



EVALUARE NAȚIONALĂ LA FINALUL CLASEI a IV-a 2019

MATEMATICĂ Test 2

Județul/sectorul

Localitatea

Școala

Numele și prenumele elevei/elevului

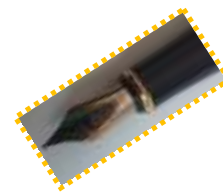
.....

Clasa a IV-a

Băiat ☐

Fată ☐

I. БРОЈЕВИ



1827. године, румун Петраке Поенару измислио је савремено наливперо, које се користи и данас.

Како ћеш расчланити овај број на хиљаде, стотине, десетице и јединице?

Заокружи слово које даје тачан одговор.



А. $1\,000 + 80 + 20 + 7$

Б. $1\,000 + 800 + 20 + 7$

В. $100 + 800 + 20 + 7$

Г. $1\,000 + 8\,000 + 200 + 70$

Nu se completează de către elev.

COD

1.



У Енглеској, у Бирмингхану (Birmingham), **MDCCCXXII** године, је почела фабричка производња наливпера.

Како се пише овај број **арапским цифрама**?

Заокружи слово које одговара години написаној арапским цифрама.



А. 1722

Б. 1812

В. 1822

Г. 1902

Nu se completează de către elev.

COD

2.



За годину дана, једна фабрика произведе **67840** кутија наливпера.
Који је **предходник** и **следбеник** овог броја?

Заокружи слово које даје тачан одговор.



- А. 67840 и 67841
- Б. 67838 и 67840
- В. 67839 и 67840
- Г. 67839 и 67841

Nu se completează de către elev.

COD

3.



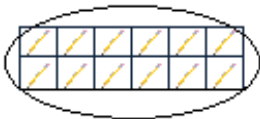
Да би написао једну причу, Ади треба да користи једну четвртину резерви мастила из своје пернице.

Који цртеж показује тачну варијанту потребних резерви мастила из његове пернице?

Заокружи слово које даје тачан одговор.



А.



В.



С.



Д.



Nu se completează de către elev.

COD

4.



Петраке Поенару рођен је **1799**. године.

Заокружи на ред **стотина**, овај број.

Заокружи слово које одговара тачном одговору.



А. 1700

Б. 1790

В. 1800

Г. 1810

Nu se completează de către elev.

COD

5.



Петраке Поенару рођен је у ...

Пронађи **име жупаније** у којој је рођен, тако што ћеш ставити у **опadaјућем редоследу** бројеве из доње табеле.

Број	1 017	14 170	1 440	41 710	1041	11 107
Одговарајуће слово	A	Â	C	V	E	L

Напиши у доњим редовима бројеве у опадајућем редоследу и име жупаније коју си открио.



.....
.....

Nu se completează de către elev.
COD

6.



Цена једног наливпера је 145 леја, а цена једне хемијске оловке је 5 пута мања.

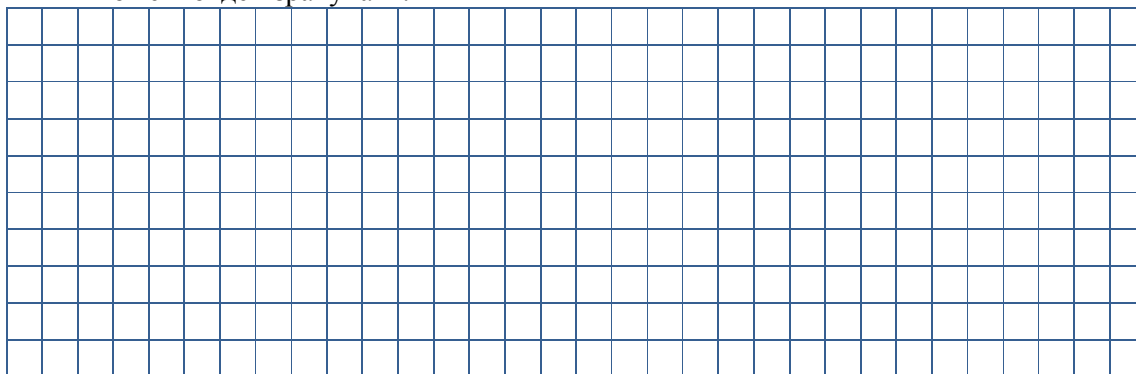
Колико је леја потребно Јовану да би купио два наливпера и једну хемијску оловку?

Реши задатак и напиши добијени резултат у следећем реду.



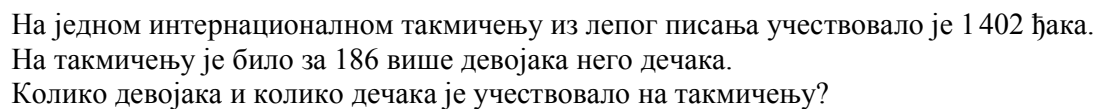
.....

Можеш овде израчунати.



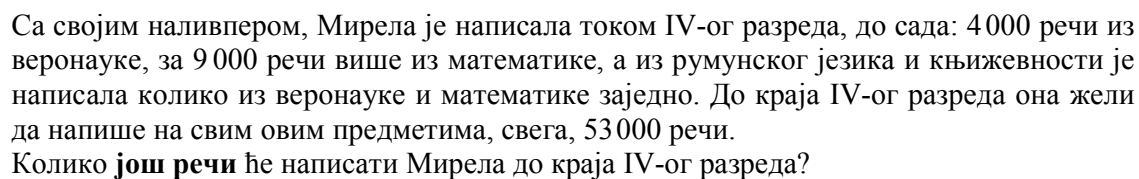
Nu se completează de către elev.
COD

7.

[illegible]

COD

1

[illegible]

COD

11

II. ГЕОМЕТРИЈСКЕ ФИГУРЕ И МЕРЕ

10

Између осталог Петраке Поенару је креатор и румунске тробојнице.
На које **геометријско тело** личи румунска тробојница ?

Заокружи слово које одговара тачном одговору.



- А. квадрат
- Б. троугао
- В. круг
- Г. правоугаоник



Nu se completează de către elev.

COD

10.

11

Мастило из једне мастионице може се измерити следећом мерном јединицом ...



- А. центриметар
- Б. килограм
- В. минут
- Г. милилитар



Nu se completează de către elev.

COD

11.

12

Једно напуњено наливперо помоћи ће Илији да напише домаћи задатак без прекида, пуних 75 минута. Он започиње писање у 15:30.

У колико **сати** ће се завршити мастило из његовог наливпера?



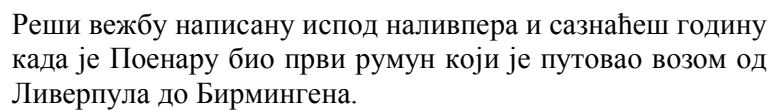
Заокружи слово које одговара тачном одговору.

- А. 16:45
- Б. 17:00
- В. 17:20
- Г. 17:40

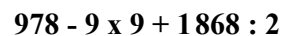
Nu se completează de către elev.

COD

12.



Напиши, у следећем реду, добијени резултат.



Можеш овде израчунати.



Nu se completează de către elev.

13.

У две мастионице има 107 ml мастила. Ако из прве мастионице узмемо 19 ml, а из друге мастионице узмемо 22 ml, у свакој ће остати иста количина мастила. Колико ml мастила је било у првој мастионици?

Напиши одговор који си добио на доњој линији, после што израчунаш задатак.



Nu se completează de către elev.
COD

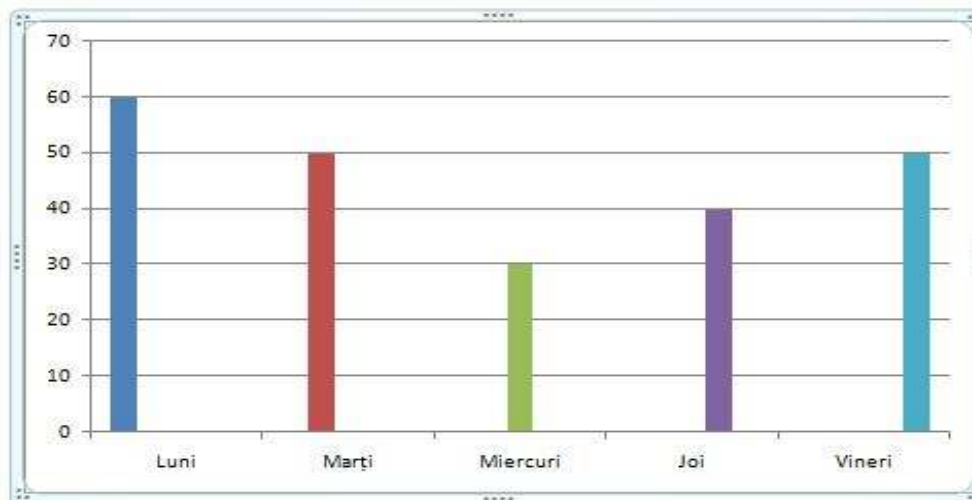
14.

TEST 2 – *Matematică*
EN IV 2019

III. ОРГАНИЗОВАЊЕ ПОДАТАКА



Током једне седмице, ђаци IV-ог разреда једне школе учествовали су на једној хуманитарној акцији у сакупљању школског прибора. Број сакупљених пакетића са школским прибором, у тој седмици, приказан је у доњем дијаграму.



Два дана у седмици сакупљен је исти број пакетића са школским прибором.

Напиши на датој линији, у која два дана је сакупљен исти број пакетића и колико је пакетића сакупљено у тим данима.



Nu se completează de către elev.
COD

15.



FELICITĂRI, AI AJUNS LA SFÂRȘITUL TESTULUI!!
MULȚUMIM PENTRU PARTICIPARE!

Након што си завршио тест, ако ти остане
времена, обој ово наливперо!

