

Rekultív Környezetvédelmi és Hulladékhasznosító Kft.

ÖKO-PROGRAM

INTERAKTÍV OKTATÁS

Óktatás interaktív módon



A szelektív hulladékgyűjtés legfontosabb tudnivalóinak elsajátításában segít a **számítógépes kvízijáték**, mely a gyerekek körében nagy népszerűségnek örvend.

A témával kapcsolatos foglalkozások számos kreatív ötletet adnak a diákok számára. A legjobban sikerült alkotások a kiállítás részévé válhatnak.



Köszöntünk minden kedves vállalkozó szellemű játékos, aki nem riad vissza attól, hogy néhány egyszerű kérdéssel leteszteljük a környezetvédelemről, de legfőképpen a szelektív hulladékgyűjtésről megszerzett tudását.

Mindenkinek sok sikert kívánunk és reméljük érdekes és élvezetes játékban lesz részük!

A kvízjáték kezdése

Játékos regisztrációja

Játékosok - Microsoft Access

Kezdőlap Létrehozás Külső adatok Adatbázis-eszközök

ÖKO-KVÍZ

Név

Település

Életkor

A kvízzjáték kezdése

Kimutatások

GMT

Ürlap nézet

2. Miért van szükség a szelektív hulladékgyűjtésre?



Válaszlehetőségek:



Óvjuk a természetet.



Sok pénzt spórolhatunk meg.



Mert ajándékokat kapunk érte.

Tovább

6. Szabad-e a szelektív kuka mellé szemetet tenni?



Válaszlehetőségek:

Igen, mert azt is a kukás autó gyűjti.

Csak, ha hasznos hulladék is van benne.

Nem, a mellé rakott szemet közterületszennyezés.

Tovább

9. Készülhet plüssnyuszi hulladékból?

Válaszlehetőségek:



Igen



Nem



Talán

Tovább



Játékos pontszáma:

Oklevél

Új játék



Öko Panka

30 -ból 19 pont

Az első öt helyezett:

Inges Norbert	30 pont	0,43 perc
Kiss Rolnad	30 pont	0,43 perc
Inges Norbert	30 pont	0,52 perc
Laci	30 pont	0,62 perc
Inges Norbert	30 pont	0,63 perc

Oklevél

Kedves Őko Tanika

Köszönjük, hogy részt vettél az ŐKO-KVÍZ játékban.

A mac tani játékban a leírt eredményed

15 pont,

*ami azt jelenti, hogy a szelektív hulladékgyűjtésről
szerezett tudásod még fejlesztendő. Reméljük, kérdéseinkkel
felhívhatjuk érdeklődésedet, bővítettük ismeretedet.*

*Sok sikert kívánunk egy sikeres,
környezettudatos élethez!*



Megtekinthető kimutatások

Játék ideje

Játékosok rontott válaszai

Kérdések-válaszok

Tájékozottság felmérése

Kilépés

Tesztek, kérdőívek

Intézmény:
Kora:
Neme:

TESZT – kiscsoportos óvodás gyerekeknek

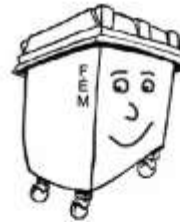
1. Vezesd el a műanyag palackot a kukába! Színezd ki sárgára a kukát!



2. Színezd ki kék színel a papír hulladékokat!



3. Vezesd el a konzervdobozt és az italos kartont a kukába!
Színezd ki szürkére a kukát!



4. Színezd ki zöld színel a befőttes üveget, kék színel az újságpapírt, sárga színel a műanyag palackot!



5. Vezesd el az újságpapírt a kukába!
Színezd ki kékre a kukát!



Intézmény:

Kora:

Neme:

TESZT – 1- 2. osztályos gyerekeknek

(Karikázd be a helyes válasz betűjelét! Csak egy helyes válasz lehetséges!)

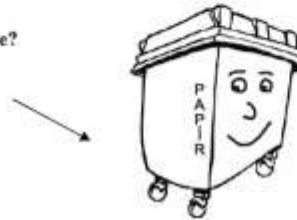
1. Mit jelent a szelektív hulladékgyűjtés?

- a) Anyagfajták szerint külön gyűjtjük a hulladékot.
- b) Minden fajta hulladékot egy tárolóedénybe dobunk.
- c) Minél több hulladékot összegyűjteni, majd elégetni.

2. Melyik hulladékot dobnád a papírgyűjtő konténerbe?

Színezd ki kékre a konténer!

- a) újságpapír
- b) használt szalvéta
- c) konzervdoboz



3. Mit gondolsz, hogyan kell elhelyezni a palackot a műanyaggyűjtő konténerbe?

a)

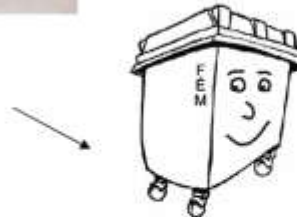
b)



4. Mi helyezhető el a fémgyűjtő konténerben?

Színezd ki szürkére a konténer!

- a) alufólia
- b) festékes doboz
- c) konzervdoboz, fém italos doboz, italos karton



5. Szabad-e szelektív hulladékgyűjtő konténer mellé hulladékot elhelyezni?

- a) Igen, mert azt is kukás autó gyűjti.
- b) Csak ha hasznosítható hulladék is van benne.
- c) Nem, mert a mellé rakott hulladék közterület szennyezésnek számít.

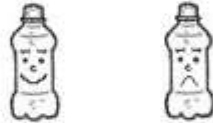
Intézmény:

Kora:

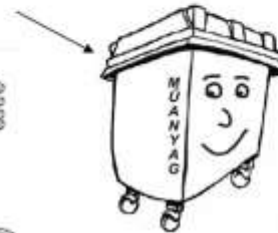
Neme:

TESZT

1. Hallottál már a szelektív hulladékgyűjtésről? (Ha igen, színezd ki a mosolygó palackot, ha nem, akkor a szomorú palackot!)



2. Melyik hulladékot dobnád a műanyaggyűjtő konténerbe? Karikázd be!
Színezd ki sárgára a konténert!



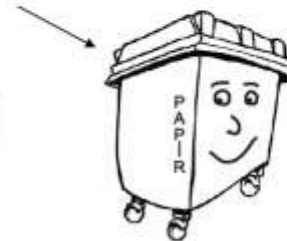
3. Karikázd be a fém hulladékot!



4. Mit gondolsz, hogyan kell elhelyezni a palackot a kukában? Karikázd be a helyes képet!



5. Melyik hulladékot dobnád a papírgyűjtő konténerbe? Karikázd be!
Színezd ki kékre a konténert!



Intézmény:

Kora:

Neme:

TESZT

(Karikázd be a helyes válasz betűjelét! Csak egy helyes válasz lehetséges!)

- 1. Mi a szelektív hulladékgyűjtés célja?**
 - a) Környezetünk védelme, annak terhelésének és szennyezettségének csökkentése.
 - b) Növelni a lerakóba kerülő hulladék mennyiségét.
 - c) Minél több hulladékot összegyűjteni, majd elégetni.
- 2. Szabad-e szelektív hulladékgyűjtő konténer mellé hulladékot elhelyezni?**
 - a) Igen, mert azt is kukás autó gyűjti.
 - b) Csak ha hasznosítható hulladék is van benne.
 - c) Nem, mert a mellé rakott hulladék közterület szennyezésnek számít.
- 3. Mi a válogatómű alkalmazásának célja?**
 - a) A háztartási vegyes hulladék hasznos összetevőinek kiválogatása.
 - b) A szelektíven gyűjtött hulladék utóválogatása.
 - c) A háztartási vegyes és a szelektíven gyűjtött hulladék átválogatása.
- 4. Hogyan kell elhelyezni a PET palackot a műanyaggyűjtő konténerbe?**

a)



b)



- 5. Mi helyezhető el a fémgyűjtő konténerben?**
 - a) alufólia
 - b) festékes doboz
 - c) fém italos -és konzervdoboz, italos karton
- 6. Melyek a veszélyes hulladékok? Jelöld a helyes felsorolást!**
 - a) kés, rózsza szűrős nyesedéke, eltört üvegpohár
 - b) lejárt szavatosságú gyógyszer, használt sütőolaj, használt elektronikai cikkek
 - c) olló, rozsdás szeg, kitört ablaküveg
- 7. Mi, nem kerülhet a komposztba?**
 - a) kő, üveg
 - b) konyhai zöldségmaradékok
 - c) fűnyesedék

Lakóhelye:
Kora:
Neme:
Foglalkozása:

KÉRDŐÍV - szülők részére

/Kérem tegyen X-et a megfelelő mezőbe!/
.....

1. Ön szelektíven gyűjti az otthonában keletkező hulladékokat?

Igen Nem

2. Amennyiben nem, mi az oka?

- A szelektív hulladékgyűjtő szigetek túl messze vannak az otthonától.
- Nem tartom fontosnak a szelektív hulladékgyűjtést.
- Egyéb ok:.....

3. Kérem értékelje a következő szelektív hulladékgyűjtésről szóló kifejezéseket elégedettsége alapján! (1 – elégedetlen vagyok, 5 – teljesen elégedett vagyok)

Ön mennyire elégedett:	1	2	3	4	5
a lakóhelyén lévő szelektív gyűjtőszigetek sűrűségével	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
az emberek szelektív hulladékgyűjtésre való hajlandóságával	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
a szelektív hulladékgyűjtő szigetek tisztaságával	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
a hulladékot elszállító szolgáltató szolgáltatásaival	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

4. Véleménye szerint mely helyeken lehetne még hatékonyabbá tenni a szelektív hulladékgyűjtést? Rangsorolja a következő helyeket fontossági sorrend szerint! (1 – legfontosabb, 5 – legkevésbé fontos)

- óvodákban, iskolákban
- munkahelyeken
- az otthonokban, lakásokban
- közintézményekben

5. Véleménye szerint melyek a legfontosabb tényezők a szelektív hulladékgyűjtés hatékony megvalósításában? Kérem rangsorolja a következő állításokat fontossági sorrend szerint! (1 – legfontosabb, 5 – legkevésbé fontos)

- Megfelelő informáltság
- Az emberek meggyőzése a szelektív hulladékgyűjtés fontosságáról
- Erős reklámkampány
- Több hulladékgyűjtő sziget kialakítása
- Szorosabb társadalmi összefogás

6. Véleménye szerint hogyan lehetne ösztönözni a lakosságot a szelektív hulladékgyűjtésre?

.....
.....

Köszönjük, hogy válaszaival segíti munkánkat!

Kifestő

ÖKO PANNON és ÖKO PALKÓ

kalandjai

Csomagolási hulladékok szelektív gyűjtése otthonunkban



ÖKO PANNON

Kifestő
2. kiadás



Ez Öko Panna és Öko Palkó első kirándulása az idén.
Ragyogó napsütésben vágnak neki az útnak.



Amíg Öko Panna megcsodálja a virágokat,
Palkó boldogan fára mászik.



A friss levegőn Panna és Palkó nagyon megéheztek.
Miután meguzsonnáztak, összegyűjtötték a hulladék papírokat
és bedobták a megfelelő konténerbe.

3

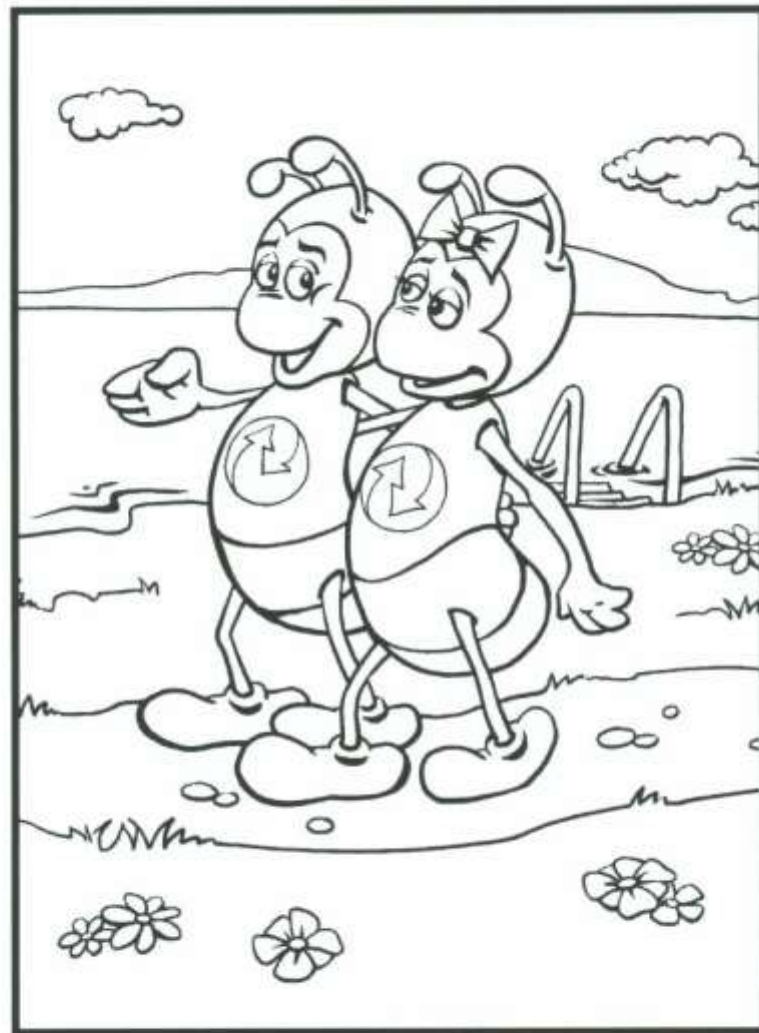
4



Hogyan kerül a papír a helyes konténerbe?
Keresd meg a helyes útvonalat!



A nyári szünetben Panna és Palkó
vonattal utaznak a Balatonhoz.

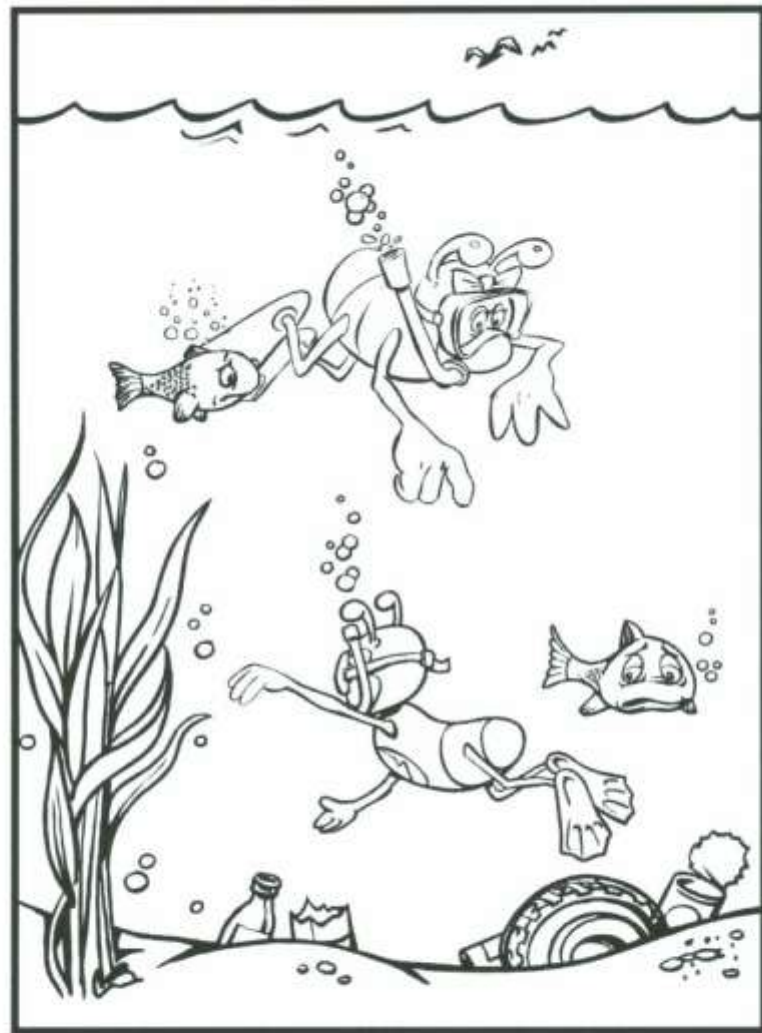


A két jóbarát hosszú sétákat tesz a Balaton-parton.
A szikrázó napsütés jókedvre derítette őket,
a nap sugarai finoman csillogtak a fodrozódó vizen.



Panna és Palkó nagyot úsztak és utána napozni készültek. Előbb azonban frissítő üdítőt ittak. Palkó a kiürült palackokat laposra taposta, és bedobta a megfelelő konténerbe.

7



Panna és Palkó a víz alatt úszkálva sok szemetet talált. Ennek eltüntetéséhez segítségül hívták Megtisztít Felügyelőt.

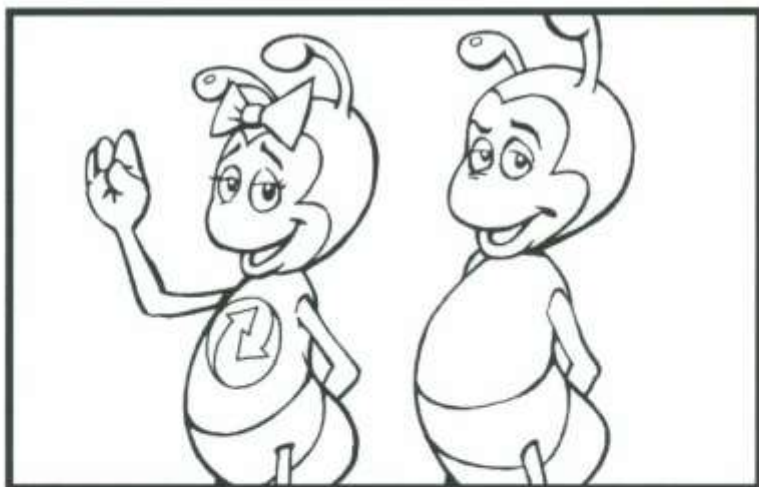
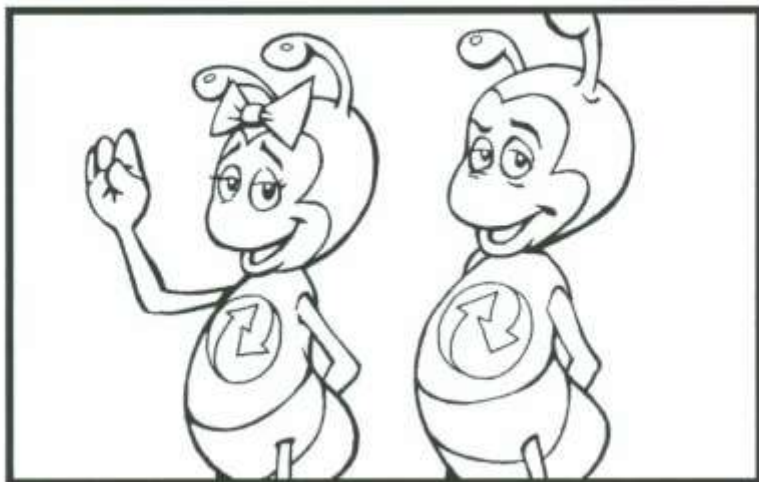
8



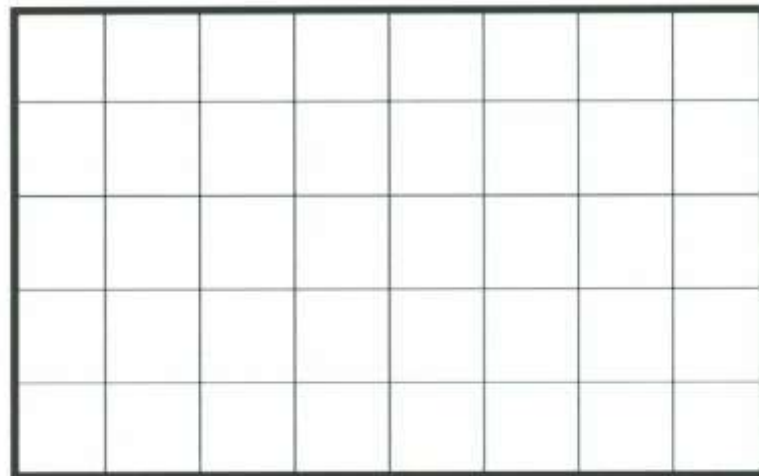
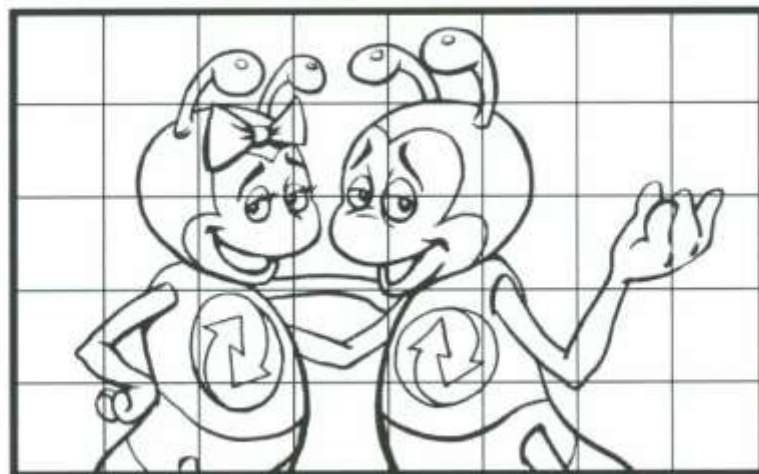
Hogyan kerül az üveg a helyes konténerbe?
Keresd meg a helyes útvonalat!



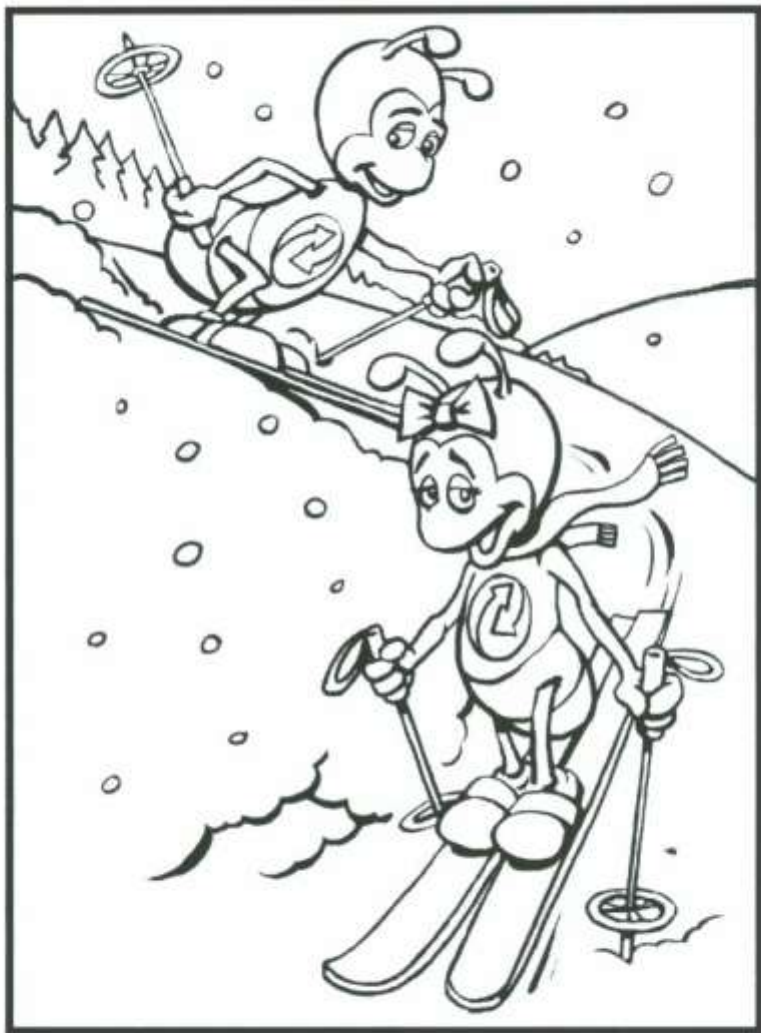
Nemsokára karácsony lesz,
a két barát elindul karácsonyfadíszeket vásárolni.



Panna és Palkó úgy határoznak, fényképet adnak ajándékba.
De mi ez? 5 hiba van a képen. Megtaláljátok?



Mivel Panna és Palkó nem akartak hibás képet ajándékozni,
úgy döntöttek, lefestik magukat. Tudtok nekik segíteni?
A négyzetrácsok segítségével rajzoljátok le őket!



Végre leesett az első hó, Panna és Palkó örülnek,
hogy végre újra síelhetnek.



Mivel Palkó nem volt elég óvatos, elesett.
A hó alatt borzasztó felfedezést tett: szemét itt is mindenütt!
Hívták Megtisztít Felügyelőt.

A szemét gond a hulladék érték!

***Köszönöm megtisztelő
figyelmüket!***