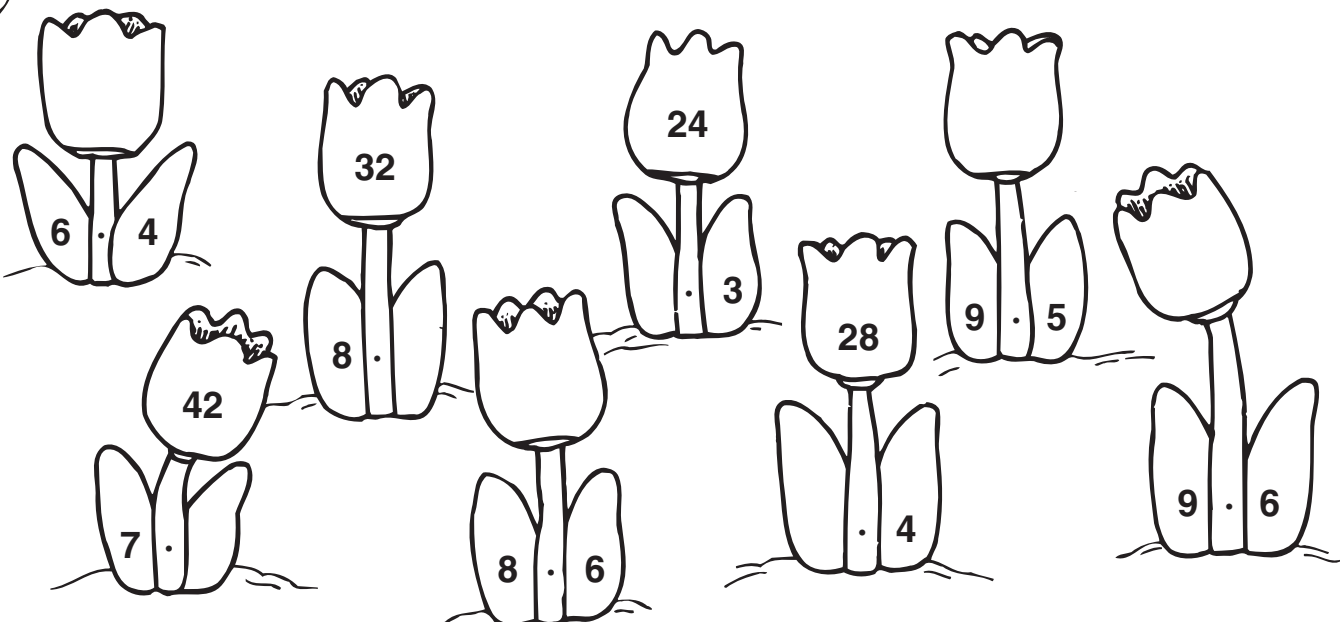
Priimek in ime:

razred:

število točk:

1

Reši račune. V legendi poišči rezultate in pobarvaj črke pod njimi. Izvedel boš, kaj je zraslo na vrtnarjevi gredi.

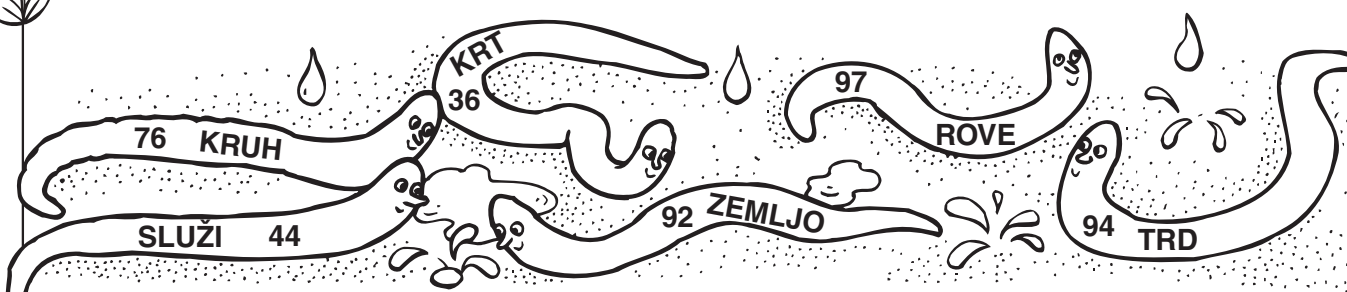


7	3	56	8	54	4	9	48	24	42	6	45
T	R	O	U	L	I	M	P	A	[N	I

Zrasli so:

2

Izračunaj. Besede napisane v deževnikih zapiši pred pravi rezultat. Sestavil boš pesmico.



$51 + 46 =$

$9 + 38 =$

$89 - 53 =$

$73 - 9 =$

$27 + 67 =$

$84 - 49 =$

$67 + 25 =$

$90 - 46 =$

$57 + 19 =$

$47 - 64 =$

POD

KOPLJE

ČRNUH

Pomagaj vrtnarju Matiju rešiti naloge. Na zelenjavi so napisani rezultati. Obkroži vse, ki so pravilni.

1. Vrtnar je potaknil 9 fižolovk. K vsaki bo posadil po 3 fižolčke.
Koliko fižolčkov mora pripraviti?

RAČUN: _____

2. Na gredo solate so prilezli polži, jedli solato in od 45 sadik jih je ostalo le 29.
Koliko sadik mora Matija dokupiti?

RAČUN: _____

3. Kupili smo 12 m zaščitne tkanine za pokrivanje sadik.
Koliko gredic bo pokril Matija, če za eno potrebuje 2 m tkanine?

RAČUN: _____

4. V kotu vrta stoji zelo stara jablana. Stara je toliko let kot vsa družina skupaj.
Vrtnar Matija ima 35 let, žena 34 let in sin 12 let.
Koliko je stara jablana?

RAČUN: _____

18

6

27

81

16

Izračunaj. Rezultate po vrsti poveži s črto. Začni pri *.

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

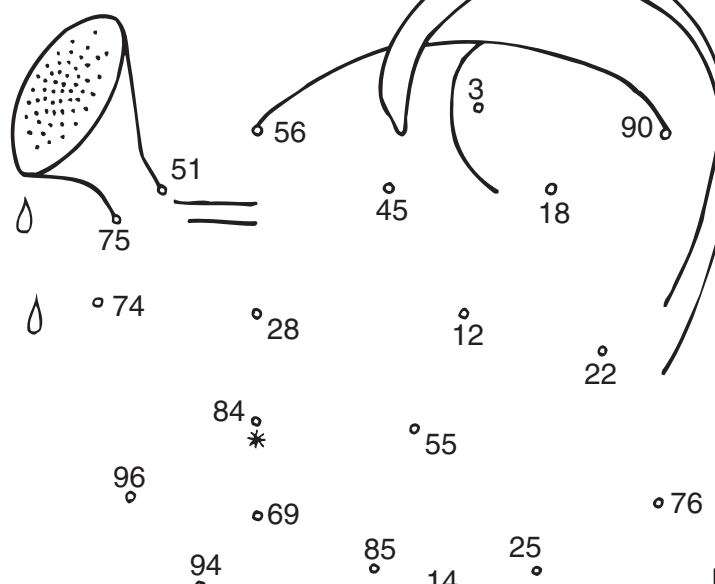
$$\begin{array}{r} 47 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 29 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$



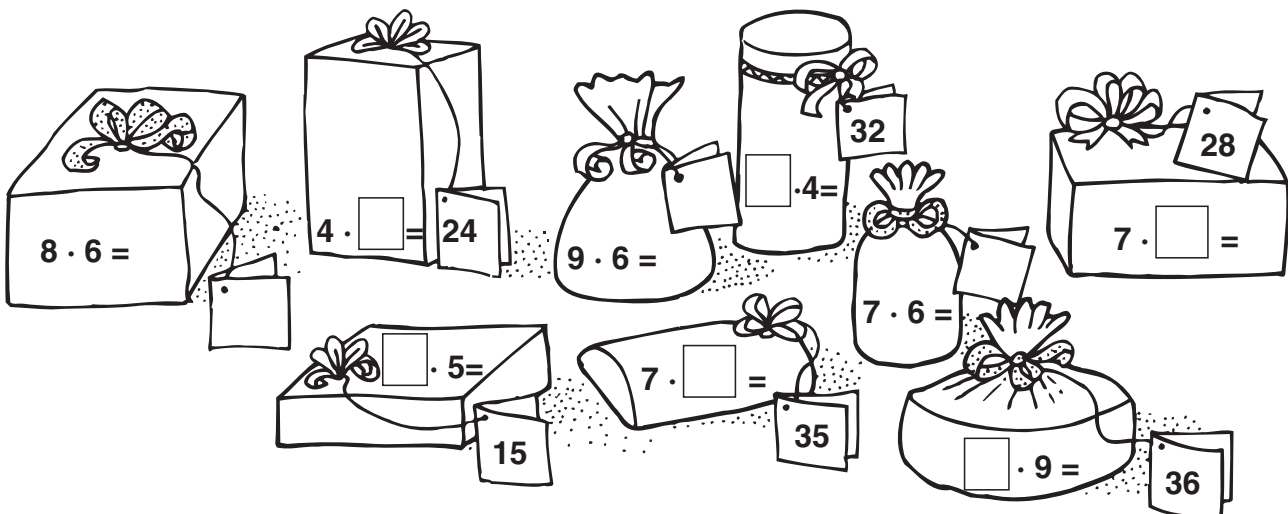
Priimek in ime:

razred:

število točk:

1

Reši račune. V legendi poišči rezultate in pobarvaj črke pod njimi. Izvedel boš, kaj bomo zaželeti Samu, ki praznuje rojstni dan.



56	30	5	54	36	6	42	9	48	7	8	3	4
V	S	B	O	L	D	I	Z	D	M	R	A	V

2

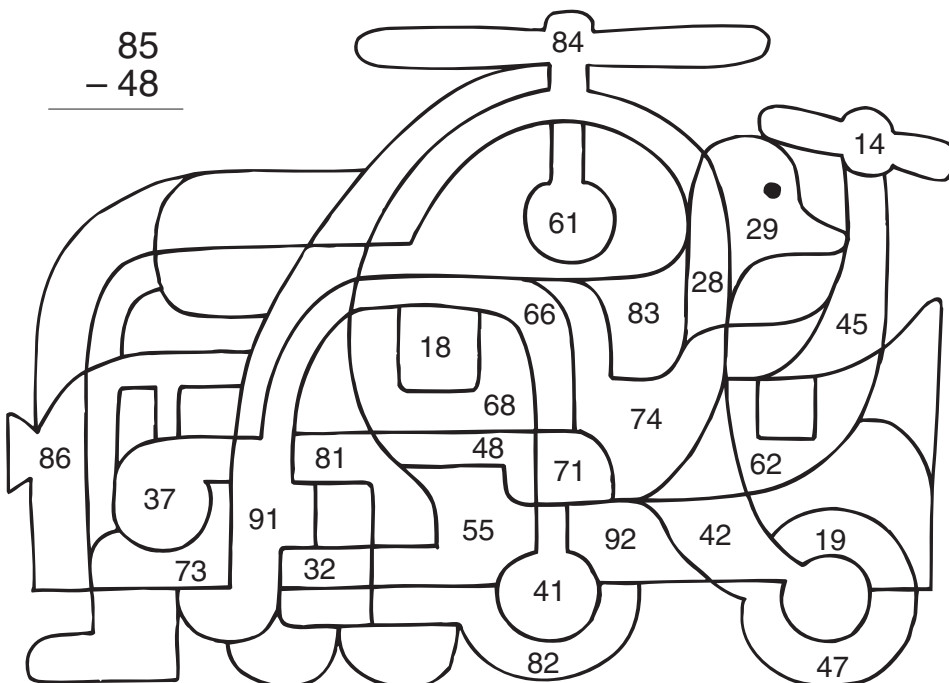
Izračunaj račune. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj. Izvedel boš, katero igračo si želi Samo.

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ + 26 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 73 \\ - 32 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 75 \\ - 9 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 15 \\ + 66 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 47 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ - 29 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 33 \\ + 58 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 85 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 54 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 35 \\ + 8 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

Samo si želi





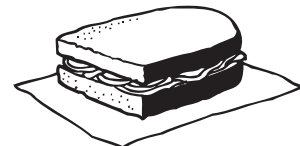
Reši naloge. Pobarvaj polja s pravilnimi rezultati.

1. Samo zbirka modele avtomobilčkov. Za darilo je dobil škatlo s 24 modelčki.
Koliko jih ima sedaj, če jih je imel v zbirki že 37?



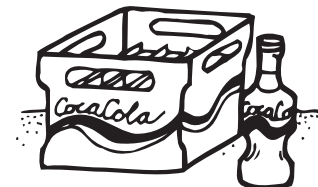
RAČUN: _____

2. Na zabavi bo 9 gostov. Za vsakega bo Samova mamica pripravila 6 obloženih kruhkov.
Koliko naj jih pripravi?



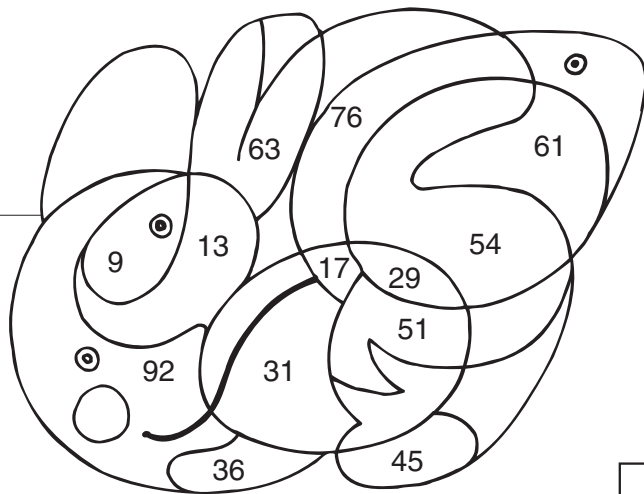
RAČUN: _____

3. Samov očka je pripeljal 2 zaboja Coca-cole. V vsakem je bilo 20 steklenic.
Koliko so jih spili, če je nakoncu ostalo 11 polnih steklenic?

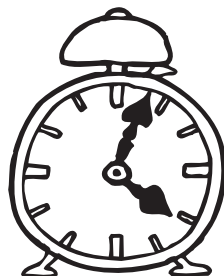


RAČUN: _____

4. Gostje so se zbrali ob 16. uri in 20 minut..
Maja je zamudila 40 minut.
Ob kateri uri je prišla Maja?



RAČUN: _____



Izračunaj. V sliki pobarvaj polja z rezultati. Če si pravilno izračunal, bo tudi slika pravilna.

$72 + 13 = \boxed{\quad}$

$7 + 79 = \boxed{\quad}$

$64 + 9 = \boxed{\quad}$

$100 - 67 = \boxed{\quad}$

$87 - 46 = \boxed{\quad}$

$61 - 26 = \boxed{\quad}$

$56 - 39 = \boxed{\quad}$

$17 + 17 = \boxed{\quad}$

$14 + 47 = \boxed{\quad}$

$46 + 26 = \boxed{\quad}$

85	27	51	41
R	O	L	A
72	24	33	45
A	P	U	R
86	73	43	17
N	A	J	L
35	61	82	34
N	I	E	K

Drugo leto bi rad dobil _____

Ime in priimek:

razred:

število točk:

1

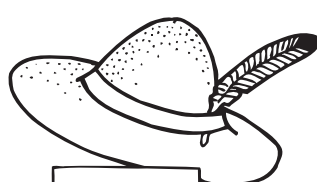
Reši račune na pastirjevih stvareh.

V legendi poišči rezultate in pobarvaj črke pod njimi.

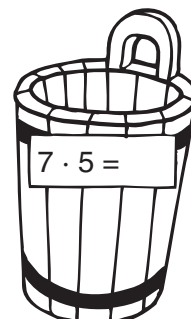
Dobil boš ime pastirja.



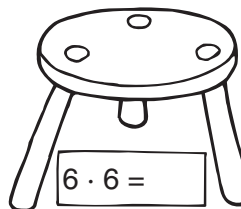
$6 \cdot 4 =$



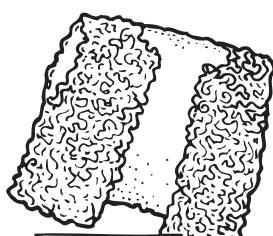
$9 \cdot 3 =$



$7 \cdot 5 =$



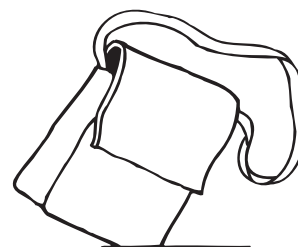
$6 \cdot 6 =$



$8 \cdot 4 =$



$4 \cdot 3 =$



$9 \cdot 6 =$

30	12	28	24	32	40	35	36	56	54	27
I	M	Z	I	C	D	N	J	O	E	K

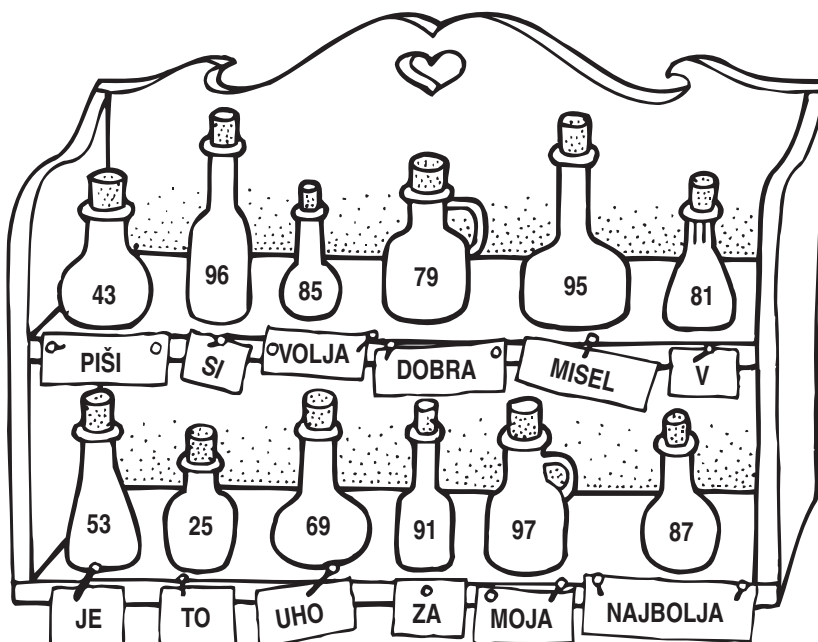
2

Teta Pehta je pomešala svoje stekleničke z zdravili.

Izračunaj.

Besede pod stekleničkami zapiši pod pravi rezultat.

Sestavil boš Kekčeve sporočilo.



$43 + 36 =$

$57 + 28 =$

$87 - 34 =$

$19 + 68 =$

$84 - 59 =$

$27 + 69 =$

$91 - 48 =$

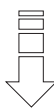
$37 + 54 =$

$93 - 24 =$



Reši naloge. Na hlebcih sira so napisani rezultati. Obkroži vse, ki so pravilni.

REZULTATI



1. Pastir Mišnjek je na planini pasel 33 krav, 46 ovc in kozo Roko.
Koliko živali je torej imel?

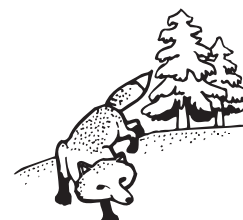
RAČUN: _____



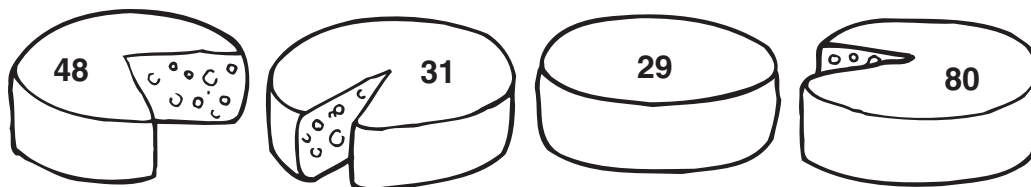
2. Knjiga o Kekcu ima 98 strani. Mojca je prebrala že 69 strani.
Koliko jih mora še prebrati?



3. Bedanc je ustrojil 17 lisičjih kož, zajčjih pa 14 več.
Koliko je bilo vseh kož **skupaj**?



RAČUN: _____



Izračunaj račune. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj. Izvedel boš, kdo lahko prestraši hudega Bedanca.

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

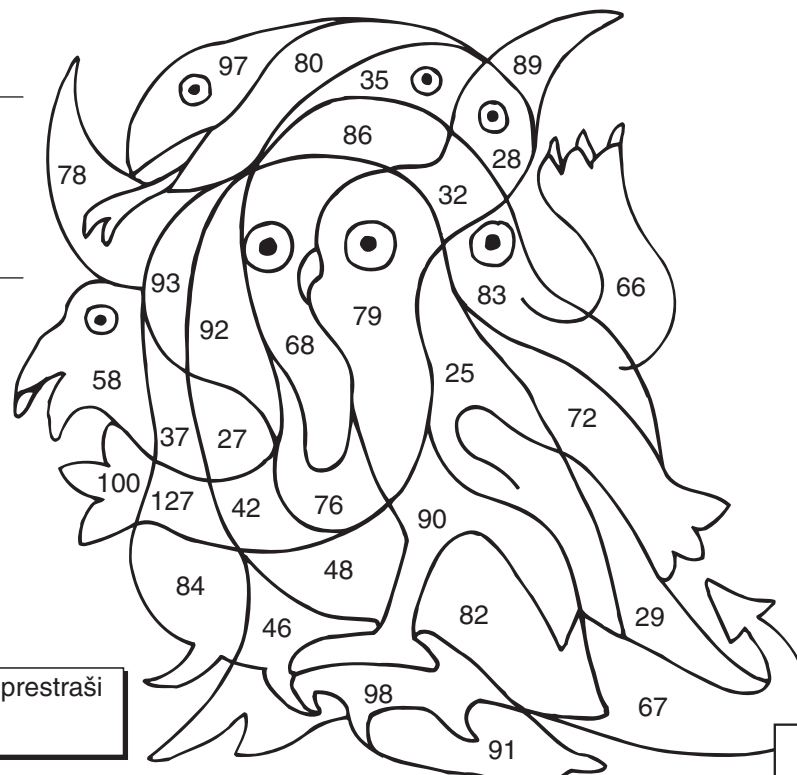
$$\begin{array}{r} 33 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 9 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 29 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

Bedanca prestraši



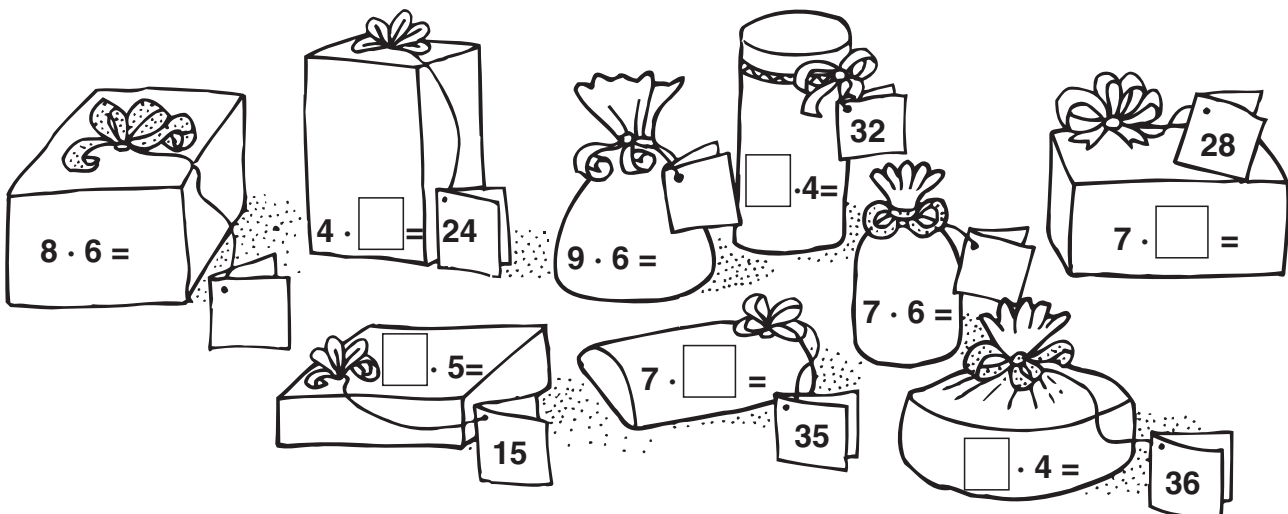
Ime in priimek:

razred:

število točk:

1

Reši račune. V legendi poišči rezultate in pobarvaj črke pod njimi. Izvedel boš, kaj bomo zaželeti Samu, ki praznuje rojstni dan.



56	30	5	54	36	6	42	9	48	7	8	3	4
V	S	B	O	L	D	I	Z	D	M	R	A	V

2

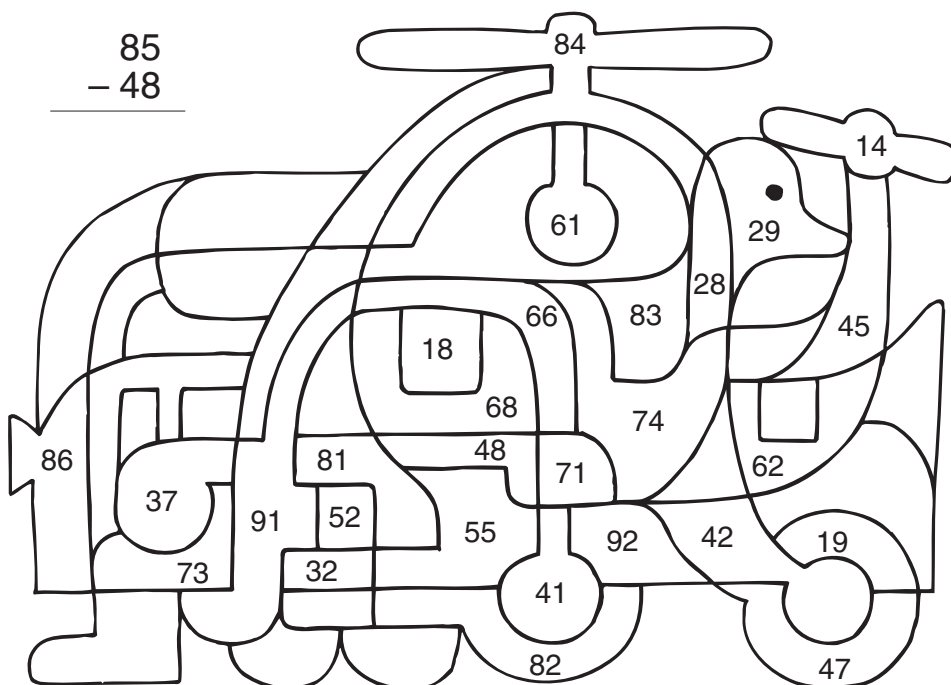
Izračunaj račune. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj. Izvedel boš, katero igračo si želi Samo.

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ + 26 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 73 \\ - 32 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 75 \\ - 9 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 15 \\ + 66 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 47 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ - 29 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 33 \\ + 58 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 85 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 54 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 35 \\ + 8 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

Samo si želi

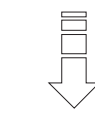




Reši naloge. Pobarvaj polja s pravilnimi rezultati.

REZULTATI

1. Samo zbira modele avtomobilčkov. Za darilo je dobil škatlo s 24 modelčki.
Koliko jih ima sedaj, če jih je imel v zbirki že 37?



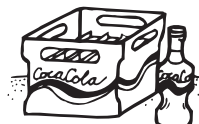
RAČUN: _____

2. Na zabavi bo 9 gostov. Za vsakega bo Samova mamica pripravila 6 obloženih kruhkov.
Koliko naj jih pripravi?



RAČUN: _____

3. Samov očka je pripeljal **2** zaboja Coca-cole. V vsakem je bilo 20 steklenic. Spili so jih 28.
Koliko polnih steklenic Coca-Cole je ostalo?

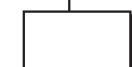
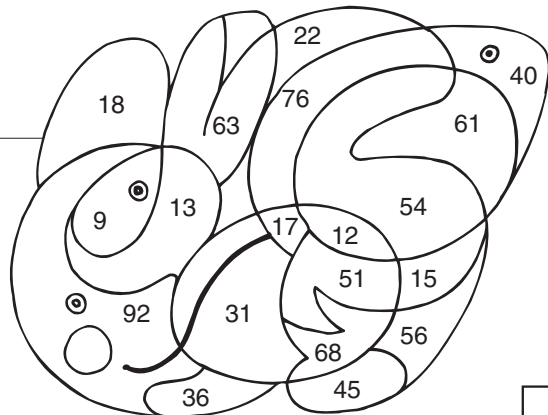


RAČUN: _____

4. Gostje so se zbrali ob 16. uri in 20 minut.
Maja je zamudila 40 minut.
Ob kateri uri je prišla Maja?



RAČUN: _____



Izračunaj. Rezulate poišči v tabeli in pobarvaj črke. Izvedel boš, kaj bi Samo rad dobil drugo leto.

$72 + 13 = \boxed{\quad}$

$7 + 79 = \boxed{\quad}$

85	27	51	41
R	O	L	A
72	24	33	45
A	P	U	R
86	73	43	17
N	A	J	L
35	61	82	34
N	I	E	K

$64 + 9 = \boxed{\quad}$

$100 - 67 = \boxed{\quad}$

$87 - 46 = \boxed{\quad}$

$61 - 26 = \boxed{\quad}$

$56 - 39 = \boxed{\quad}$

$17 + 17 = \boxed{\quad}$

$14 + 47 = \boxed{\quad}$

$46 + 26 = \boxed{\quad}$

Drugo leto bi rad dobil _____

Ime in priimek:

razred:

število točk:



Izračunaj. Črke, kjer je rezultat 35 obkroži in jih po vrsti prepiši v tabelo nad sliko. Dobil boš del cvetice.

$83 - 21 =$

P

$33 + 2 =$

L

$48 - 14 =$

E

$23 + 13 =$

O

$8 + 27 =$

I

$75 - 22 =$

R

$19 + 16 =$

S

$58 + 24 =$

M

$84 - 49 =$

T

$67 + 25 =$

A

Del cvetice: 

Izračunaj. Pobarvaj črke v poljih s pravilnimi rezultati.
Če si pravilno izračunal, boš dobil ime travniške živali.

7	45	6	19
K	D	O	A
13	3	9	16
S	B	I	P
14	8	44	54
C	L	N	I
32	4	17	12
M	C	V	A

$3 \cdot 4 =$ _____

$9 \cdot 6 =$ _____

$6 \cdot$ _____ $= 18$

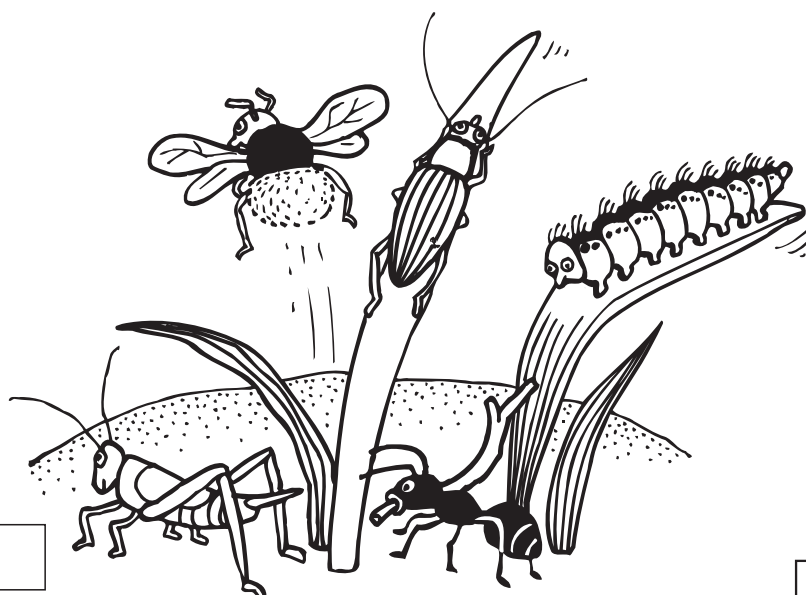
$9 \cdot$ _____ $= 36$

$\text{_____} \cdot 2 = 14$

$\text{_____} \cdot 5 = 45$

$30 =$ _____ $\cdot 5$

$48 =$ _____ $\cdot 6$



Ime živali: _____



Izračunaj. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj. Dobil boš.....

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

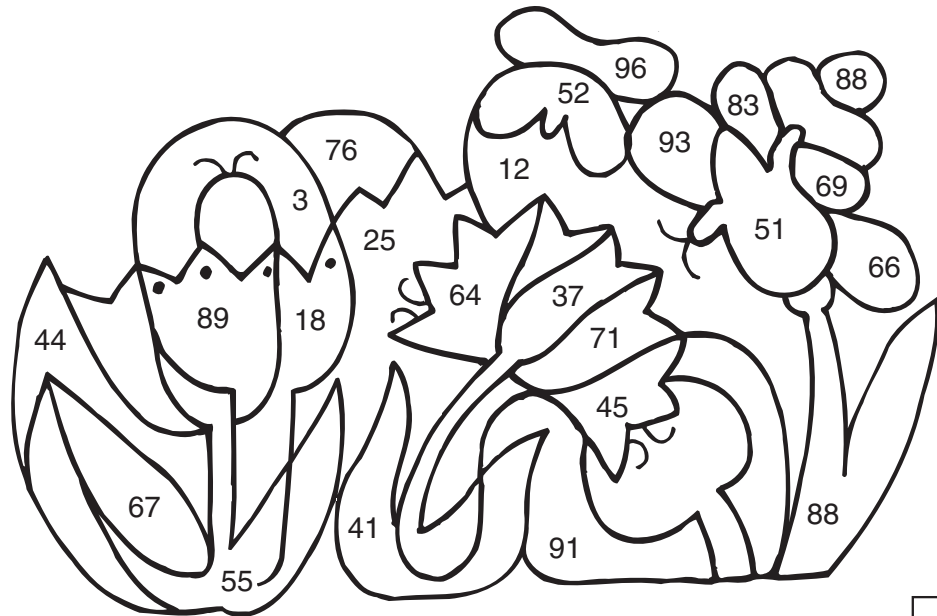
$$\begin{array}{r} 85 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 17 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

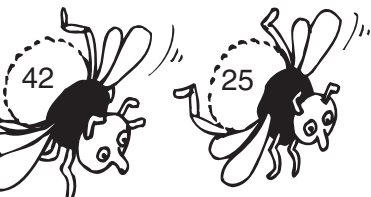
$$\begin{array}{r} 49 \\ + 18 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

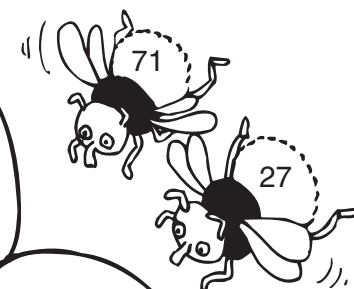


Reši naloge. Na čebelah so napisani rezultati. Obkroži vse, ki so pravilni.



1. Čebele so letale od cveta do cveta. Naredile so 67 l medu. Koliko l medu je ostalo čebelam, če ga je čebelar vzel 50 l?

Račun:

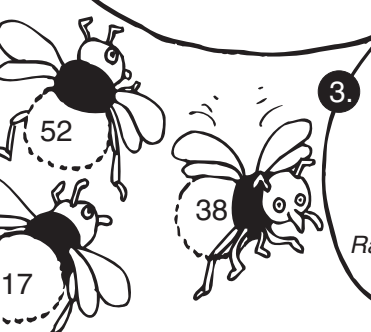


4. Otroci so nabirali cvetice. Vsak je odtrgal 5 cvetic. Koliko otrok je bilo, če so nabrali 35 cvetic?

Račun:

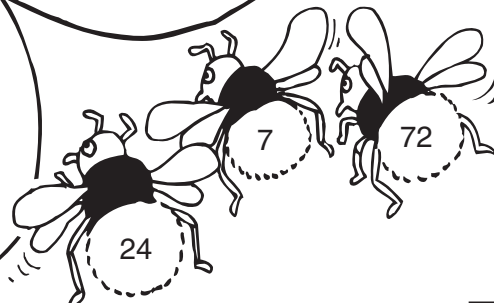
2. Na travniku je rastlo 37 ivanščic in 15 travniških kadulj. Koliko je bilo vseh cvetic?

Račun:



3. Drevo je imelo 4 veje. Na vsaki veji sta bili dve gnezdi. V vsakem gnezdu so 3 ptički. Koliko je vseh ptičkov?

Račun:



Ime in priimek:

razred:

število točk:

1

Izračunaj in rezultat vpiši na skodelico

$76 - 29 =$
I

$8 \cdot 4 =$
Š

$55 - 16 =$
D

$39 + 24 =$
O

$7 \cdot 6 =$
L

$7 \cdot 3 =$
N

$45 : 5 =$
Z

$7 \cdot 4 =$
A

$86 - 28 =$
N

$24 + 28 =$
Č

$63 - 26 =$
O

V kvadratke uredi rezultate po velikosti. Začni z najmanjšim. Pod vsak rezultat vpiši ustrezeno črko iz skodelice.

Če si pravilno izračunal in razporedil rezultate, boš dobil geslo.

Prvo število smo ti pomagali razporediti. Nadaljuj.

9			
Z			

2

Izračunaj. V češnjah so rezultati. Pobarvaj češnje s pravilnimi rezultati.

25
 $+ 43$

48
 $+ 39$

73
 $- 21$

92
 $- 36$

34
 $+ 28$

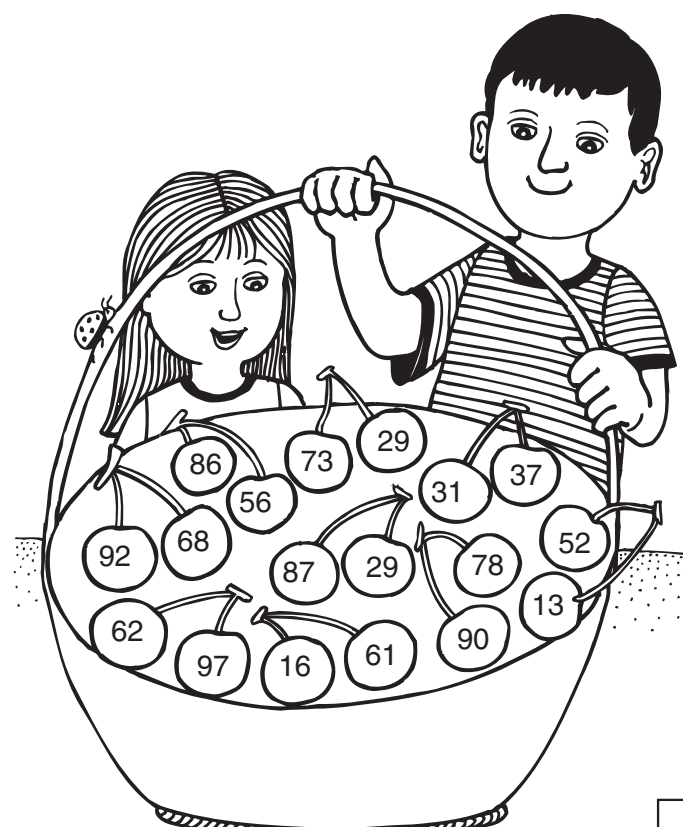
69
 $- 32$

90
 $- 74$

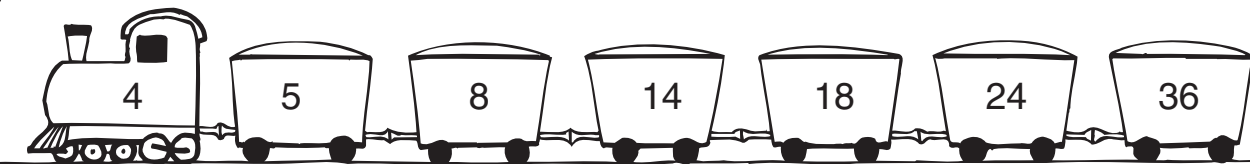
$+ 76$
 89

49
 $+ 36$
 $+ 5$

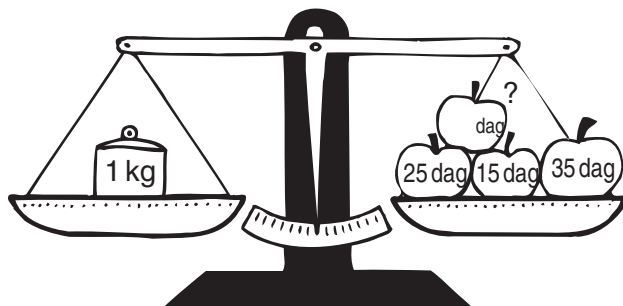
9
 $+ 25$
 $+ 39$



Prečrtaj samo tiste vagone v katerih so napisani večkratniki števila napisanega v lokomotivi !



Napiši v jabolko ustrezeno število, da bo tehtnica uravnotežena.



Reši naloge! V sliki pobarvaj polja s pravilnimi rezultati. Če boš pravilno izračunal, bo tudi slika pravilna.

1. Babica ima 63 let, dedek pa 8 let več.
Koliko je star dedek?

RAČUN:



REZULTATI



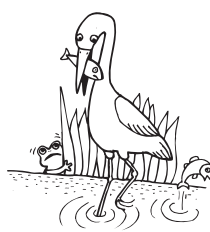
2. Cvetličarka ima v vazi 53 vrtnic. Maja kupi 7 vrtnic.
Koliko vrtnic je še v vazi?

RAČUN:



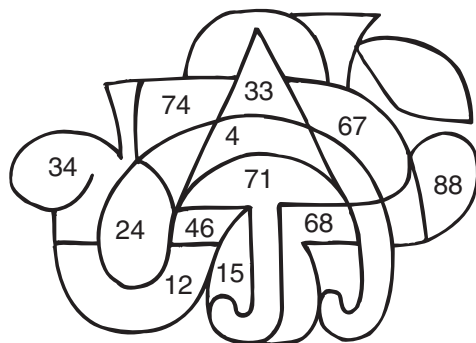
3. Lačna štorklja je za zajtrk pojedla 4 žabe, 2 krat 5 ribic in enega raka.
Koliko živali je pojedla za zajtrk?

RAČUN:



4. Koliko nageljnov imajo Janez, Vida in Mojca skupaj, če jih ima Janez 19, Vida 9 več kot Janez, Mojca pa 21?

RAČUN:



TEKMOVANJE * RAČUNANJE JE IGRA ***4. razred**

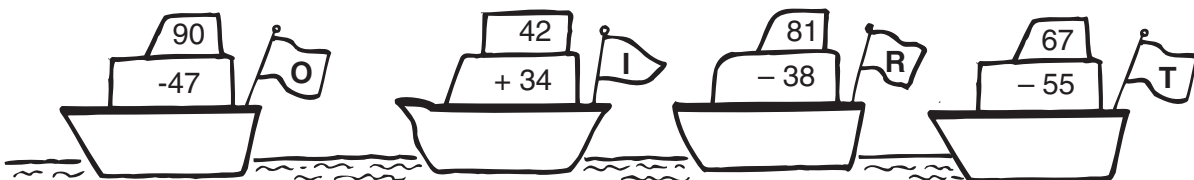
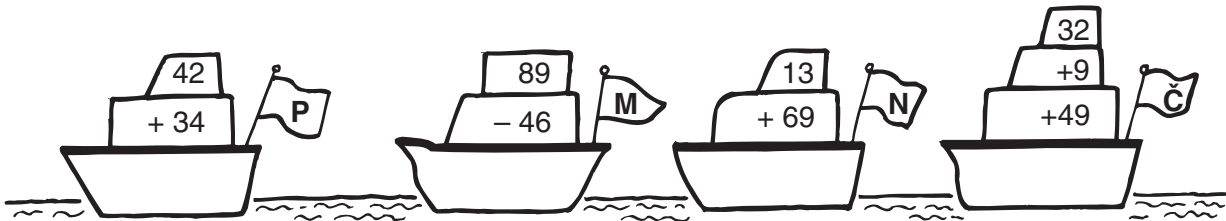
Ime in priimek:

razred:

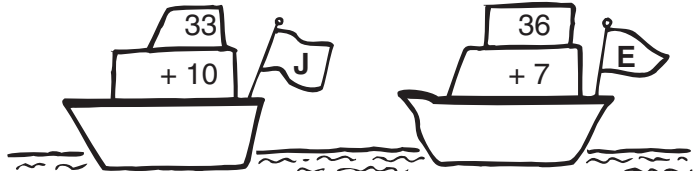
število točk:



Izračunaj. Vpiši rezultate v trupe ladijc. Črke na zastavicah, kjer je rezultat 43, vpiši po vrsti v tabelo pod sliko.



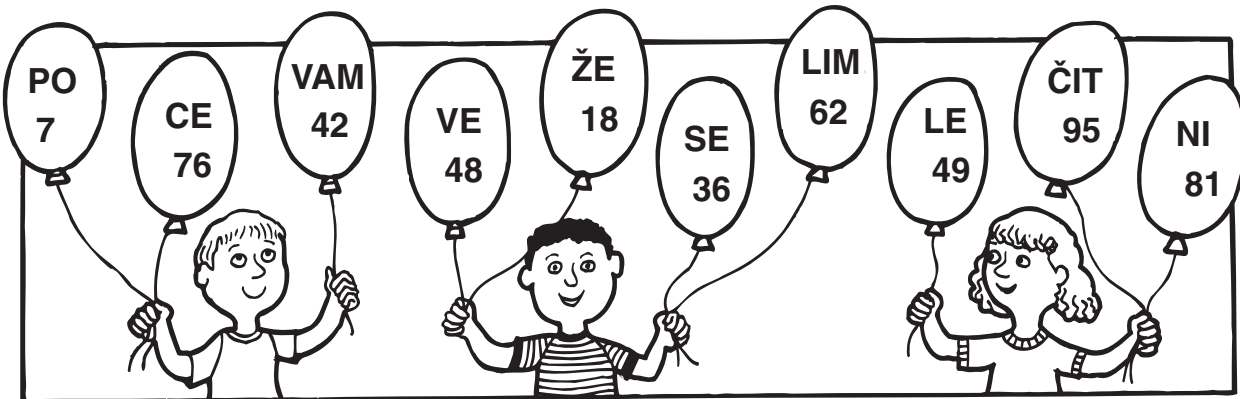
--	--	--	--	--



--



Izračunaj. Pošči rezultate v balonih in zloge zapiši v okvirčke pod računi. Izvedel boš kaj ti želim.



$57 - 9 =$

--

$84 - 48 =$

--

$13 + 36 =$

--

$65 - 58 =$

--

$78 + 17 =$

--

$8 + 73 =$

--

$42 + 34 =$

--

$96 - 54 =$

--

$83 - 65 =$

--

$35 + 27 =$

--

Želja:

--



Izračunaj. Pobarvaj polja s pravilnimi rezultati. Če si pravilno izračunal, boš dobil sliko živali.

$9 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$7 \cdot \underline{\quad} = 42$

$3 \cdot 4 = \underline{\quad}$

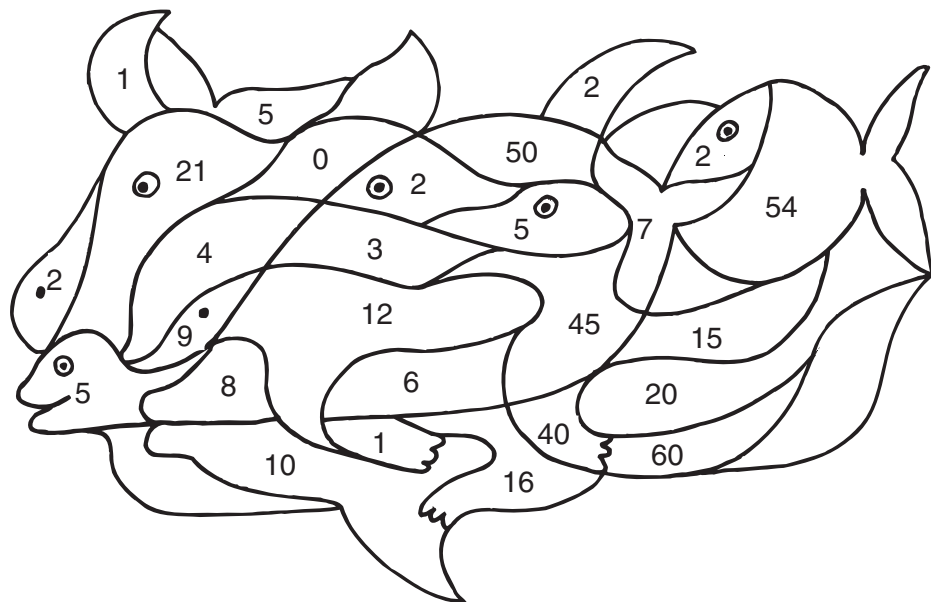
$40 = \underline{\quad} \cdot 5$

$\underline{\quad} \cdot 3 = 21$

$\underline{\quad} \cdot 4 = 36$

$9 \cdot \underline{\quad} = 27$

$20 = \underline{\quad} \cdot 5$



Na sliki je



Reši naloge. Rezultati so napisani v ribicah. Eden ne spada zraven. Prečrtaj ga.

1. Na taborjenju je 56 tabornikov. 12 jih ne zna postaviti šotor.

Koliko tabornikov zna postaviti šotor?



Rezultati



Račun:

2. Taborniki so vsak dan popili 68 steklenic ledenega čaja in 14 steklenic Radenske. Koliko steklenic pijače so popili na dan?

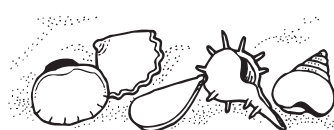


Rezultati



Račun:

3. Pet tabornikov se je potapljalo. Iz morja so prinesli vsak po 3 školjke. Koliko školjk so nabrali?



Rezultati

Račun:

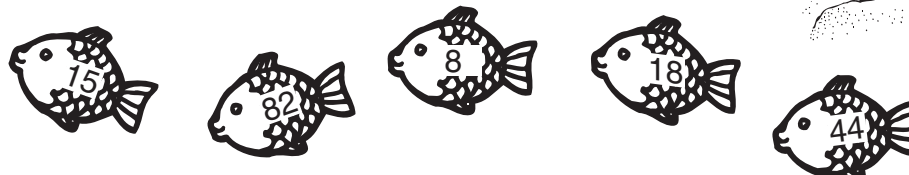
4. Taborniki so šli na pohod. Mlajši otroci so prehodili 6 km, starejši pa so prehodili 2 krat več km.

Koliko km so prehodili vsi skupaj?



Rezultati

Račun:



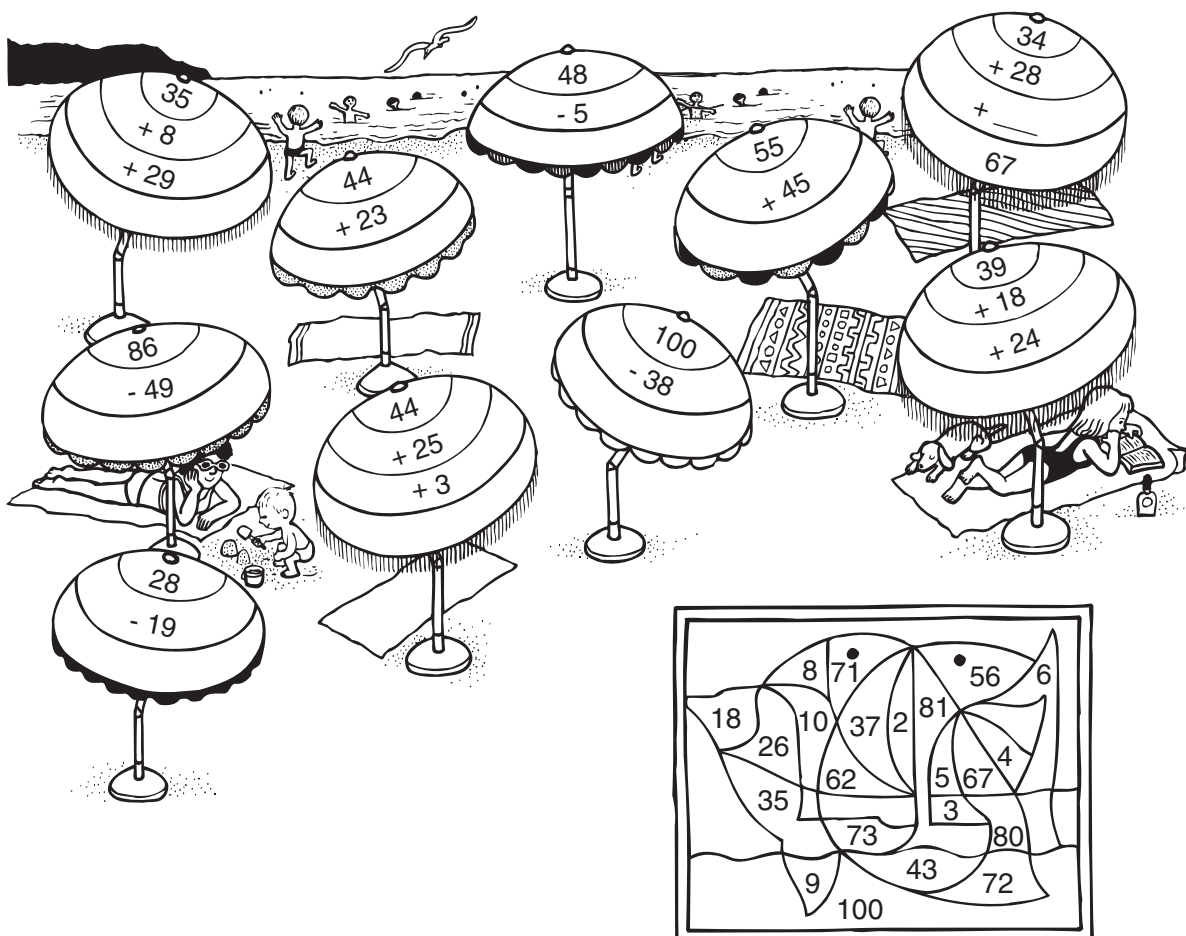
Ime in priimek:

razred:

število točk:

1

Izračunaj! Pobarvaj polja s pravilnimi rezultati. Če si pravilno izračunal, se bo prikazala počitniška slika.



2

Izračunaj! Črke ob rezultatih vpiši v spodnjo razpredelnico. Izvedel boš, kaj rad delaš.

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

I

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

E

$$40 : 5 =$$

R

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

A

$$16 : 4 =$$

M

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

D

$$3 \cdot 6$$

B

$$79 + \underline{\quad} = 82$$

S

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

P

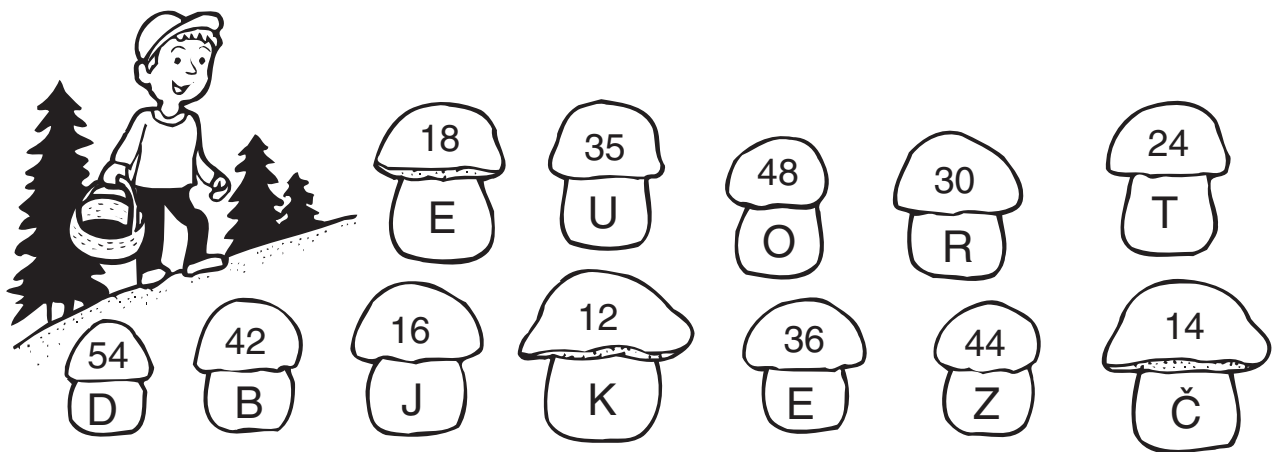
8	71	28

18	25	8	25	4

62	25	3	4	30

3

Obkroži večkratnike števila 6! V razpredelnico jih vpiši po velikosti. Začni z največjim.



številke →

črke →

4

Reši naloge. Rezultati so napisani v školjkah. Eden ne spada zraven. Prečrtaj ga.

REZULTATI



1. Lukec si umiva zobe 3 krat na dan. Izračunaj kolikokrat si jih umije v šestih dneh!

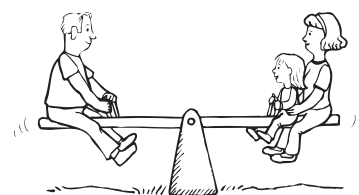
RAČUN:



--

2. Očka tehta 91kg. Mamica tehta 65 kg. Skupaj z Niko tehtata enako kot očka.
Koliko tehta Nika?

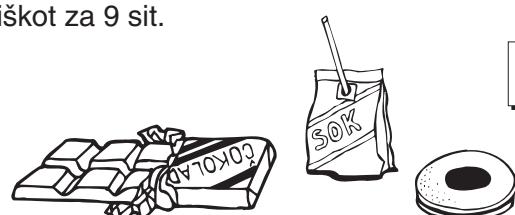
RAČUN:



--

3. Teja kupi čokolado za 42 sit, sok za 19 sit in piškot za 9 sit.
Plača z bankovcem za 100 sit.
Koliko ji vrne prodajalka?

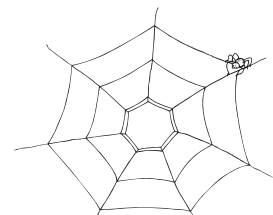
RAČUN:



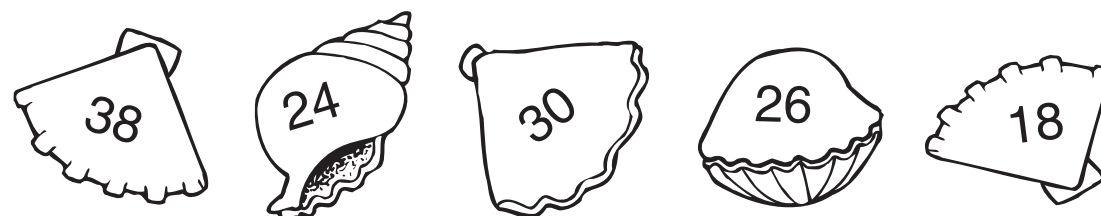
--

4. Pajek je pletel mrežo. Prvi dan jo je spletel 34 cm, drugi dan je spletel 28 cm.
Koliko cm mora še splesti, da bo mreča dolga 1 m?

RAČUN:



--



--

DRŽAVNO TEKMOVANJE IZ MATEMATIKE * RAČUNANJE JE IGRA * 4. razred

Ime in priimek:

razred:

število točk:

1

Izračunaj in vpiši rezultat na streho:

Uredi rezultate po velikosti. Začni z najmanjšim. Zapiši jih v razpredelnico in pripisi ustrezne črke.

$$35 + 27$$

$$36 + 8$$

$$3 \cdot 6$$

$$68 + \square = 77$$

$$63 + 29$$

$$9 \cdot 4$$

$$9 + 54$$

$$33 - 17$$

$$95 - 48$$

$$8 \cdot 3$$

$$\square \cdot 10 = 80$$

--

2

Izračunaj račune in pobarvaj ribice, ki jih bodo pojedle muce !

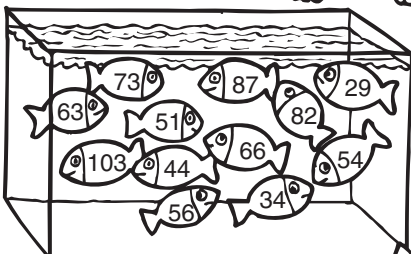
$$25 + 4$$

$$48 + 39$$

$$73 - 22$$

$$92 - 26$$

$$100 - 56$$



$$34 + 48$$

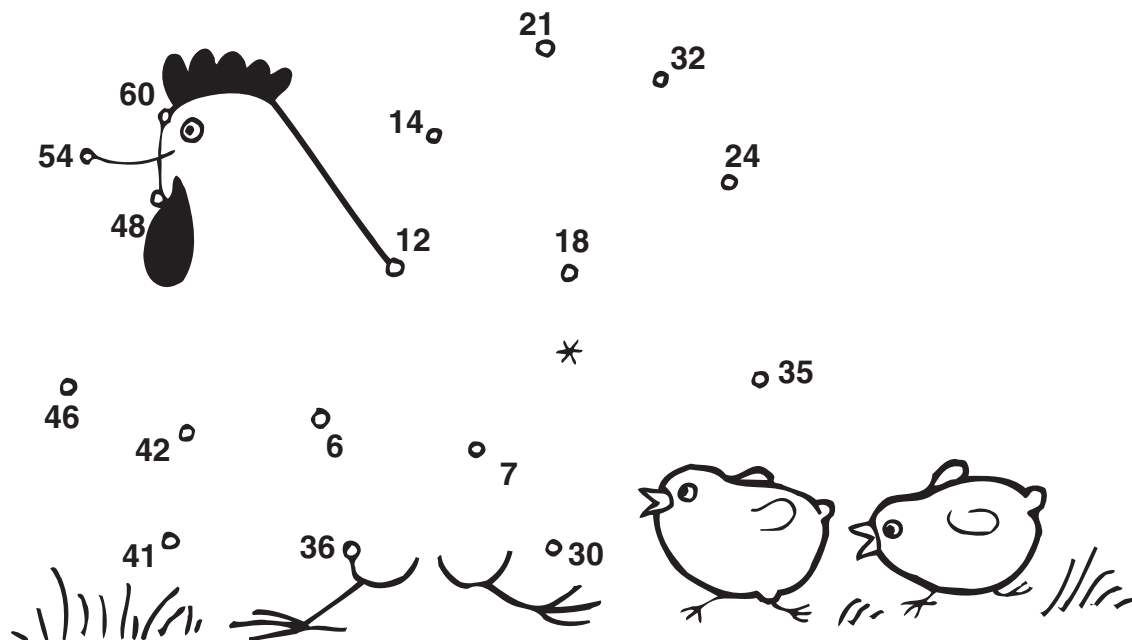
$$9 + 25 + 39$$

$$49 + 36 + 18$$

$$69 - 13$$



Poveži večkratnike števila 6 od najmanjšega do največjega zaèni pri *. Kaj si narisal?

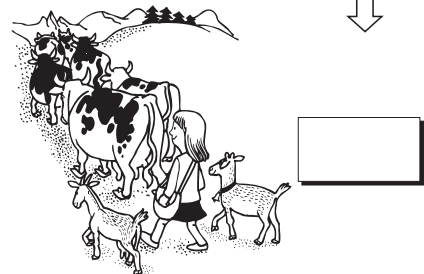


Pazljivo preberi in reši naloge! V jajkih so pravilni rezultati. Obkroži jih!

REZULTATI

1. Minca je odpeljala na pašo 29 krav in 46 kozic.
Koliko živali je pasla?

Raèun: _____



2. V kurniku je spalo 41 kokoši. Ponoèi je prišla lisica in jih 13 odnesla.
Koliko kokoši je našla gospodinja zjutraj v kurniku?

Raèun: _____



3. Na dvorišču je mama krmila 4 muce, 3 kužke in 8 raèk.
Koliko živalskih nog je stalo na dvorišču?

Raèun: _____



82

75

28

57

44

TEKMOVANJE * RAČUNANJE JE IGRA * PRILAGOJENI PROGRAM 4. razred

Ime in priimek:

razred:

število točk:



Izračunaj. Poišči rezultate v drevesnih listih in črke zapiši v okvirčke pod računi. Izvedel boš, česa v gozdu ne smeš delati.

$$42 + 34 =$$

$$35 + 28 =$$

$$96 - 63 =$$

$$73 - 48 =$$

$$65 - 58 =$$

$$27 + 67 =$$

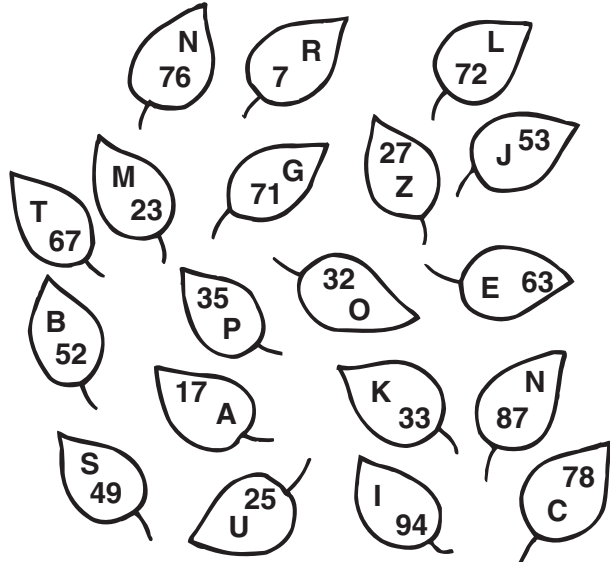
$$51 - 19 =$$

$$17 + 54 =$$

$$19 + 68 =$$

$$87 - 34 =$$

$$27 - 10 =$$



V gozdu



Izračunaj. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj. Dobil boš žival, ki živi v gozdu.

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

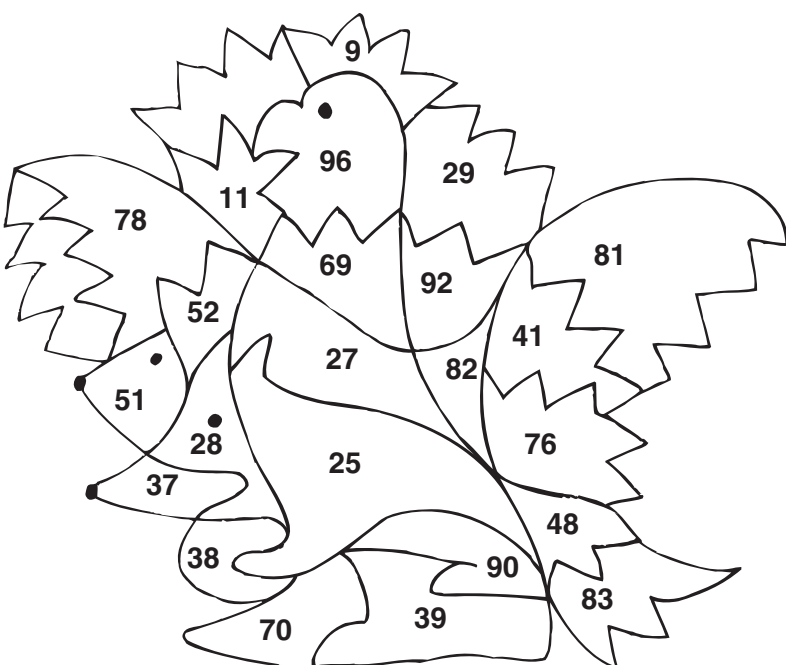
$$\begin{array}{r} 74 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 29 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 8 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$



V gozdu živi _____.

3

Izračunaj. S črto poveži šture in zajčke s pravilnimi rezultati.

$$8 \cdot 4 = []$$

$$7 \cdot 3 = []$$

$$9 \cdot 5 = []$$

$$2 \cdot [] = 14$$

$$3 \cdot 6 = []$$

$$10 \cdot [] = 80$$

$$9 \cdot [] = 54$$

4

Reši naloge. V legendi poišči rezultate in pobarvaj črke pod njimi. Izvedel boš katero drevo raste v gozdu.

1. Klemen in Miha sta nabirala divji kostanj za srne. Skupaj sta ga nabrala 37 kilogramov. Klemen ga je nabral 19 kg, koliko pa Miha?

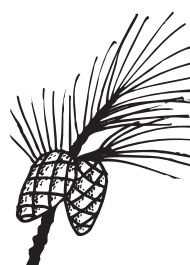
Račun:



Rezultati
↓
[]

2. Gozdar je posadil 48 smrečic in 36 jelk. 14 dreves so uničile srne. Koliko drevesc je ostalo?

Račun:



[]

3. Veverica je nabirala hrano. Pod vsakim od 5 hrastov je našla po 8 želodov, nato pa je na leski nabrala še 16 lešnikov. Koliko plodov je nabrala?

Račun:



[]

65	70	29	56	76	18
J	B	E	O	L	R

V gozdu raste _____.

DRŽAVNO TEKMOVANJE IZ MATEMATIKE * RAČUNANJE JE IGRA * 4. razred

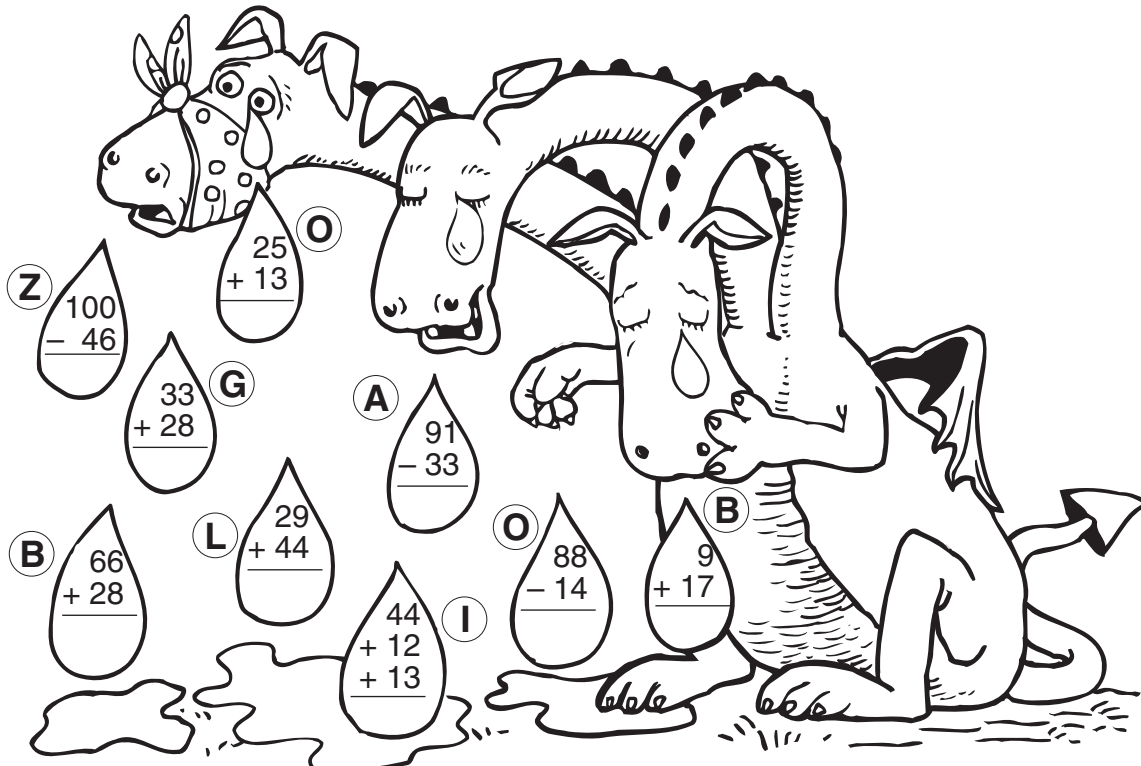
Ime in priimek:

razred:

število točk:



Izračunaj. Uredi rezultate po velikosti. Začni z **največjim**. Zapiši jih v razpredelnico in pripisi ustrezone črke. Izvedel boš zakaj joka zmaj.





Izračunaj. Pobarvaj črke v poljih s pravilnimi rezultati. Črke po vrstnem redu prepiši v okenca spodaj. Izvedel boš, česa zmaj ni uporabljal.

$① 27 + 13 = \boxed{}$

$⑤ 22 + 4 + 19 = \boxed{}$

$② 83 - 46 = \boxed{}$

$⑥ 33 + 49 = \boxed{}$

$25 - \boxed{} = 11 \quad ③$

$⑦ 100 - 89 = \boxed{}$

$49 - 33 = \boxed{} \quad ④$

4 Š	41 Λ	40 Z	39 M	37 O
14 B	61 O	16 N	54 B	45 E
28 O	82 P	1 R	11 A	21 K
31 Š	13 S	25 C	52 D	93 F
10 G	23 V	66 T	9 @	39 E

$⑧ 25 + \boxed{} = 38$

$⑩ 22 + 17 = \boxed{}$

Zmaj ni uporabljal

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--



Izračunaj. Pobarvaj polja s pravilnimi rezultati. Če si pravilno izračunal in pobarval boš dobil sliko predmeta, ki ga zmajček ni poznal.

$5 \cdot 3 = \boxed{}$

$18 : 2 = \boxed{}$

$7 \cdot 6 = \boxed{}$

$7 \cdot 4 = \boxed{}$

$\boxed{} \cdot 2 = 18$

$3 \cdot 6 = \boxed{}$

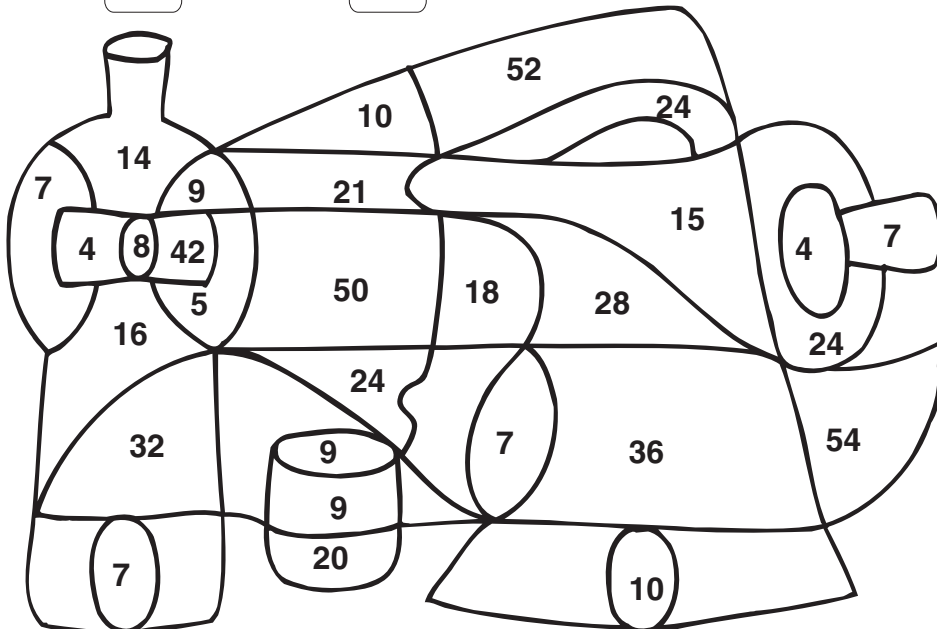
$5 \cdot 10 = \boxed{}$

$5 \cdot \boxed{} = 25$

$45 : 5 = \boxed{}$

$7 \cdot 3 = \boxed{}$

$\boxed{} : 2 = 4$



Reši naloge. Rezultati so napisani v zmajčkoviih zobkih. Pravilne obkroži.

Rezultati
↓

1. Zmajček je zjutraj pojedel 18 oreščkov, opoldne 29 in zvečer 34 oreščkov. Koliko oreščkov je pojedel v enem dnevu?

Račun:

2. Zmajčku je zraslo 93 zob. Zobozdravnik mu je izpulil 24 zob. Koliko zob ima zmaj še v ustih?

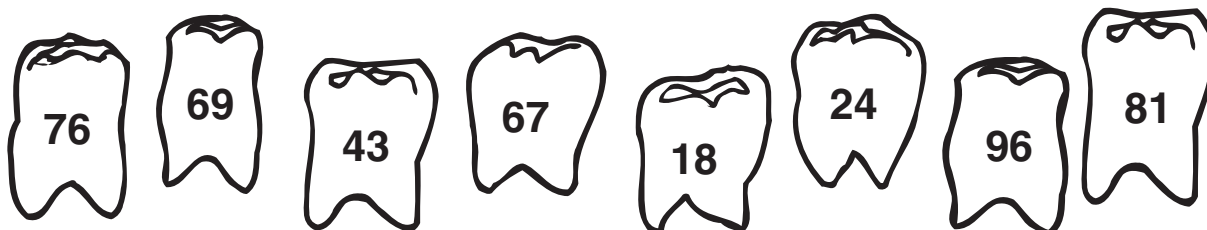
Račun:

3. Zobozdravnik mu je vsak dan izpulil po 4 zobe. Koliko zobe mu je izpulil v šestih dneh?

Račun:

4. Zmajček tehta 25 kg, njegov bratec 14 kg, sestrica pa 18 kg. Koliko kg tehta očka, če vsi skupaj tehtajo 100 kg?

Račun:



TEKMOVANJE * RAČUNANJE JE IGRA * PRILAGOJENI PROGRAM 4. razred

Ime in priimek:

razred:

število točk:



Izračunaj. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj. Dobil boš sliko srednjeveškega orožja.

$34 + 23 =$

$73 - 48 =$

$81 - 36 =$

$58 + 24 =$

$65 - 37 =$

$67 - 9 =$

$11 + 7 =$

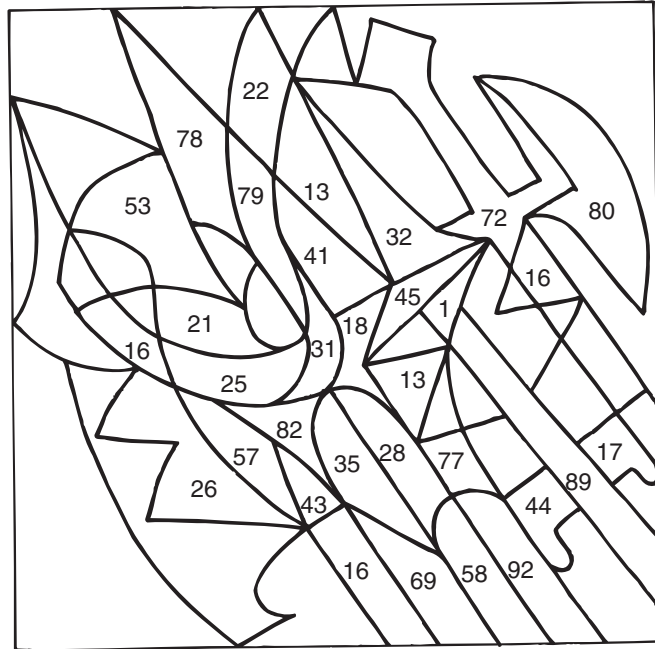
$28 + 3 =$

$95 - 16 =$

$58 - 37 =$

$43 + 35 =$

$91 - 48 =$



Izračunaj. V legendi poišči rezultate in pobarvaj črke pod njimi. Dobil boš ime srednjeveškega tekmovanja.

$1) \begin{array}{r} 38 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$

$2) \begin{array}{r} 84 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$

$3) \begin{array}{r} 65 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$

$4) \begin{array}{r} 58 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$

$5) \begin{array}{r} 93 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$

$6) \begin{array}{r} 76 \\ - 55 \\ \hline \end{array}$

$7) \begin{array}{r} 95 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$

$8) \begin{array}{r} 63 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$

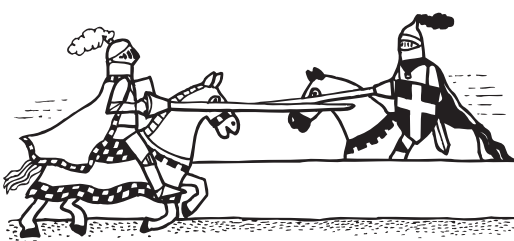
$9) \begin{array}{r} 47 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$

$10) \begin{array}{r} 32 \\ + 9 \\ \hline + 49 \end{array}$

$11) \begin{array}{r} 8 \\ + 29 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$

$12) \begin{array}{r} 90 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$

$13) \begin{array}{r} 100 \\ - 73 \\ \hline \end{array}$



72	27	6	60	34	43	81	18	78	31	33	82	80	56
K	V	R	I	M	T	L	U	E	P	Š	K	A	I

54	45	9	90	69	67	21	86	96	87
S	T	E	U	R	K	N	I	B	R



Rezultatom poišči enaka števila v sliki in jih povezuj kot si sledijo računi.
Začni pri *, končal boš pri • .

$\boxed{} \cdot 4 = 36$

$4 \cdot \boxed{} = 24$

$8 \cdot 6 = \boxed{}$

$\boxed{} \cdot 3 = 21$

$2 \cdot 6 = \boxed{}$

$\boxed{} \cdot 8 = 24$

$6 \cdot 4 = \boxed{}$

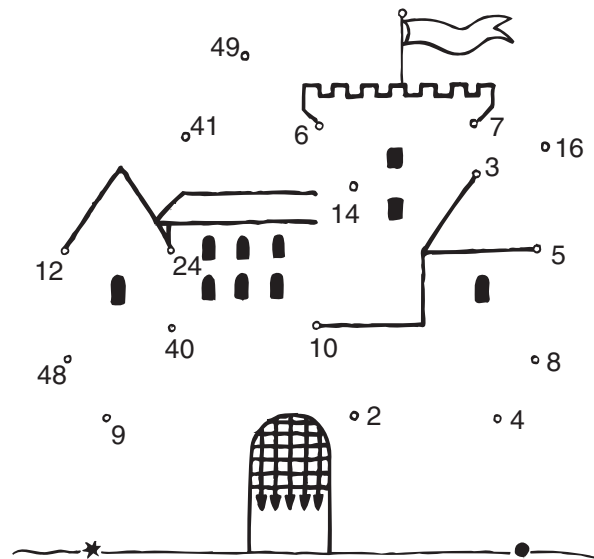
$40 = 8 \cdot \boxed{}$

$5 \cdot 8 = \boxed{}$

$48 = \boxed{} \cdot 6$

$50 = 5 \cdot \boxed{}$

$7 \cdot \boxed{} = 28$



Reši naloge. V viteških čeladah poišči rezultate in čelade s pravimi rezultati obkroži.

Rezultati

1. Vitez Ivo se bo bojeval na turnirju. Od njegovega gradu do turnirja je 89 km. Njegov konj je pretekel že 63 km. Koliko km mora konj še preteči?



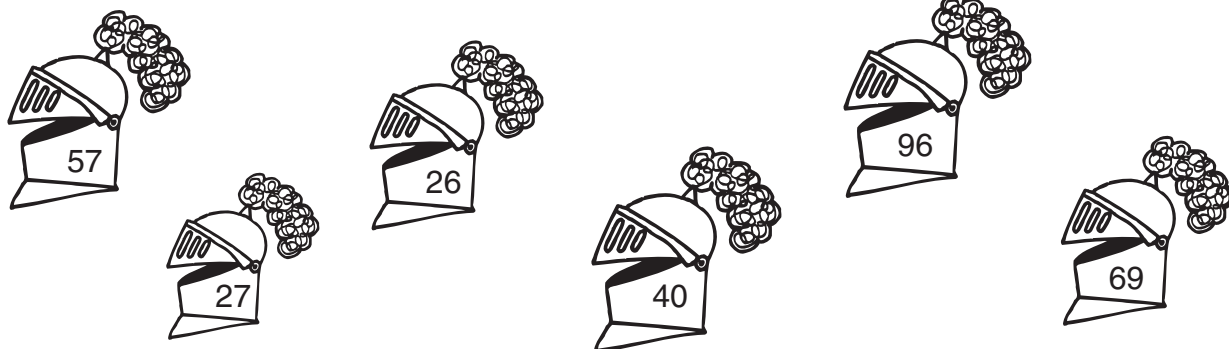
Račun: _____

2. Hlapec je nosil konjem vodo. Posoda je držala 5 litrov. Koliko vode je prinesel žejnim konjem, če je posodo napolnil osemkrat?

Račun: _____

3. Na viteškem turnirju sta bila kralj in kraljica in 67 dvorjanov. Koliko gledalcev je opazovalo turnir?

Račun: _____



DRŽAVNO TEKMOVANJE IZ MATEMATIKE * RAČUNANJE JE IGRA * 4. razred

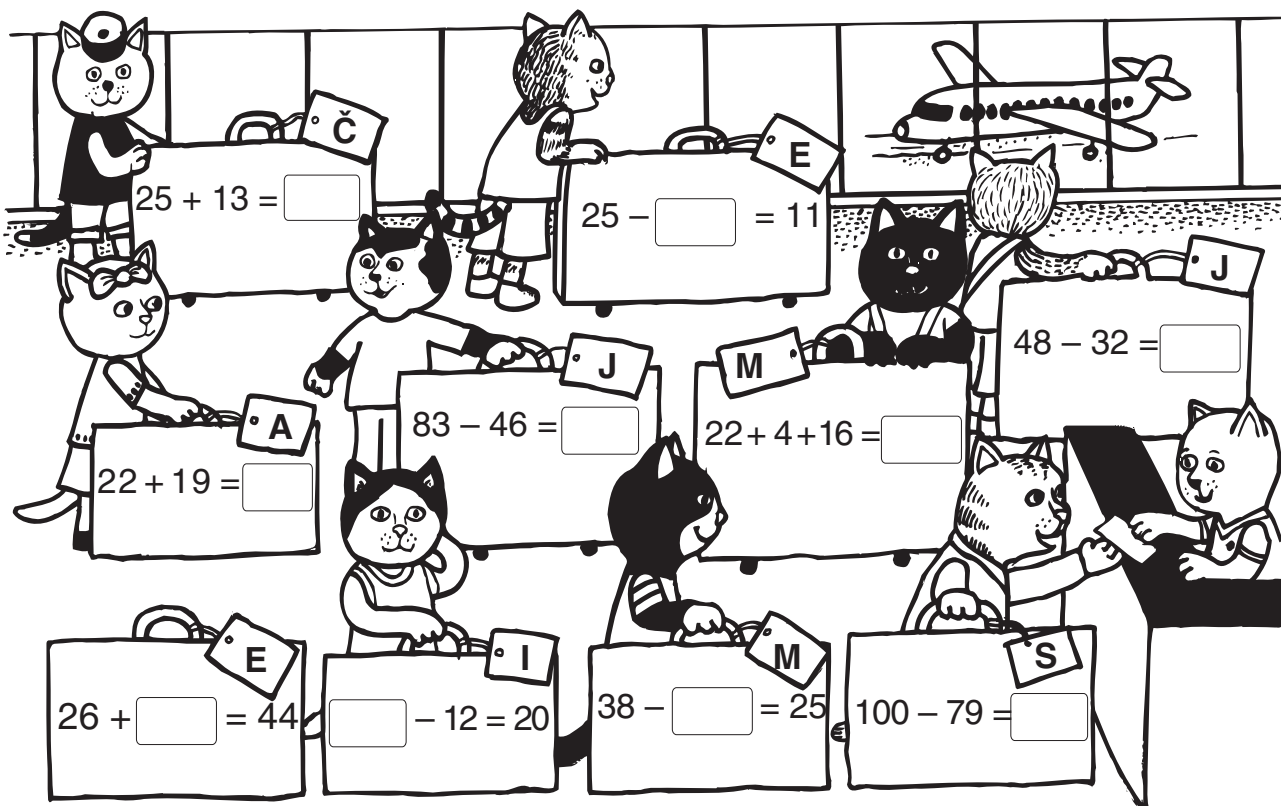
Ime in priimek:

razred:

število točk:

1

Izračunaj. Uredi rezultate po velikosti. Začni z največjim. Zapiši jih v razpredelnico in pripisi ustrezone črke. Izvedel boš kam potujejo maček Muri in njegovi prijatelji.



Potujejo na

2

Maček Muri in prijatelji si bodo ogledali mišjo dirko. Izračunaj! Pobarvaj črke z rezultati in izvedel boš, koga gledalci ne smejo pojesti!

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 43 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 69 \\ - 18 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 91 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 19 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 100 \\ - 42 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 95 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 27 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 29 \\ + 44 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ + 25 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 32 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 69 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

86 M	28 I	68 T	49 Š	80 E
85 V	49 C	37 T	18 T	94 K
82 M	60 B	58 O	15 E	93 V
67 D	78 A	81 ^	73 L	90 V
70 C	60 R	51 E	39 M	58 V

Pojesti ne smejo

--	--	--	--	--	--	--	--



Muce bele,muce črne pa zvečer sladko zaspijo na mehkih blazinah. Izračunaj račune.Rezultate po vrsti poveži s črto. Začni pri *. Izvedel boš o čem sanjajo.

1. $6 \cdot 3 =$

7. $25 : 5 =$

2. $8 \cdot 4 =$

8. $7 \cdot 3 =$

3. $\square \cdot 2 = 18$

9. $16 : 2 =$

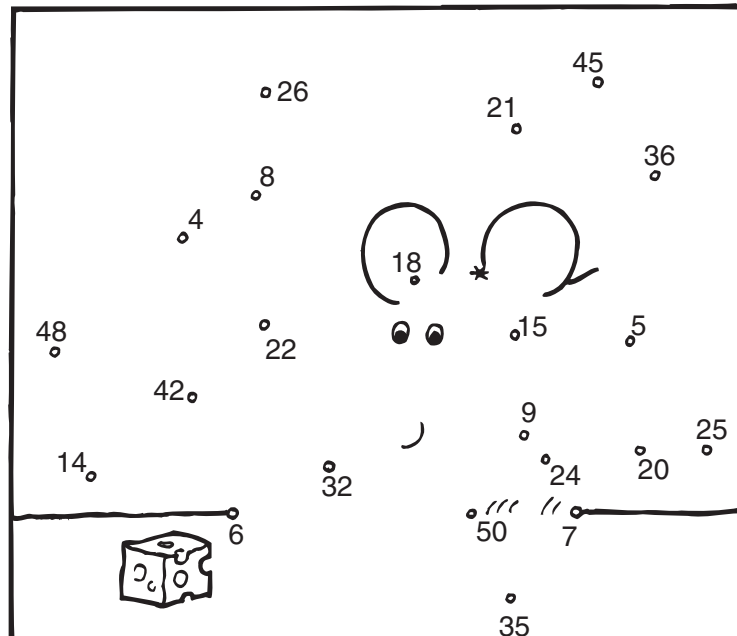
4. $4 \cdot 6 =$

10. $7 \cdot 6 =$

5. $5 \cdot 10 =$

11. $12 : 2 =$

6. $5 \cdot \square = 35$



Reši naloge. Rezultati so napisani v nogometnih žogah. Pravilne obkroži.

Rezultati
↓

1. Na mačjem sprejemu je bilo 27 belih in 36 črnih mačkonov.
Koliko je bilo vseh udeležencev?

Račun:

2. Na mačjem plesu je plesalo 5 črnih in 4 bele mačke.
Koliko mačjih tačk je poplesavalo?

Račun:

3. Na nogometni tekmi so črni mačkonji zadeli 16 golov, beli pa 8 več kot črni. Koliko golov je zadelo mrežo?

Račun:



Ime in priimek:

šola:

štевilo točk:



Izračunaj. Okenca s pravilnimi rezultati pobarvaj. Črke v pobarvanih okencih prebrane po vrsti, ti bodo povedale, kam gre kmetica Fani vsak dan.

$42 + 35 = \boxed{\quad}$

$67 + 25 = \boxed{\quad}$

$65 - 58 = \boxed{\quad}$

$84 - 49 = \boxed{\quad}$

$29 + 53 = \boxed{\quad}$

$73 - 9 = \boxed{\quad}$

$57 + 19 = \boxed{\quad}$

Z 67	N 76	J 17	A 7	I 27
V 44	I 28	P 82	R 53	O 35
K 46	L 64	U 47	S 68	T 36
J 92	G 29	C 81	E 77	M 65

Fani gre : _____



Izračunaj. Rezultate po vrsti poveži s črto. Začni pri *.

$9 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$5 \cdot \underline{\quad} = 20$

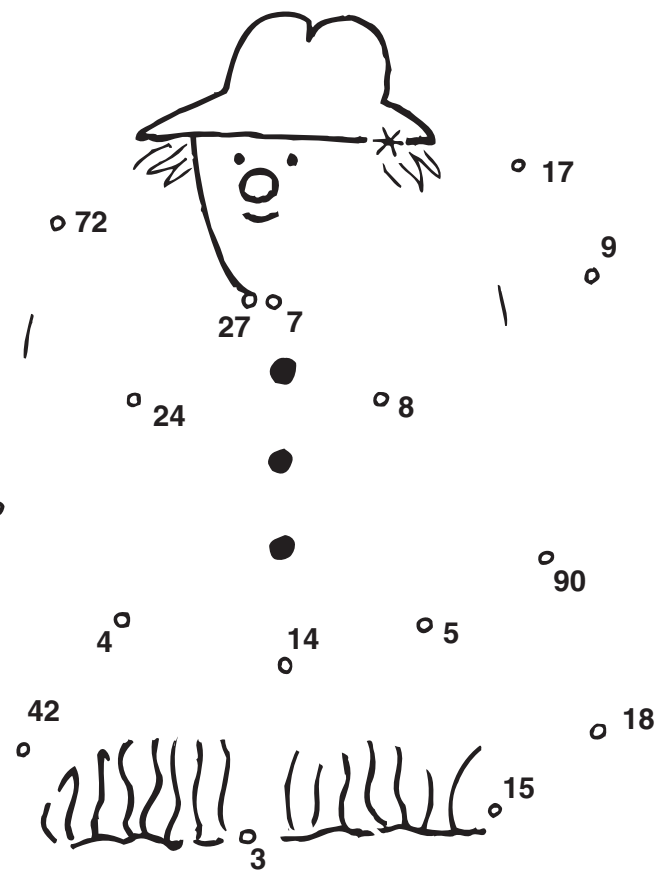
$7 \cdot \underline{\quad} = 35$

$6 \cdot \underline{\quad} = 48$

$\underline{\quad} \cdot 2 = 18$

$\underline{\quad} \cdot 3 = 21$

$\underline{\quad} \cdot 10 = 30$





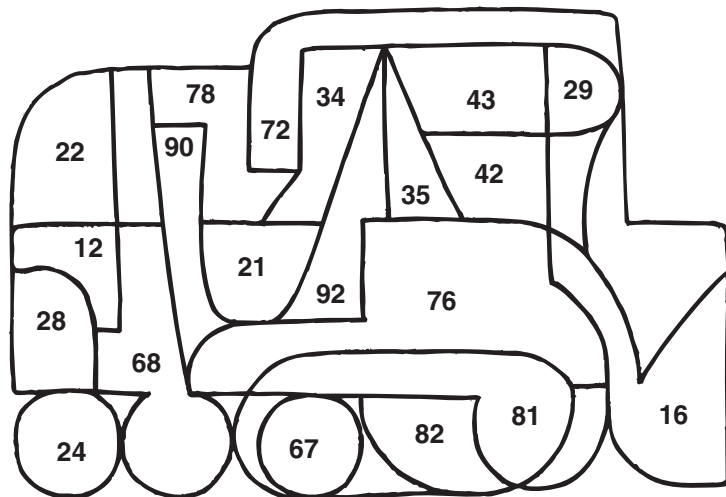
Izračunaj. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj. Izvedel boš, kaj potrebuje kmetica Fani, za delo na polju.

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 33 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 76 \\ - 34 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 94 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 9 \\ \hline 76 \\ - 55 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 82 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 29 \\ \hline 19 \\ + 57 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 90 \\ - 47 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$



Reši naloge. Rezultati so napisani na zelenjavi. Obkroži vse, ki so pravilni.

1. Kmetica Fani je pridelala 17 kg fižola, 12 kg pese in 60 kg krompirja. Koliko kg zelenjave je pridelala?

Rezultati



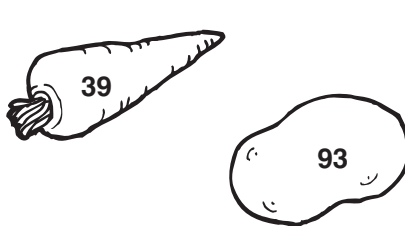
Račun: _____

2. Vnuk Marko je babici Fani pomagal saditi fižol. Kmetica je bila hitrejša in je posadila 52 fižolov, Marko je posadil 13 fižolov manj. Koliko fižolov je posadil Marko?

Račun: _____

3. Jeseni je Fani vložila peso v kozarce za vlaganje. Imela je 4 kozarce po 2 litra in 5 kozarcev po 3 litre. Koliko litrov pese bo vložila za ozimnico?

Račun: _____



Ime in priimek:

Šola:

Število točk:

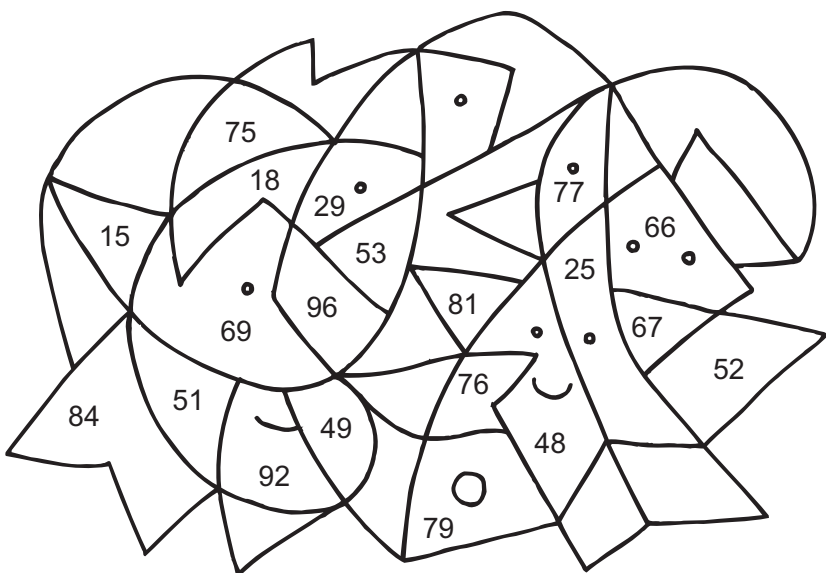


Izračunaj račune. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj.

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 43 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 19 \\ + 57 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 48 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

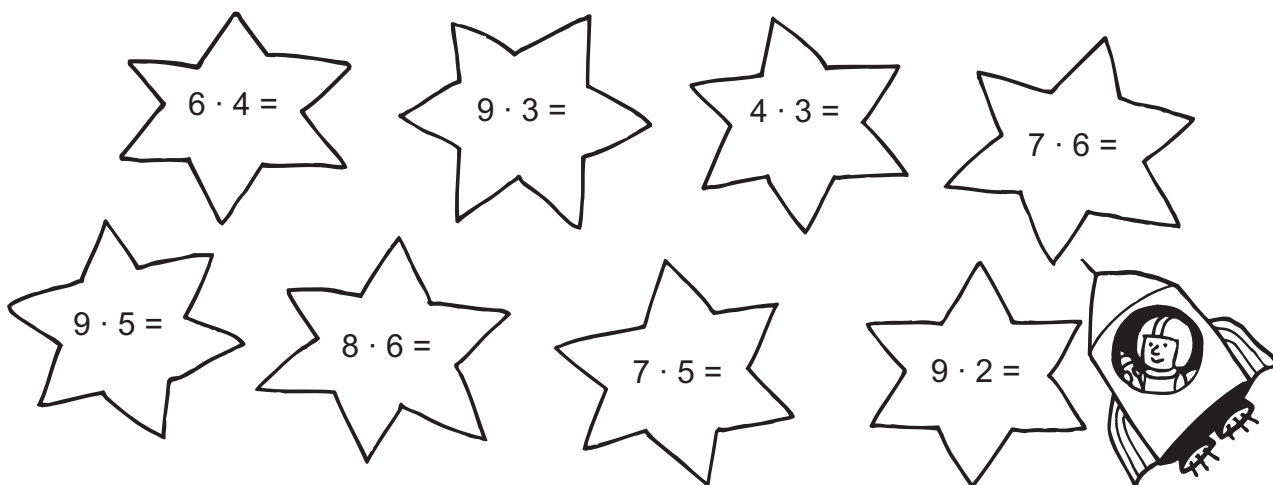
$$\begin{array}{r} 86 \\ - 38 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 57 \\ - 39 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 33 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 29 \\ + 45 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 100 \\ - 49 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 25 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$



Reši račune. V legendi poišči rezultate in pobarvaj črke pod njimi.

Izvedel boš, kako je bilo ime zvezdici.



48	84	27	72	35	24	14	45	54	18	12	42
Z	L	A	T	S	P	O	A	B	N	K	A



Izračunaj. V tabeli obkroži črke nad pravilnimi rezultati. Če prebereš črke po vrsti od leve proti desni, boš dobil ime kometa iz pravljice. Njegovo ime napiši na črto.

$51 + 27 = \boxed{}$

$81 - 37 = \boxed{}$

$27 + 67 = \boxed{}$

$84 - 49 = \boxed{}$

$85 - 16 = \boxed{}$

$96 - 63 = \boxed{}$

$79 + 8 = \boxed{}$

M 79	R 78	K 23	E 87	O 88
N 34	G 54	P 33	L 96	I 36
S 45	A 44	H 86	T 69	U 68
A 24	R 49	E 35	D 53	C 94



Reši naloge. Na lunah so napisani rezultati. Obkroži vse, ki so pravilni.

Rezultati



1. Boter Mesec je štel, kolikokrat je zvezdica Zaspanka zamudila službo. V 90 dneh je 24-krat zamudila. Kolikokrat je prišla v službo točno?

Račun: _____

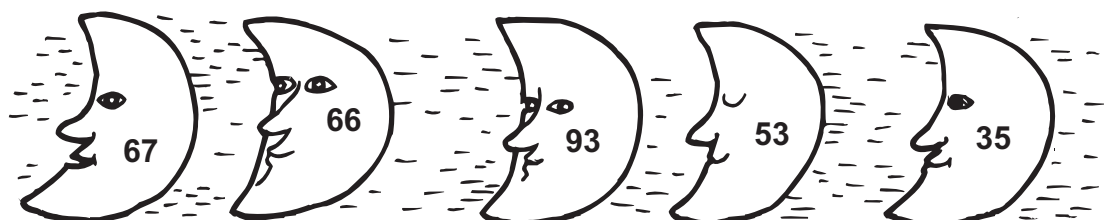
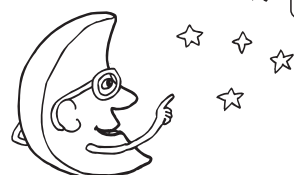


2. V prvi uri je boter Mesec preštel 26 zvezd, v drugi uri 37 in v tretji še 30. Koliko zvezd je naštel skupaj?

Račun: _____

3. Razbojnnik Ceferin je imel 7 polic. Na vsaki polici je imel po 5 vreč denarja. Koliko vreč denarja je imel?

Račun: _____



Ime in priimek:

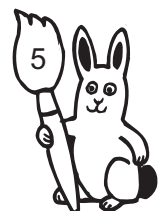
Šola:

Število točk:



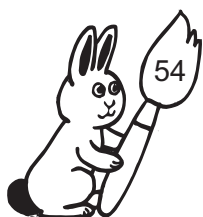
Reši račune na pirhih. S črto poveži pirhe in zajčke s pravilnimi rezultati.

$$7 \cdot \square = 70$$

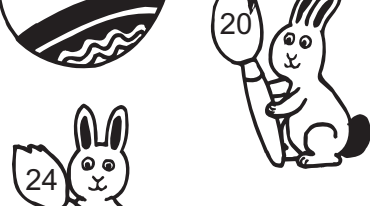
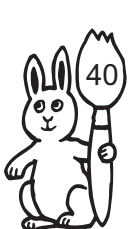
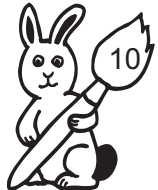


$$6 \cdot 4 = \square$$

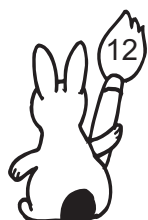
$$3 \cdot 4 = \square$$



$$8 \cdot 5 = \square$$

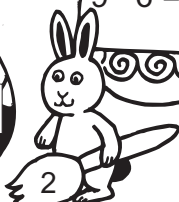


$$5 \cdot 1 = \square$$



$$\square \cdot 8 = 16$$

$$4 \cdot 5 = \square$$



Izračunaj račune. Rezultate poišči v sliki in polja pobarvaj.

Dobil boš domačo žival, ki nam daje jajca.

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

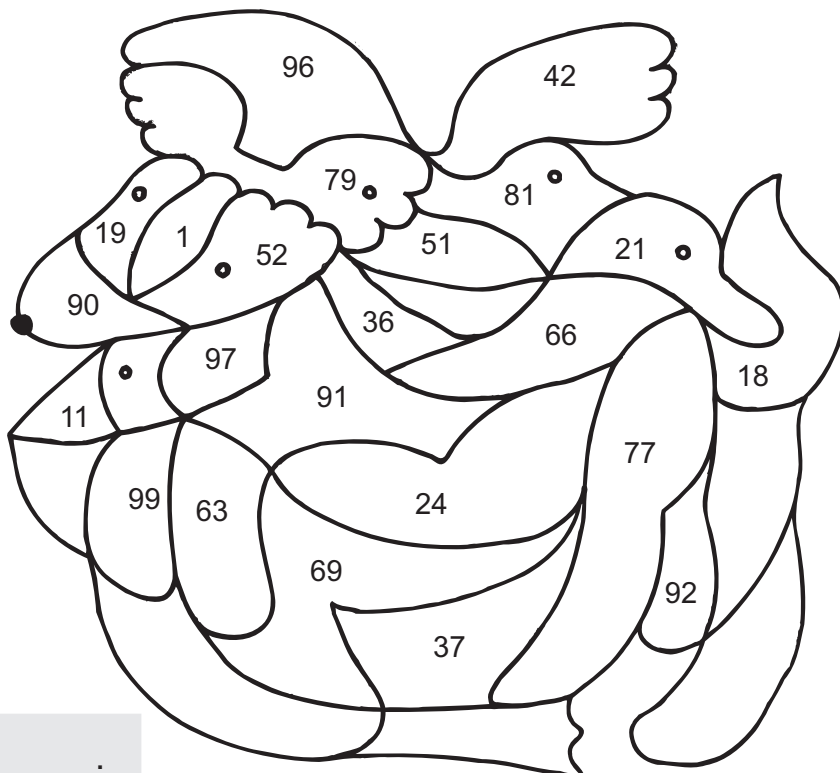
$$\begin{array}{r} 43 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 2 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$



Jajca nam daje _____.



Izračunaj. V legendi poišči rezultate in pobarvaj črke pod njimi. Če prebereš pobarvane črke od leve proti desni, boš dobil besedo za pobarvano jajce, pripravljeno za veliko noč.

$31 + 17 = \boxed{}$

$16 + 16 = \boxed{}$

$72 + 14 = \boxed{}$

$84 - 50 = \boxed{}$

$61 - 21 = \boxed{}$

$99 - 55 = \boxed{}$

$34 + 57 = \boxed{}$

$80 - 21 = \boxed{}$

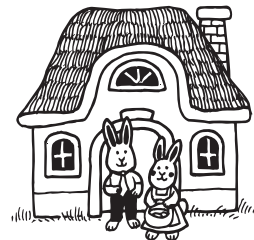
84	48	18	96	34	44	43	59	32	55	86	40	23	91
R	P	M	F	I	S	T	A	N	U	I	C	G	A



Reši naloge. Na orehih so napisani rezultati. Obkroži vse, ki so pravilni.

1. Na robu gozda leži Zajčja dobrava. Tam je 8 majhnih hišic. V vsaki hišici živi po 5 zajčkov. Koliko je vseh zajčkov?

Račun: _____



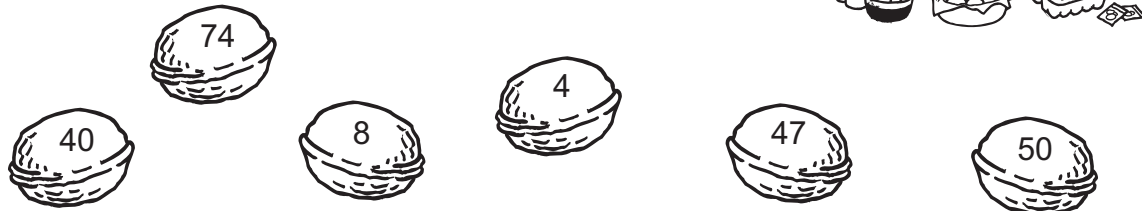
2. Otroka sta strla toliko orehov za potico, da so ju že boleli prsti. Rok je strl 24 orehov, Jaka pa 23. Koliko orehov sta strla oba skupaj?

Račun: _____



3. Mati in hči sta morali pobarvati 58 jajc. Mati jih je pobarvala 34, hči pa 20. Koliko jajc je ostalo nepobarvanih?

Račun: _____



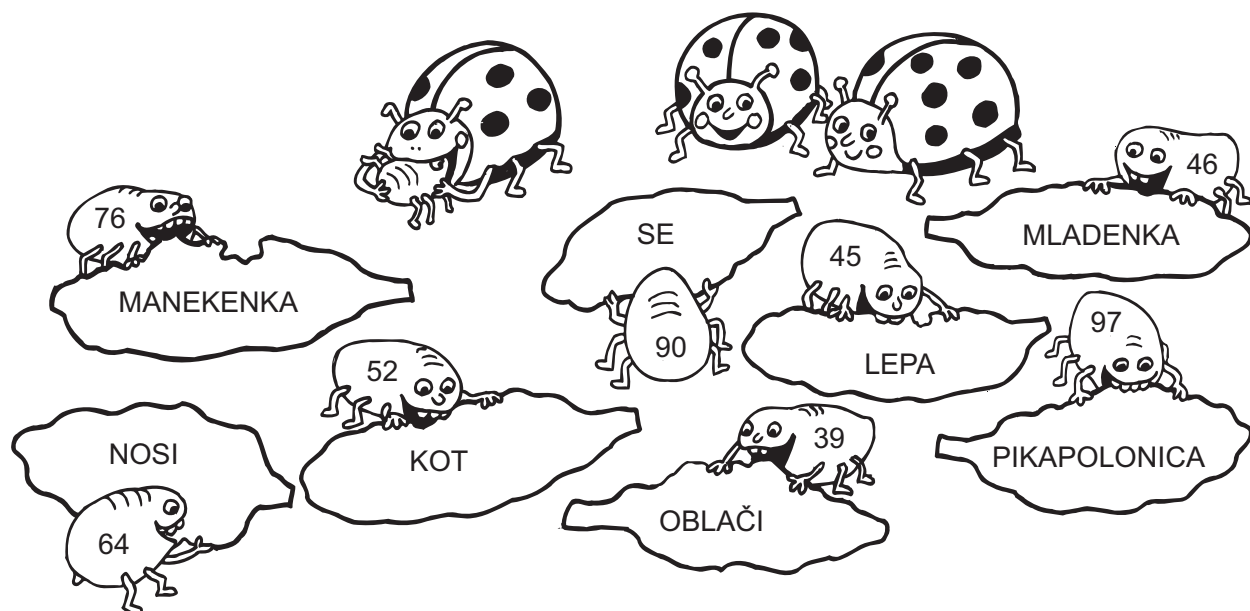
Ime in priimek:

Šola:

Število točk:



Izračunaj. Besede napisane v solatnih listih zapiši pod pravi rezultat. Sestavil boš pesmico.



$\textcircled{1}$ $51 + 46 =$	$\textcircled{2}$ $8 + 37 =$	$\textcircled{3}$ $99 - 53 =$	$\textcircled{4}$ $72 - 8 =$
$\textcircled{5}$ $84 - 45 =$	$\textcircled{6}$ $67 + 23 =$	$\textcircled{7}$ $84 - 32 =$	$\textcircled{8}$ $57 + 19 =$



Izračunaj. Rezultate po vrsti od leve proti desni poveži s črto. Začni pri *. Dobil boš vrtno orodje.

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

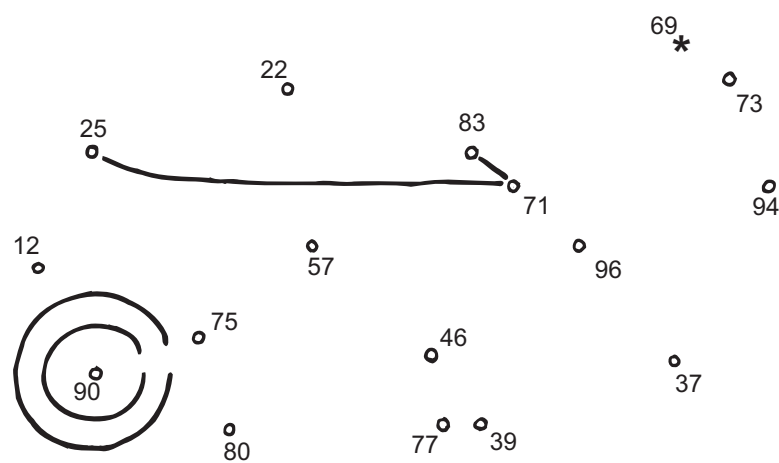
$$\begin{array}{r} 38 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

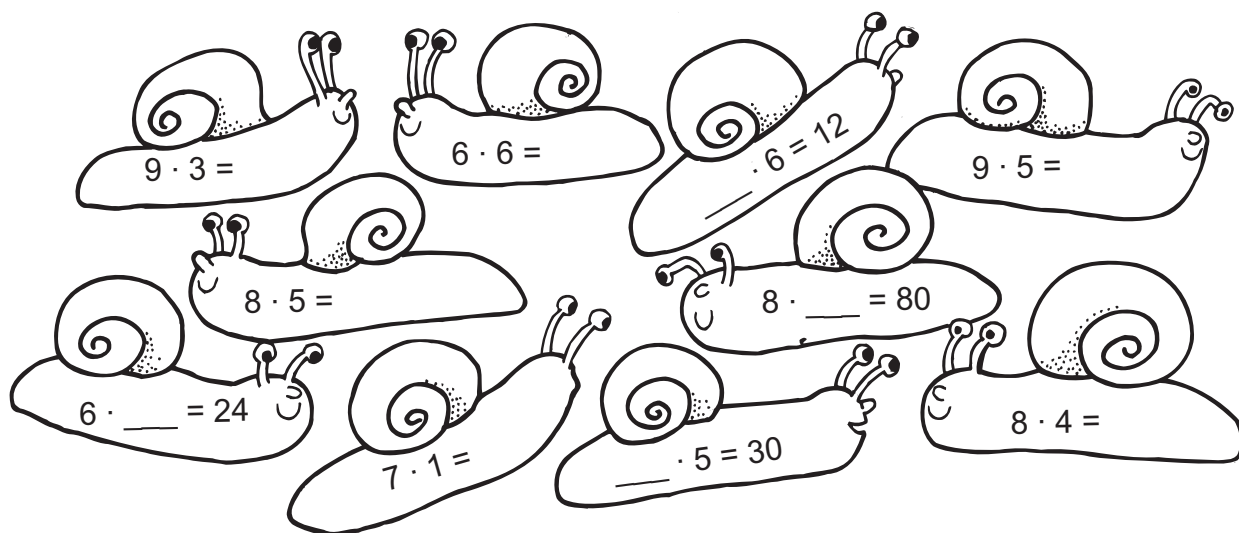
$$\begin{array}{r} 89 \\ - 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 23 \\ + 31 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$



3

Reši račune v vrtnih polžih. V legendi poišči rezultate in pobarvaj črke pod njimi. Če prebereš pobarvane črke od leve proti desni, boš ugotovil, kaj je vrtni polž.



72	27	30	40	4	8	6	23	2	54	10	7	63	36	32	45
R	Š	P	K	○	F	D	Z	L	Ž	J	I	M	V	E	C

4

Reši naloge. Na vrtнем orodju so napisani rezultati. Obkroži vse, ki so pravilni.

1. Na vrtu je bilo 34 deževnikov. 11 deževnikov so pojedle ptice, 6 krastače in 4 krti. Koliko deževnikov bo še lahko rahljalo zemljo?

Račun: _____



2. Toplo sonce je zvabilo ljudi na vrt. Oče je z lopato, grabljami in drugim orodjem pripravil 5 gred. Na vsako gredo je posadil po 6 sadik. Koliko je vseh sadik na vrtu?

Račun: _____



3. Vnuk in babica sta nabirala zgodnjo spomladansko solato berivko. Vnuk je nabral 52 berivk, babica pa je nabrala 34 berivk. Koliko berivk sta nabrala oba skupaj?

Račun: _____

