

Ponavljanje znanja iz gramatike i pravopisa

1. Dopuni rečenice:

Imenice su riječi koje _____

Glagoli su riječi koje _____

Pridjevi su riječi koje _____

Za svaku vrstu riječi napiši po tri primjera !

2. Napiši po jednu upitnu, uzvičnu i izjavnu rečenicu :

3. Navedene rečenice napiši u drugom obliku:

Amir riješava zadatak. _____

Ne zatvaraj vrata ! _____

4. Odredi rod i broj datih riječi:

	rod	broj
selo	_____	_____
ključ	_____	_____
ruke	_____	_____

5. Pronađi greške i rečenice napiši pravilno:

Poznaješli moga tatu ? _____

Nesmijem da dođem. _____

Nemanja nezna njemački. _____

6. Datu rečenicu napiši u drugom licu množine: JA NEMAM VREMENA ZA IGRU.

2.l.mn. _____

7. Od datih glagola načini imenice:

pjevati _____ učiti _____ grmiti _____

8. Glagol KUHATI menjaj po licima u prošlom vremenu:

9. Napiši pridjeve uz date imenice: _____ kapija _____ vojnik

_____ dugme _____ sela

10. Napiši imenice uz pridjeve:

stari _____ stara _____ staro _____

11. Napiši pridjeve suprotne po značenju: gladan _____ srećna _____ novo _____

12. Napiši imenice suprotnog značenja: znanje _____ urednost _____

13. Pored sledećih riječi napiši njihove umanjenice:

kapa _____ junak _____ zmija _____

14. Pored sledećih riječi napiši njihove uvećanice:

žaba _____ šuma _____ ruka _____

15. Pročitaj sledeće riječi i razvrstaj ih: KAMIJON, ILIJA, RADIO, NEMAM, BIJO SAM, BIOLOGIJA, BIOSKOP, AVIJON, NA RADIOJU, OĆU, NE ĆU, DALIJA.

- PRAVILNO: _____
- NEPRAVILNO: _____

:

amila_brajlovic_zukanovic@hotmail.com

ВЈЕЖБАМО

1. Помоћу цифара 2, 4 и 5 састави највећи и најмањи троцифрен број и израчунај њихов збир.

2. Збир бројева 347 и 450 увећај за 136.

3. У школској кухињи је у априлу потрошено 353кг кромпира, а у мају 67кг кромпира мање. Колико је кромпира потрошено укупно?

4. Израчунај:

$$\begin{array}{r} 268 \\ + 100 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 435 \\ + 300 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 829 \\ + 100 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 410 \\ + 450 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 260 \\ + 530 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 280 \\ + 710 \\ \hline \end{array}$$

ВЈЕЖБАМО

1. Помоћу цифара 2, 4 и 5 састави највећи и најмањи троцифрен број и израчунај њихов збир.

2. Збир бројева 347 и 450 увећај за 136.

3. У школској кухињи је у априлу потрошено 353кг кромпира, а у мају 67кг кромпира мање. Колико је кромпира потрошено укупно?

4. Израчунај:

$$\begin{array}{r} 268 \\ + 100 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 435 \\ + 300 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 829 \\ + 100 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 410 \\ + 450 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 260 \\ + 530 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 280 \\ + 710 \\ \hline \end{array}$$

ВЈЕЖБАМО

1. Помоћу цифара 2, 4 и 5 састави највећи и најмањи троцифрен број и израчунај њихов збир.

2. Збир бројева 347 и 450 увећај за 136.

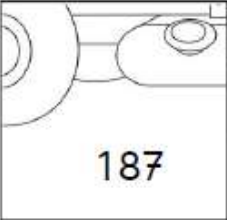

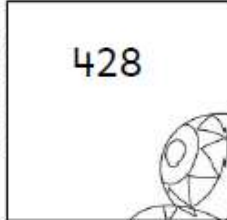
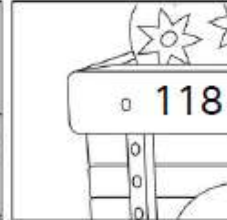
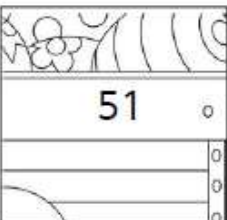

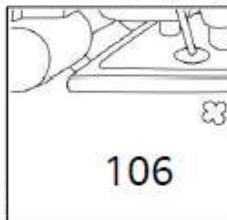
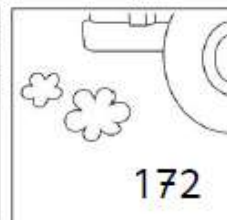
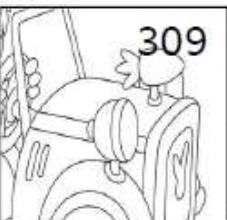
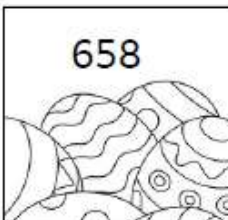
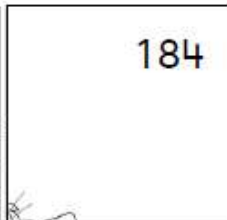

3. У школској кухињи је у априлу потрошено 353кг кромпира, а у мају 67кг кромпира мање. Колико је кромпира потрошено укупно?

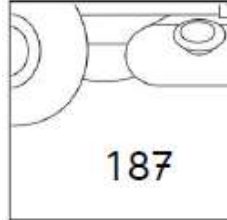

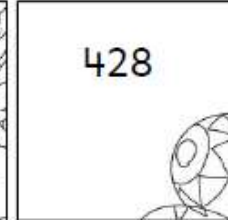
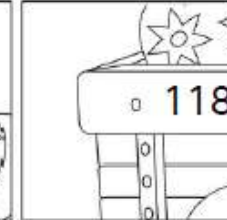
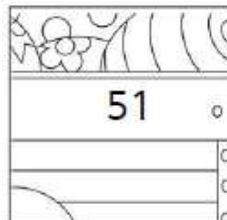

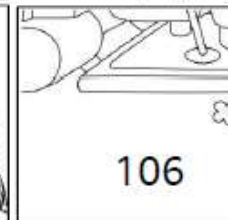
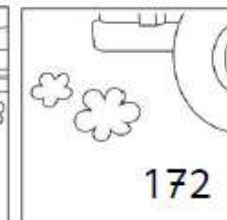
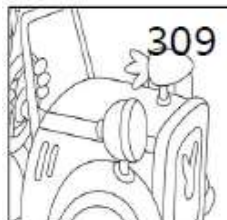
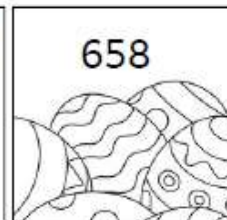
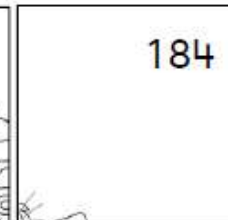
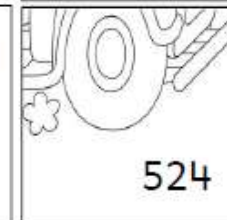
4. Израчунај:

$$\begin{array}{r} 268 \\ + 100 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 435 \\ + 300 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 829 \\ + 100 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 410 \\ + 450 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 260 \\ + 530 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 280 \\ + 710 \\ \hline \end{array}$$

$\begin{array}{r} 646 \\ - 218 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 993 \\ - 335 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 521 \\ - 203 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 850 \\ - 666 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 237 \\ - 119 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 601 \\ - 550 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 772 \\ - 503 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 600 \\ - 291 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 408 \\ - 236 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 995 \\ - 808 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 661 \\ - 555 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 707 \\ - 183 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 646 \\ - 218 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 993 \\ - 335 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 521 \\ - 203 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 850 \\ - 666 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 237 \\ - 119 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 601 \\ - 550 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 772 \\ - 503 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 600 \\ - 291 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 408 \\ - 236 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 995 \\ - 808 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 661 \\ - 555 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 707 \\ - 183 \\ \hline \end{array}$

 187	 269	 428	 118
 51	 318	 106	 172
 309	 658	 184	 524

 187	 269	 428	 118
 51	 318	 106	 172
 309	 658	 184	 524