



**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 ☐

Számos felfedező szervezett expedíciókat új helyek és útvonalak feltárására.

A tudósok már a múlt évszázadtól kutatják a vizek és a föld mélyét, a Világegyetem titkait.

Oldd meg a tesztet, és megtudod kik voltak a nagy felfedezők, és milyen kutatóutakat vezettek!

Sok sikert!



I. SZÁMOK



A genovai származású Kolumbusz Kristóf 1492-ben fedezte fel Amerikát. Bontsd fel ezresekre, százásokra, tízesekre és egyesekre az 1492-es számot!

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!



- 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.



MCCLXXI-ben a velencei származású Marco Polo útra kelt Kína felé. Hogyan írnád le az évszámot arab számmal?

Karikázd be a helyesen leírt szám betűjelét!



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

Nu se completează de către elev.
COD

2.



Az Egyenlítő hossza 40 075 km.

Melyik a 40 075 kisebb és nagyobb számszomszédja?

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!



A. 40075 és 40076

B. 40074 és 40075

C. 40070 és 40080

D. 40074 és 40076



Nu se completează de către elev.

COD

3.

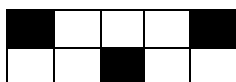


Egy óceánjáró vitorlásan a tengerészek három tizede angol származású volt. Melyik rajz ábrázolja helyesen a törtet?

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!



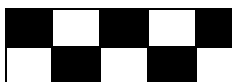
A.



B.



C.



D.



Nu se completează de către elev.

COD

4.



1961-ben az orosz származású Jurij Gagarin volt az első ember, aki a világűrbe jutott. Kerekítsd a százasok egységrendjére az 1961-et!

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!



A. 2000

B. 1970

C. 1900

D. 1000

Nu se completează de către elev.

COD

5.



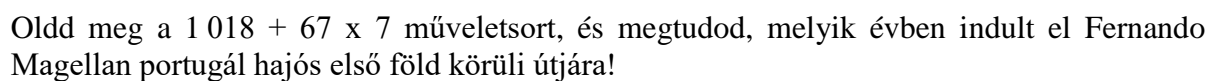
Szám	18777	22022	2877	877	2077	207	8707
A számoknak megfelelő betűk	E	B	G	C	I	A	L

Írd a pontozott vonalra a hajó nevét!



Nu se completează de către elev.
COD

7



Itt számolj!

[illegible]

Nu se completează de către elev.
COD

10



Matyi bélyeggyűjteményében 268 szárazföldön, vízben és levegőben élő állatot ábrázoló bélyeg van. Ezek közül 83 bélyeg légi állatokat ábrázol. Négyeszer több szárazföldi állatos bélyege van, mint víziállatos.

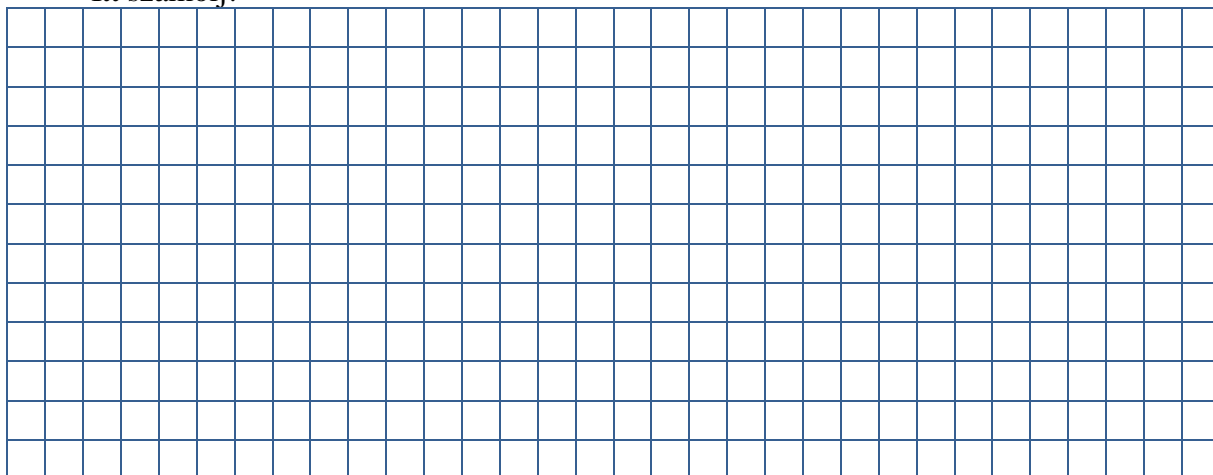
Hány szárazföldi állatos bélyege van Matyinak?

Oldd meg a feladatot, és válaszod írd a pontozott vonalra!



.....

Itt számolj!



Nu se completează de către elev.

COD

8.



A Marco Polo kalandjai című film bemutatóján a jegyek eladásából származó teljes bevétel 2801 lej volt. Eladtak 57 darab 22 lejes jegyet, a többi jegy darabonként 17 lejbe került.

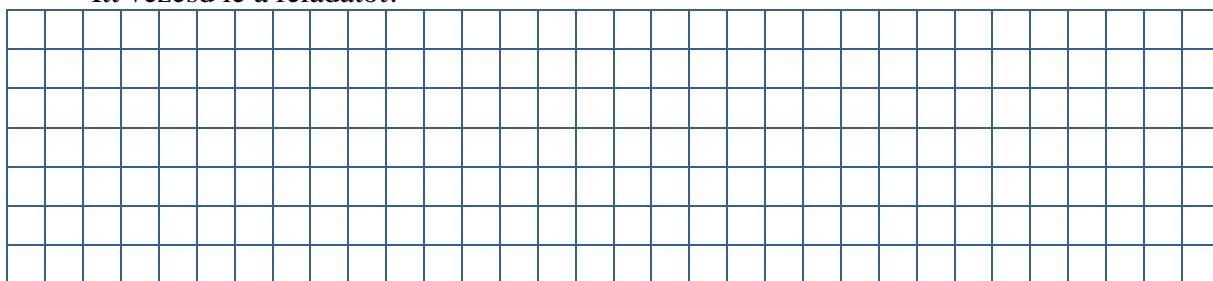
Hány 17 lejes jegyet adtak el?

Oldd meg a feladatot, és válaszod írd a pontozott vonalra!



.....

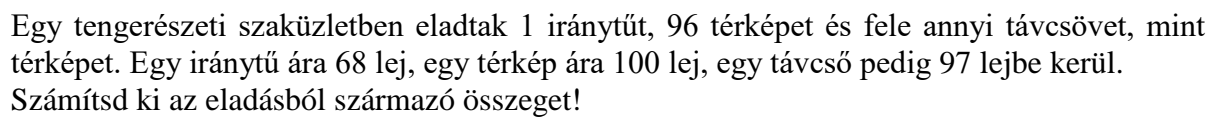
Itt vezesd le a feladatot!



Nu se completează de către elev.

COD

9.



A large grid of graph paper with a cartoon boy in the top right corner. The boy has brown hair, is wearing a blue shirt, and is holding a yellow pencil to his chin, looking thoughtful. The grid is composed of 20 columns and 15 rows of squares.

COD

7



II. MÉRTANI FORMÁK ÉS MÉRTÉKEGYSÉGEK



Melyik mértani testhez hasonlít a földgömb?

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!



- A. gömb
- B. henger
- C. kúp
- D. kocka



Nu se completează de către elev.

COD

11.



Egy halászbárka **tömegét** melyik mértékegységgel mérhetjük meg?

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!



- A. méter
- B. óra
- C. kilogramm
- D. liter

Nu se completează de către elev.

COD

12.



Születésnapjára Mária a világ felfedezői témájú kirakóst kapott. 10:15-kor kezdte kirakni, és 180 perc alatt fejezte be.
Hány órakor fejezte be?

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!



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

Nu se completează de către elev.

COD

13.



Kolumbusz Kristóf 1492. augusztus 3-án indult el első útjára. Hét hónap és két hét elteltével érkezett vissza Spanyolországba. A következő év melyik hónapjában ért vissza Spanyolországba?

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!



- A. február
- B. április
- C. március
- D. május

Nu se completează de către elev.
COD

14.

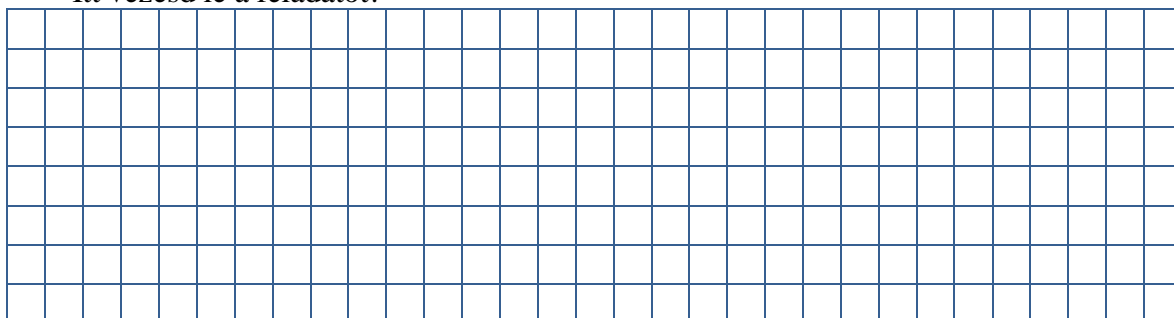


Nóra kirakósa négyzet alakú, mint az alábbi rajzon. Egy oldala 78 cm. Hány centiméter a négyzet kerülete?



Oldd meg a feladatot, és írd a választ a pontozott vonalra!

Itt vezesd le a feladatot!



.....

Nu se completează de către elev.
COD

15.



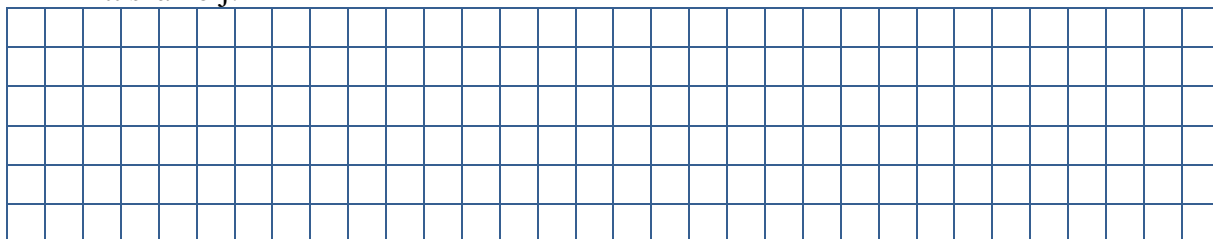
Végezd el a kép alatti műveletsort, és megtudod, mennyibe kerül annak a hajónak a makettje, amellyel Kolumbusz Kristóf először jutott el Amerikába!

Válaszod írd a pontozott vonalra!



$$975 : 5 + 38 \times 7$$

Itt számolj!



..... lej.

Nu se completează de către elev.
COD

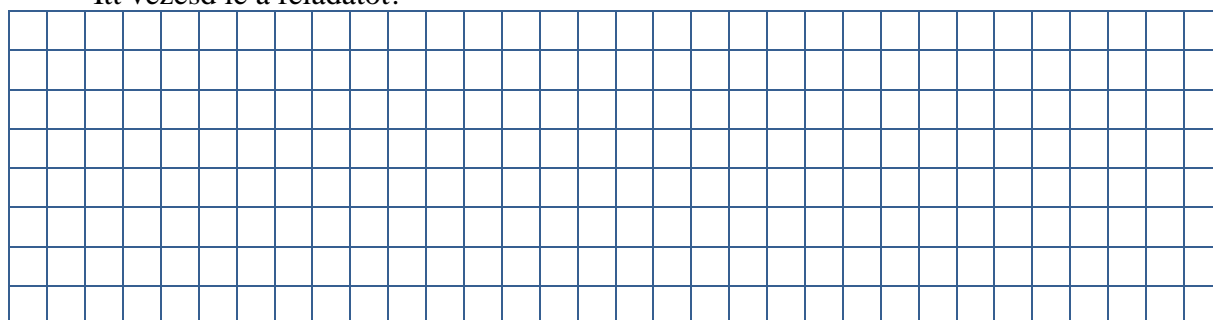
16.



A dunai hajózáshoz a kapitány 375 l gázolajjal tölti fel a motoros csónak tartályát. Az odaút 9 órát, a visszaút 11 órát tartott. A csónak óránként 25 l gázolajat fogyaszt. Hány liter gázolajra van még szükségük a visszatéréshez?

Oldd meg a feladatot, és írd a választ a pontozott vonalra!

Itt vezesd le a feladatot!



.....

Nu se completează de către elev.
COD

17.



	Eredetiség	Kivitelezés	Bemutató
Dávid	62 pont	47 pont	62 pont
Emese	59 pont	46 pont	54 pont
Róbi	59 pont	60 pont	56 pont

Oldd meg a feladatot, és írd a pontozott vonalra a győztes nevét!

[illegible]

COD

7



2021. július						
Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek	Szombat	Vasárnap
			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	

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!

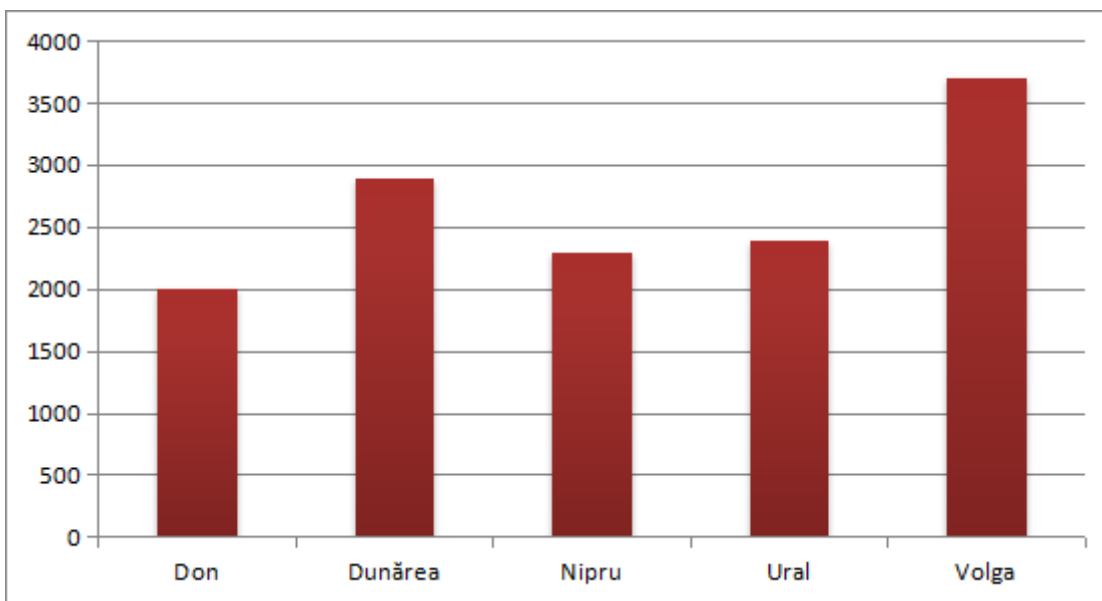


COD

7



Az alábbi grafikon Európa leghosszabb folyamainak nevét és kilométerben kifejezett hosszát ábrázolja. Melyik a két leghosszabb folyó?



Írd a pontozott vonalra a két leghosszabb folyó nevét!



.....

Nu se completează de către elev.
COD

20.



GRATULÁLUNK, A TESZT VÉGÉRE ÉRTÉL!
KÖSZÖNJÜK, HOGY RÉSZT VETTÉL!

**Ha a teszt végére értél, és maradt még időd, színezd ki
az űrhajót!**

