



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

**Test 2**

**MATEMATICĂ ȘI ȘTIINȚE ALE NATURII**

**Județul / sectorul.....**

**Localitatea.....**

**Școala.....**

**Numele și prenumele elevei / elevului.....**

.....

**Clasa a II-a.....**

**Băiat** ☐

**Fată** ☐

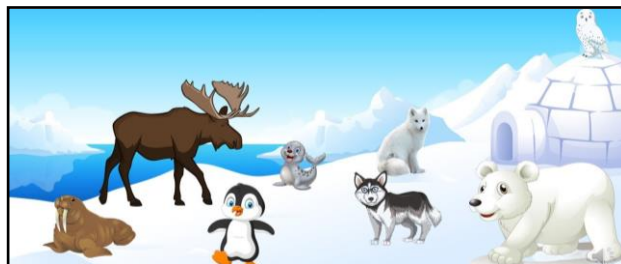


## AZ ÉSZAKI-SARK ÉS A DÉLI-SARK ÁLLATAI

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.

Annának, Ferkónak, Máriának és Istinek sikerült több képet összegyűjteni az Északi- és a Déli-sarkon élő állatokról.

A gyerekek által gyűjtött képek számát az alábbi táblázat tartalmazza.



<b>Anna</b>	<b>Ferkó</b>	<b>Mária</b>	<b>Isti</b>
<b>136 kép</b>	<b>127 kép</b>	<b>85 kép</b>	<b>98 kép</b>

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

136		127
-----	--	-----

*Nu se completează de către elev*  
COD

1.

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

## Számítsd ki te is!

**A feladat megoldását írd az alábbi négyzethálós részre!**

[illegible]

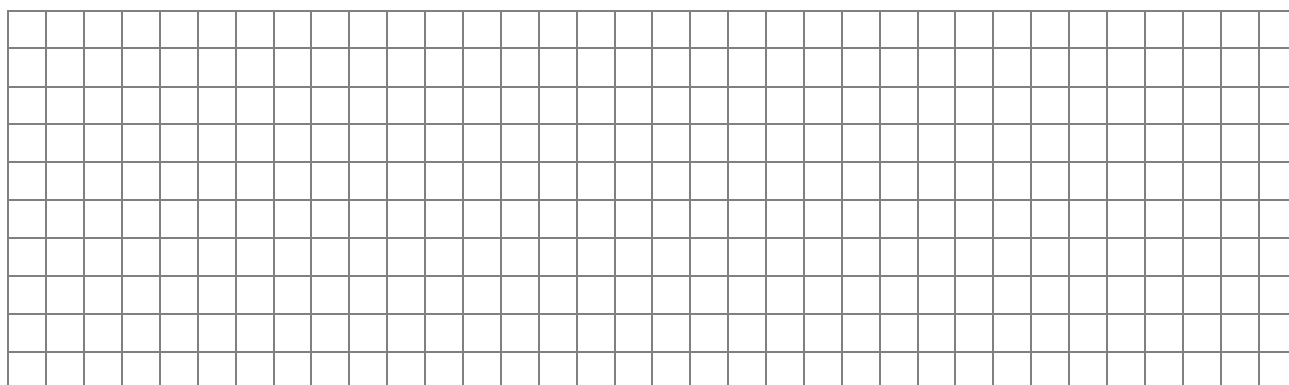
*Nu se completează de către elev*  
COD

2.

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

**Számítsd ki ismételt összeadással!**

**A feladat megoldását írd az alábbi négyzethálós részre!**



Nu se completează de către elev  
COD

3.

4. Ferkó elmondta a társainak, hogy a pingvin a Déli-sarkon élő madár, amely akár 6 kg halat is meg tud enni egy nap alatt. Hány kg halat tud megenni egy pingvin 4 nap alatt?

**Karikázd be a helyes válasz betűjelét!**

- a) 2 kg
- b) 6 kg
- c) 10 kg
- d) 24 kg

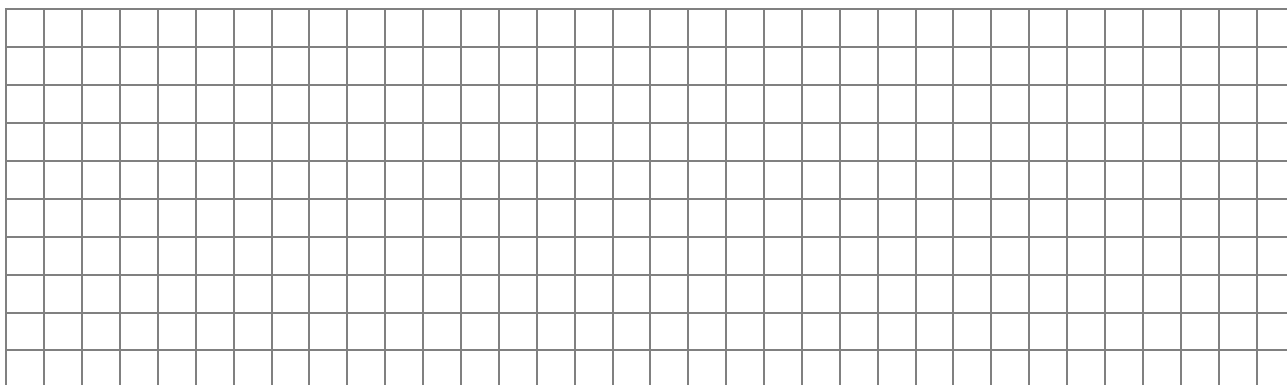
Nu se completează de către elev  
COD

4.

5. Anna az Északi-sark állatairól 25 képet készített elő társainak, a Déli-sark állatairól pedig 5-ször kevesebbet. Hány képet készített elő Anna a Déli-sark állatairól?

**Számítsd ki ismételt kivonással!**

**A feladat megoldását írd az alábbi négyzethálós részre!**



Nu se completează de către elev  
COD

5.

6. Ferkó pingvinekről szóló plakátot mutatott be társainak.

**Melyik síkidomhoz hasonlít Ferkó plakátja?**

**Karikázd be a helyes válasz betűjelét!**



A császárpingvin a legnagyobb testű pingvinfaj. Egy felnőtt egyed magassága általában 1,1 m, tömege 35 kg.

A kék pingvin a legkisebb testű pingvinfaj, amely általában 33 cm magas, tömege 1 kg.

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

Nu se completează de către elev  
COD

6.

7. Az egyik játékhoz Mária az alábbi módon helyezte el néhány kedvenc Északi-sarki állatát ábrázoló bélyegét. 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. Isti a kedvenc Déli-sarki állatait ábrázoló képek közül kiválasztott 24-et. Ezeket hármasával szétosztotta társai között. Hány gyerek kapott képet?

**Karikázd be a helyes válasz betűjelét!**

- a) 3 gyerek
- b) 8 gyerek
- c) 21 gyerek
- d) 27 gyerek

Nu se completează de către elev  
COD

8.

9. Mária az alábbi lapot mutatta társainak, amelyre négy Északi-sarki állatot ábrázoló bélyeget ragasztott. A lap 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

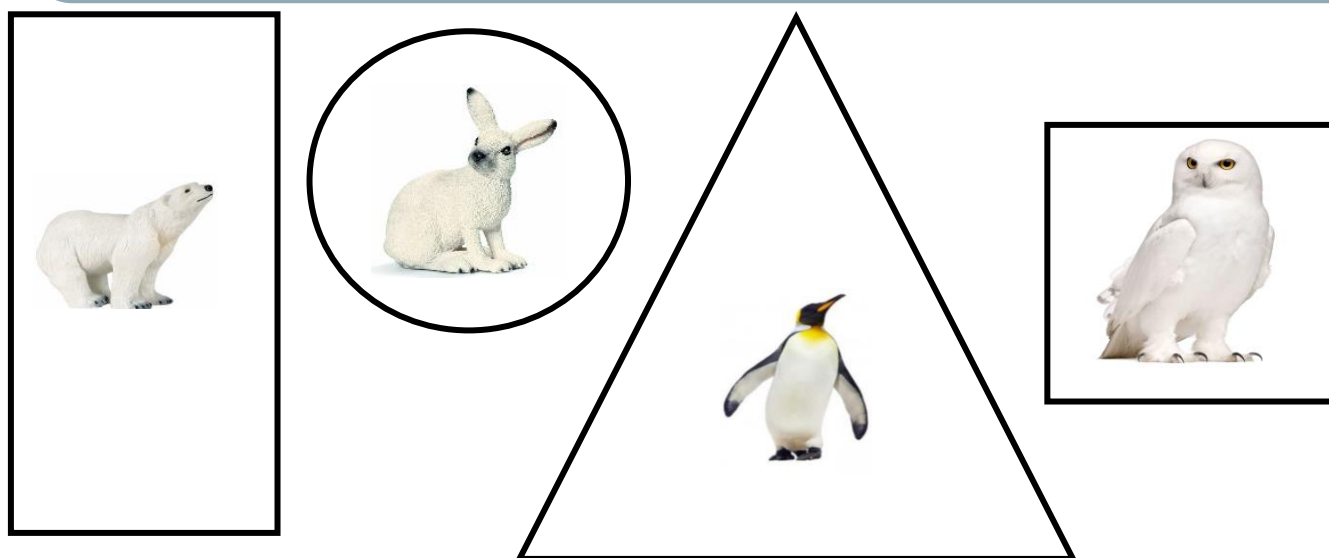


Nu se completează de către elev  
COD

9.

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

**Egészítsd ki a mondatot annak a síkidomnak a nevével, amelyre a pingvin képét ragasztották!**



**Az a kártya, amelyre a pingvint ábrázoló képet ragasztották \_\_\_\_\_ alakú.**

Nu se completează de către elev  
COD

10.

11. Anna egy nap 11:00 órától 13:00 óráig gyűjtötte az állatokat ábrázoló képeket. Hány órán át gyűjtötte a képeket aznap?

**Karikázd be a helyes válasz betűjelét!**

- a) 2 órán át  
b) 3 órán át  
c) 11 órán át  
d) 24 órán át

*Nu se completează de către elev*  
COD

**11.**

12. A gyerekek lejegyezték a táblázatba, hány kg eledelt fogyasztanak egyes állatok egy nap alatt:

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

Szerintük 1 jegesmedvének, 2 sarki rókának, 1 sarki nyúlnak és 1 sarki farkasnak összesen 90 kg eledelre van szüksége. Szerinted igazuk van?

**Indokold válaszod a megadott helyen!**

**Igen, mert** \_\_\_\_\_

**Nem, mert** \_\_\_\_\_

[illegible]

Nu se completează de către elev  
COD

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

12.