



**EVALUARE NAȚIONALĂ
LA FINALUL CLASEI a IV-a
2021**

**MATEMATICĂ
Test 1**

Județul/sectorul

Localitatea

Școala

Numele și prenumele elevei/elevului

.....

Clasa a IV-a

Băiat ☐

Fată ☐

Mnoho prieskumníkov uskutočnili geografické expedície, ktoré viedli k objaveniu nových miest a prístup k nim.

Tiež, od minulého storočia skúmajú sa hĺbky vôd a pôdy a uskutočňujú sa lety s cieľom dobyť Vesmír.

Vyrieš nasledovný test a nájdeš informácie o veľkých expedíciách a ich vedúciach.

Úspech!

I. ČÍSLA



Janovský navigátor Krištof Kolumbus objavil Ameriku v roku 1492.
Ako sa číslo 1492 rozkladá na tisíce, stovky, desiatky a jednotky?

Zakrúžkuj písmeno zodpovedajúce správne rozkladu tohto čísla.



- A. $1000 + 900 + 40 + 2$
- B. $1000 + 400 + 90 + 2$
- C. $1000 + 200 + 90 + 4$
- D. $1000 + 400 + 20 + 9$

Nu se completează de către elev.

COD

1.



V roku MCCLXXI, sa Benátčan Marco Polo vydal na cestu do Číny.
Ako sa toto číslo napíše arabskými číslicami?

Zakrúžkuj písmeno zodpovedajúce tomuto číslu napísané arabskými číslicami.



- A. 1269
- B. 1221
- C. 1271
- D. 1251

Nu se completează de către elev.

COD

2.



Dĺžka Rovníka je 40 075 km.
Ktoré číslo je predchodcom a nástupcom čísla 40 075?

Zakrúžkuj písmeno so správnou odpoveďou.



- A. 40 075 a 40 076
- B. 40 074 a 40 075
- C. 40 070 a 40 080
- D. 40 074 a 40 076



Nu se completează de către elev.
COD

3.

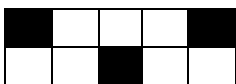


Na jednej lodi plávajúcej po oceáne, tri desatiny z námorníkov boli Angličania.
Aké je správne znázornenie zlomku tri desatiny?

Zakrúžkuj písmeno so správnou odpoveďou.



A.



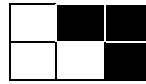
B.



C.



D.



Nu se completează de către elev.
COD

4.



V roku 1961, Ruský astronaut Iuri Gagarin bol prvým človekom, ktorý sa dostal do vesmíru.
Zaokrúhli číslo 1961 na stovky.

Zakrúžkuj písmeno so správnou odpoveďou.



A. 2000

B. 1970

C. 1900

D. 1000

Nu se completează de către elev.
COD

5.



Emil Racoviță bol prvým Rumunom, ktorý pricestoval do Antarktídy. Zisti názov lode, s ktorou Emil Racoviță odišiel, usporiadaním v klesajúcom poradí čísla.

Číslo	18777	22022	2877	877	2077	207	8707
Zodpovedajúce písmeno	E	B	G	C	I	A	L

Napíš, na bodkovaný priestor, názov lode.



.....

Nu se completează de către elev.
COD

6.



Riešením cvičenia $1\,018 + 67 \times 7$, zistiš, v ktorom roku portugalský navigátor Fernando Magellan sa vydal na svoju prvú expedíciu po svete.

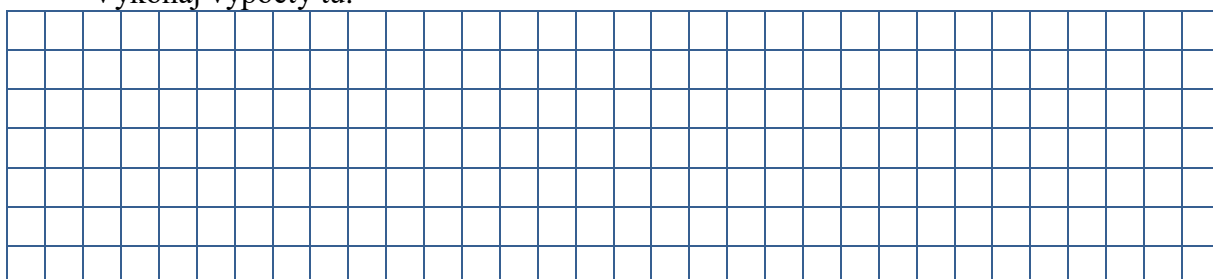


Odpoveď napíš na bodkovaný priestor.



.....

Vykonaj výpočty tu.



Nu se completează de către elev.
COD

7.

Matúš má zbierku 268 známok so zvieratami z troch životných prostredí: suchozemské, vodné a vzdušné. Známky so zvieratami zo vzdušného prostredia sú 83. Známky so zvieratami zo suchozemského prostredia sú štyrikrát viac než tie so zvieratami z vodného prostredia. Koľko známok so zvieratami zo suchozemského prostredia má Matúš?

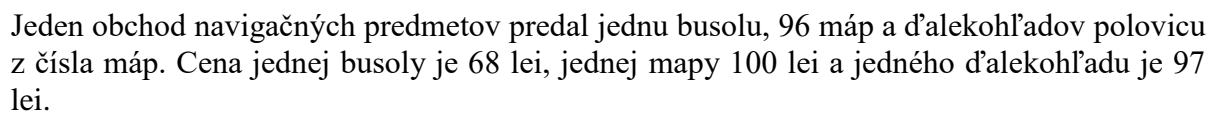
[illegible]

8.

Na premiéru filmu „Aventúry Marca Pola“ získali z predaja všetkých lístkov 2 801 lei. Predali sa 57 lístkov v cene 22 lei lístok. Cena ostatných predaných lístkov bola 17 lei lístok. Koľko lístkov sa predali s cenou 17 lei lístok?

[illegible]

9.

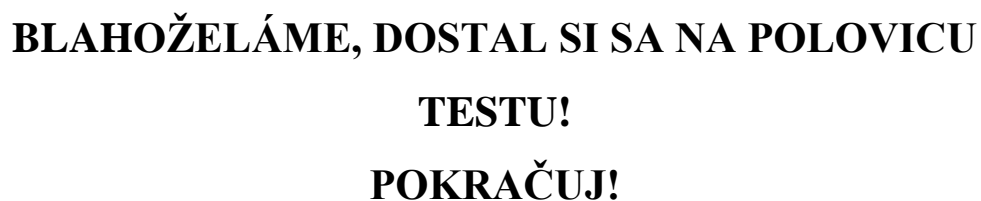


Vyrieš úlohu a odpoveď napíš na bodkovaný priestor.



10.

10



II. GEOMETRICKÉ ÚDAJE A MERANIA



S akým geometrickým telesom sa podobá tvar zemegule?

Zakrúžkuj písmeno zodpovedajúce príslušnému geometrickému telesu.



- A. sféra
- B. valec
- C. kužeľ
- D. kocka



Nu se completează de către elev.

COD

11.



Hmotnosť rybárskej lodi možno merať ...

Zakrúžkuj písmeno zodpovedajúce príslušnej jednotke merania.



- A. metrom
- B. hodinou
- C. kilogramom
- D. litrom

Nu se completează de către elev.

COD

12.



K narodeninám Mária dostala puzzle s témou veľkých prieskumníkov sveta. Začala ho skladať na 10:15 hodín a skončila ho po 180 minút. O koľkej hodine Mária dokončila skladanie puzzla?

Zakrúžkuj písmeno zodpovedajúce hodine, keď Mária dokončila skladanie puzzla.

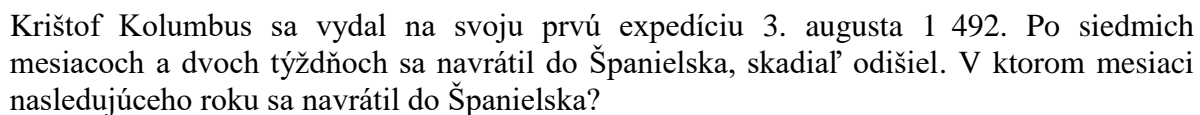


- A. 13:00
- B. 13:15
- C. 13:30
- D. 14:15

Nu se completează de către elev.

COD

13.



- A. február
B. apríl
C. marec
D. máj

Nu se completează de către elev.

14.



Puzzle vykonaný Ninou má tvar štvorca so stranou 78 cm, ako na obrázku nižšie. Koľko centimetrov má obvod puzzla?



Vyrieš úlohu a odpoveď napíš na bodkovaný priestor.

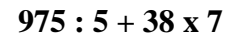
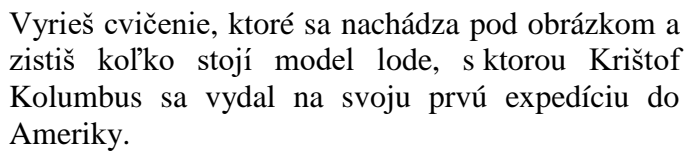
Napíš riešenie úlohy tu.

[illegible]

Nu se completează de către elev.
COC

15.

7



Vykonáj výpočty tu.



..... lei.

Nu se completează de către elev.
COD

16.

Pre prieskumnú cestu po Dunaji, kapitán naplní nádrž člna s motorom, ktorá má kapacitu 375 l nafty. Cestovanie trvá 9 hodín ta a 11 hodín späť. Motorový čln spotrebuje 25 l nafty za hodinu.

Koľko litrov nafty ešte potrebuje, aby sa čln navrátil na miesto odchodu?

Vyrieš úlohu a odpoveď napíš na bodkovaný priestor.

Napíš riešenie úlohy tu.



Nu se completează de către elev.
COD

17.

Page 10



	Originalita	Exekúcia	Prezentácia
David	62 bodov	47 bodov	62 bodov
Elena	59 bodov	46 bodov	54 bodov
Radu	59 bodov	60 bodov	56 bodov

Vyrieš úlohu a napíš, na nižší bodkovaný priestor, meno víťaza.

[illegible]

18.



Júl 2021						
Pon delok	Uto rok	Streda	Štvr tok	Piatok	Sobota	Nedeľa
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

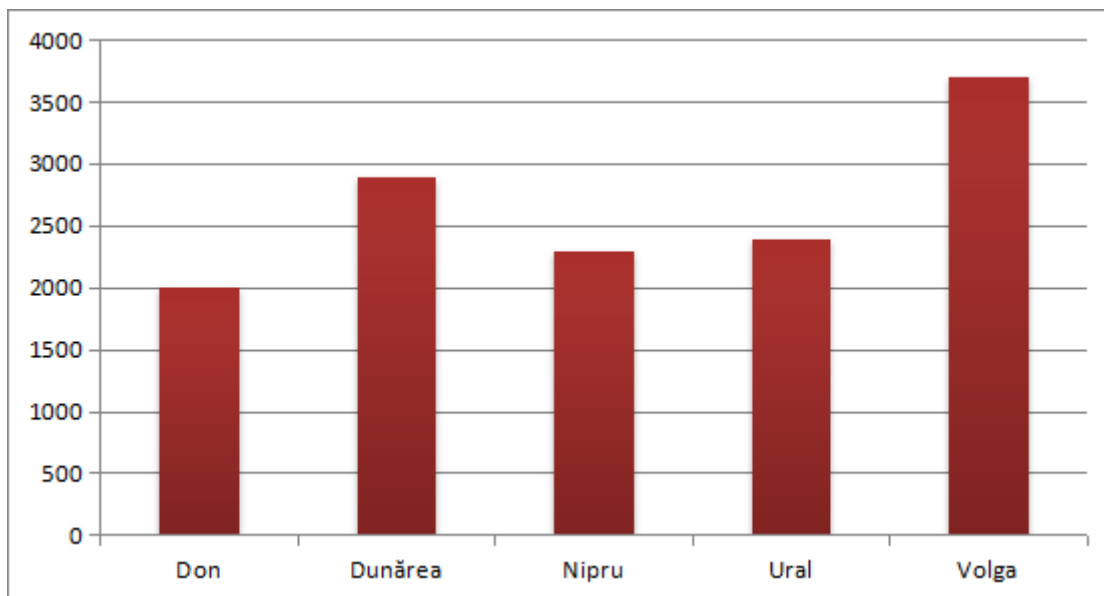
Zakrúžkuj písmeno zodpovedajúce dňu v týždni, v ktorom sa bude akcia konať.



19.



Názvy a približné dĺžky, vyjadrené v kilometroch, najdlhších veľriek v Európe sú zaznamenané v grafickom znázornení nižšie. Ako sa volajú dve najdlhšie veľrieky?



Napiš, na nižší bodkovaný priestor, názvy tých dvoch veľriek.



.....

Nu se completează de către elev.

COD

20.



BLAHOŽELAMÉ, SKONČIL SI TEST!
ĎAKUJEME ZA UČASŤ!

**Po dokončení testu, ak máš čas,
vyfarbi túto raketu!**

