



**EVALUAREA COMPETENȚELOR FUNDAMENTALE
LA FINALUL CLASEI a II-a
2024**

Test 1

MATEMATICĂ ȘI ȘTIINȚE ALE NATURII

Județul / sectorul.....

Localitatea.....

Școala.....

Numele și prenumele elevei / elevului.....

.....

Clasa a II-a.....

Băiat ☐

Fată ☐

A DÉLI-SARK ÉS AZ ÉSZAKI-SARK ÁLLATAI

A II. osztály tanulói az Északi- és a Déli-sark állataira voltak kíváncsiak. A tanító néni azt javasolta nekik, hogy gyűjtsenek minél több tudnivalót és képet róluk.

Júlia, Soma, Szidónia és András
képeket gyűjtöttek a sarkvidéki állatokról.

A gyerekek által gyűjtött képek számát az alábbi táblázat tartalmazza.



Júlia	Soma	Szidónia	András
145 kép	116 kép	73 kép	92 kép

1. Soma összehasonlította az általa gyűjtött képek számát a Júlia képeinek számával.
Hasonlítsd össze te is!
Írd az alábbi keretbe a megfelelő $<$, $>$, $=$ jelet!

116 145

Nu se completează de către elev
COD

1.

2. Szidónia kiszámította a fenti táblázatban szereplő legnagyobb és legkisebb szám különbségét.

Számítsd ki te is!

A feladat megoldását írd az alábbi négyzethálós részre!

[illegible]

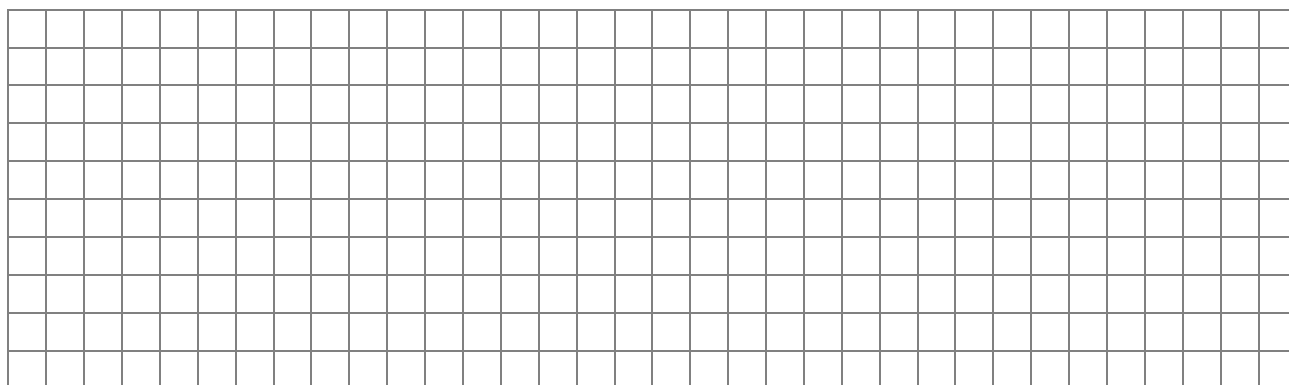
Nu se completează de către elev
COD

2.

3. Az egyik játékhoz András az alábbi módon helyezett el néhány pingvint ábrázoló képet. Hány képet helyezett el András összesen?

Számítsd ki ismételt összeadással!

A feladat megoldását írd az alábbi négyzethálós részre!



Nu se completează de către elev
COD

3.

4. Soma elmondta a társainak, hogy a sarki farkas egy nap alatt akár 10 kg húst is meg tud enni. Hány kg húst tud megenni a sarki farkas 4 nap alatt?

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!

- a) 6 kg
- b) 10 kg
- c) 14 kg
- d) 40 kg

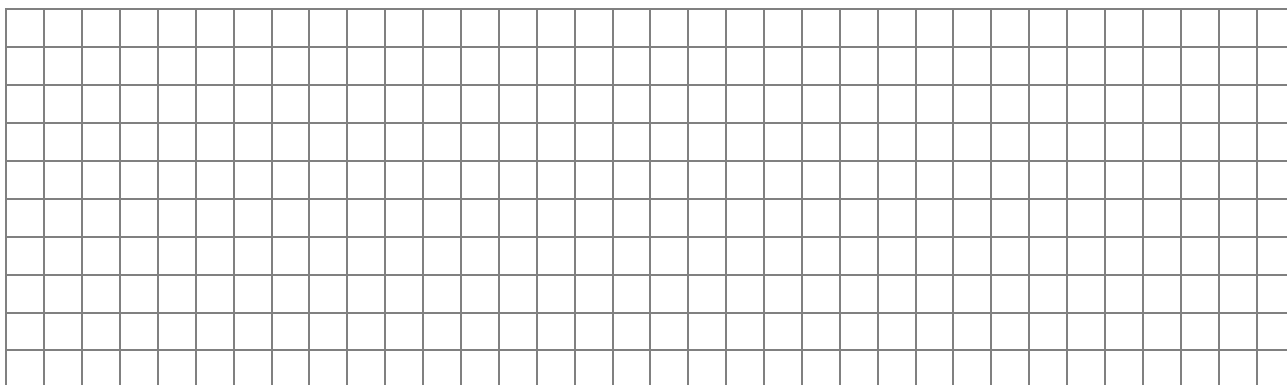
Nu se completează de către elev
COD

4.

5. Júlia a Déli-sark állatairól 35 képet készített elő társainak, az Északi-sark állatairól pedig 5-ször kevesebbet. Hány képet készített elő Júlia az Északi-sark állatairól?

Számítsd ki ismételt kivonással!

A feladat megoldását írd az alábbi négyzethálós részre!



Nu se completează de către elev
COD

5.

6. András a sarki nyúlról szóló plakátot mutatott be társainak.

Melyik síkidomhoz hasonlít András plakátja?

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!

- a) kör
- b) téglalap
- c) négyzet
- d) háromszög



A sarki nyúl a Földön élő legnagyobb nyúlfajták egyike. A hossza 43 cm és 70 cm között van, leszámítva a 4,5–10 cm-es farkát. Súlya körülbelül 2,5–5,5 kg, de a nagyobbak elérhetik a 7 kg-ot is.

Nu se completează de către elev
COD

6.

7. Az egyik játékhoz Szidónia az alábbi módon helyezett el néhány kedvenc Északi-sarki állatot ábrázoló bélyeget. Melyik két bélyeg következik a sorban?

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!



a)



b)



c)



d)



Nu se completează de către elev
COD

7.

8. Soma a kedvenc Északi-sarki állatait ábrázoló képek közül kiválasztott 24-et. Ezeket hatosával szétosztotta társai között. Hány gyerek kapott képet?

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!

- a) 4 gyerek
- b) 6 gyerek
- c) 18 gyerek
- d) 30 gyerek

Nu se completează de către elev
COD

8.

9. Júlia az alábbi lapot mutatta a társainak, amelyre négy Északi-sarki állatot ábrázoló bélyeget ragasztott. A képnek melyik részén található a sarki nyúl?

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!

- a) jobb alsó sarokban
- b) jobb felső sarokban
- c) bal alsó sarokban
- d) bal felső sarokban

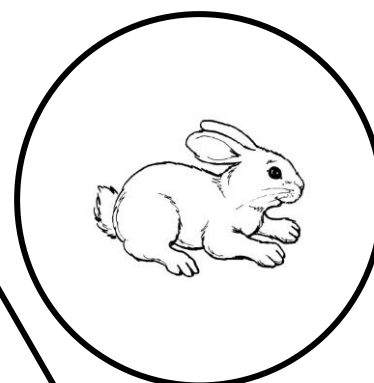
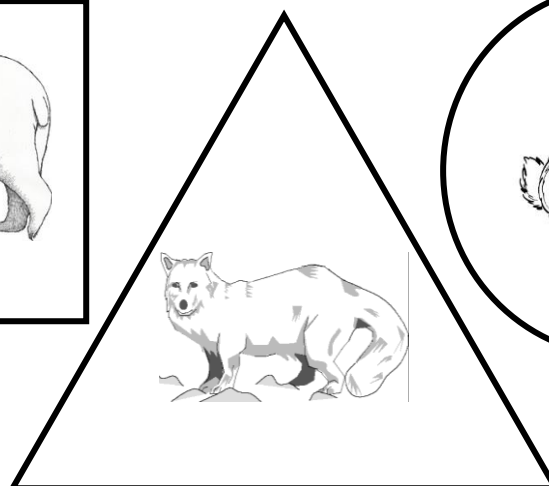
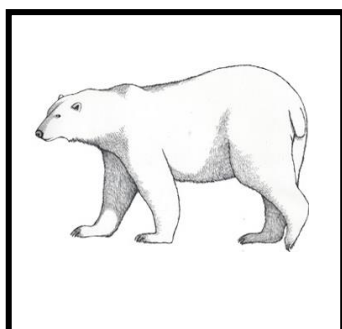


Nu se completează de către elev
COD

9.

10. Minden gyerek különböző formájú kártyákra ragasztotta kedvenc állatának képét.

Egészítsd ki a mondatot annak a síkidomnak a nevével, amelyre a sarki nyúl képét ragasztották!



Az a kártya, amelyre a sarki nyulat ábrázoló képet ragasztották _____ alakú.

Nu se completează de către elev
COD

10.

Karikázd be a helyes válasz betűjelét!

- Nu se completează de către elev
COD

11/11/2019

Sarki nyúl	Sarki róka	Sarki farkas	Jegesmedve
2 kg	5 kg	10 kg	70 kg

Indokold válaszod a megadott helyen!

Nem, mert _____

[illegible]

Nu se completează de către elev
COD

11/11/2019