



**Zöld Matek**  
**2. osztályos**  
**feladatlapok**

**2016**



## 2. osztály

A Rákóczi iskola papírgyűjtést szervez.

1. Az iskolában összesen 26 osztály van. Ebből 15 osztály tanul alsó tagozaton. Hány felső tagozatos osztály van?
2. Az osztályok közül 19 hozott 100 kg-nál kevesebb papírt a gyűjtésre. Hány osztálynak sikerült 100 kg-nál többet gyűjteni?
3. A 2.b osztály 89 kg papírt gyűjtött összesen. Hány kg hiányzott még ahhoz, hogy elérjék a 100 kg-ot?
4. Zsuzsi 6 kg papírt hozott otthonról. Mennyi pénzt gyűjtött az iskolának, ha 1 kg összegyűjtött papírtért 14 Ft-ot fizetnek?
5. A táblázat mutatja, hogy 1 kg papírért hány forintot fizetnek. Az átvételi ár függ attól, milyen formában gyűjtik össze a papírt.

Papír típusa	Ár (Ft/kg)
Vegyes papír (laza, ömlesztett állapotban)	14
Hullámpapír (laza, ömlesztett állapotban)	18
Újság (újságok, folyóiratok, szórólapok, magazinok – kötöző zsinór nélkül)	20

Melyik formában a legjobb a papírt gyűjteni? Melyik papírhulladékért kaphatjuk a legtöbb pénzt?



## 2. osztály

1. Lili az iskolai kreatív versenyre egy ilyen tojástartó-virágot készít:



Lili ugyanígy 9 virágot tervez, de rózsaszín, lila és fehér színeket fog használni. Minden színből legalább 2 virág lesz a képen és egyikből sem lesz 4-nél több. Hányféle módon festheti a virágokat? Töltsd ki a táblázatot!

rózsaszín	lila	fehér
3	3	3

2. Panni és barátnői egy kávékapszula-újrahasznosító versenyre nevezett be. Fülbevalókat és angyalkákat készítenek. Összesen 6 pár fülbevalót és 4 angyalkát szeretnének elkészíteni.



Hány darab kávékapszulát kell gyűjteniük, ha egy fülbevalóhoz 1 db, egy angyalkához 5 db kapszulát használnak fel?



## 2. osztály

A 2.c osztályosok úgy rendezték be a termet, hogy 3 oszlopba 3-3 asztalt tettek. Ennél a 9 asztalnál dolgoznak a gyerekek csoportokban.

1. A tanító néni azt kérte, tegye fel a kezét az, aki gyalog jött iskolába. A gyerekek észrevették, hogy minden sorban és oszlopban éppen 9 gyerek jelentkezett.

A rajzon látod néhány asztalnál a jelentkezők számát. Egészítsd ki a bűvös négyzetet!



	4	3
3		

2. Ezután azoknak kellett felállniuk az asztaloknál, akik reggelire vagy tízórára ettek gyümölcsöt vagy zöldséget. Most minden sorban és oszlopban összesen 6-6 gyermek állt fel.

A rajzon látod néhány asztalnál a jelentkezők számát. Egészítsd ki a bűvös négyzetet!

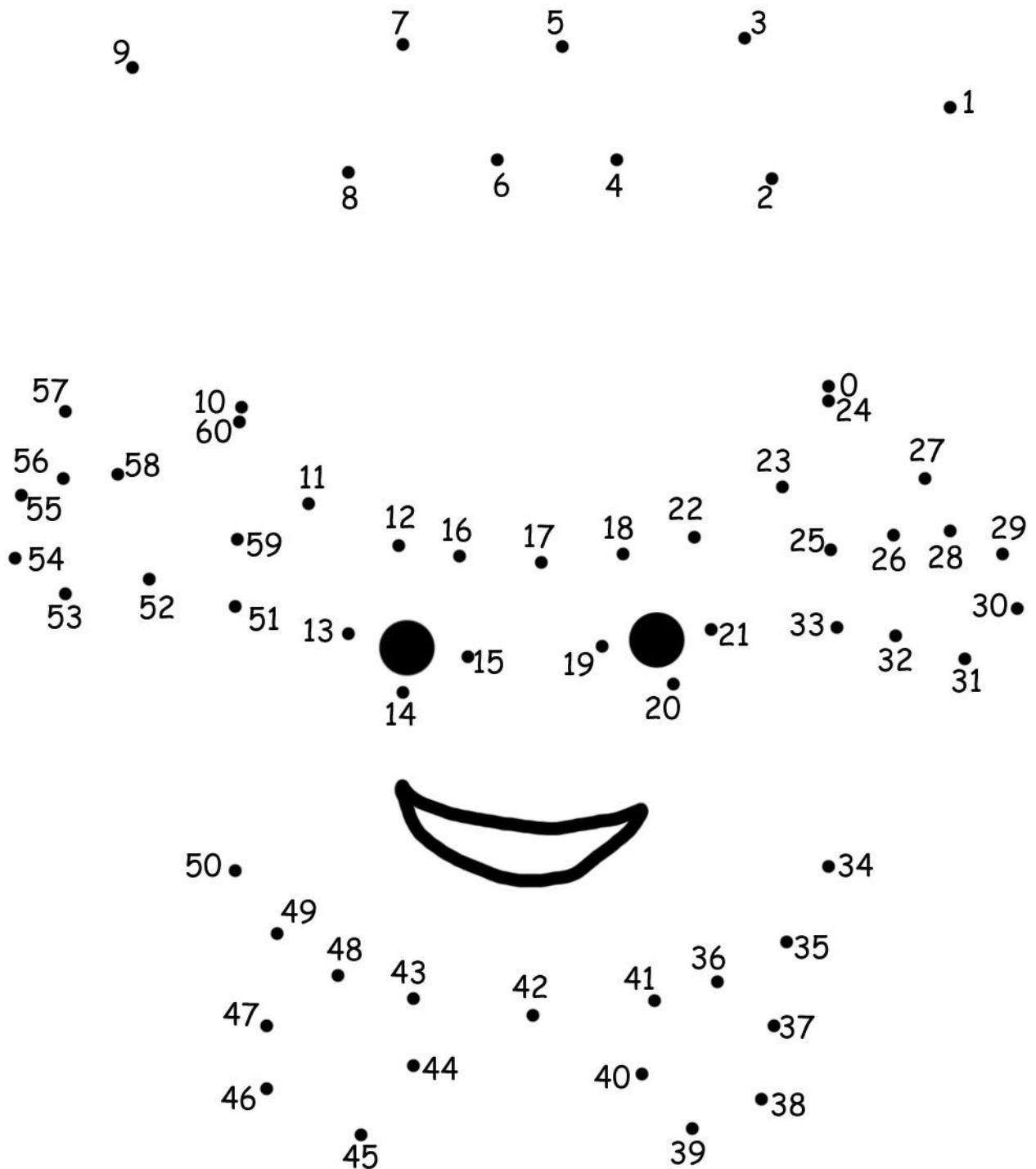


	3	2
	2	



## 2. osztály

Kitaláld, mit készített Évi technika órán konzervdobozból? Kösd össze a számokat 0-tól 60-ig!





## 2. osztály

Ebből a táblázatból megtudhatod, hogy a felsorolt mesekönyvek hány oldalasak. Számold a táblázat segítségével!

Könyv címe	Oldalak száma
Glóbi kalandjai	48
Kuka Művek 1. - Virgonc Város ünnepel	56
Zöldségmesék	64
Az erdő	16
Mimó és Csipek a városban	37
Nagyon Zöld Könyv	80

1. Állítsd növekvő sorrendbe a táblázatban található számokat!

..... < ..... < ..... < ..... < ..... < .....

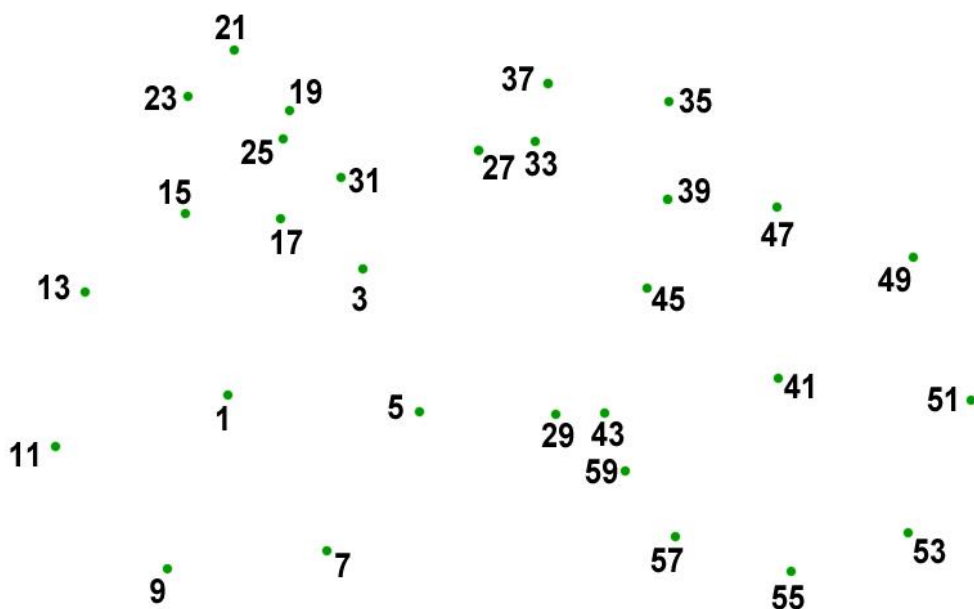
2. Marci a nyári szünetben két könyvet olvasott el: Kuka Művek 1. - Virgonc Város ünnepel-t és Az erdő-t. Gábor egy könyvet olvasott: a Nagyon Zöld Könyv-et. Melyik fiú olvasott több oldalt?

3. Julcsi a listából a három legrövidebb könyvet olvasta el a nyáron. Hány oldalt olvasott összesen?

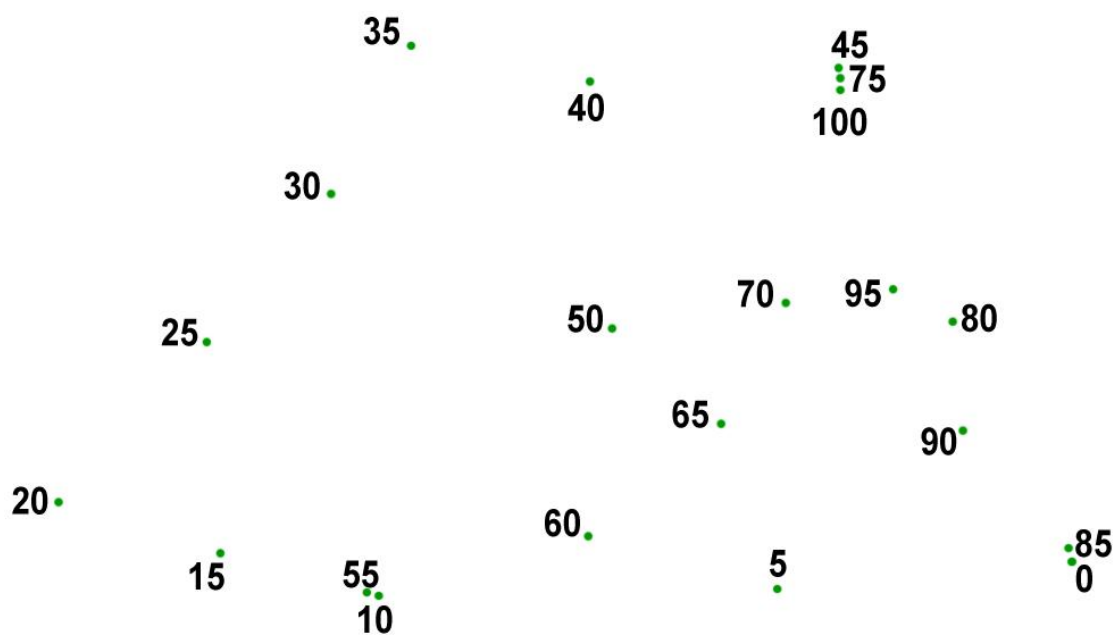


## 2. osztály

1. Kösd össze a páratlan számokat növekvő sorrendben 1-től 59-ig! Mit rajzoltál?



2. Kösd össze a számokat növekvő sorrendben 0-tól 100-ig! Mit rajzoltál?

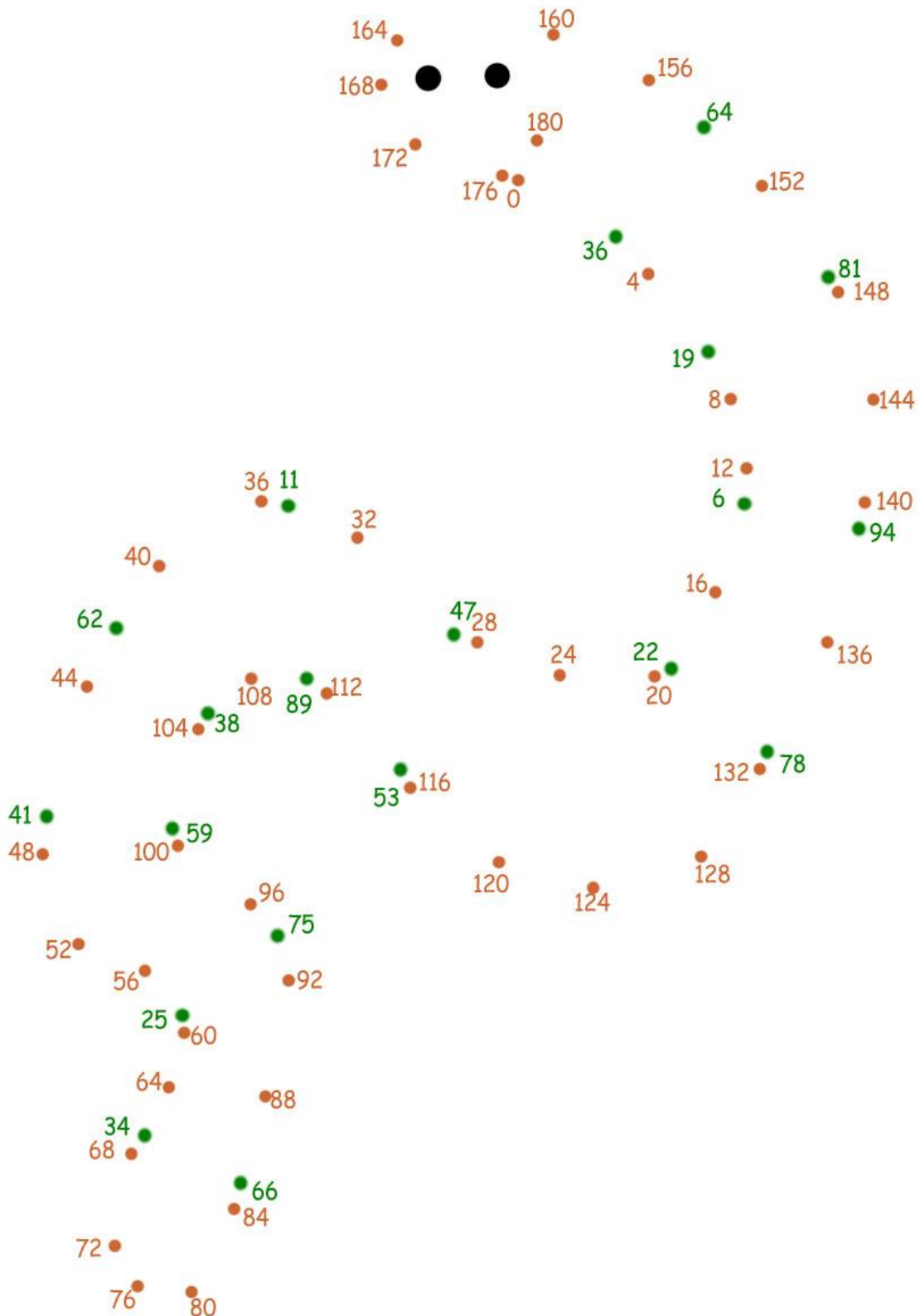




## A komposztálásról

### 2. osztály

Ki dolgozik a komposztban? Kösd össze a zöld számok pontjait kettesével úgy, hogy a párok összege 100 legyen! Kösd össze a barna pontokat 0-tól 180-ig!







## 2. osztály

1. Panniék két hét alatt ennyi megromlott élelmiszert dobtak a kukába. Kösd össze a képeket a megfelelő mennyiségekkel!



6 kg



3 dl



1 l

14 dkg

20 dkg



1 kg



2. A következő 6 hétben Panniék családja folyamatosan csökkentette a kidobott ételek mennyiségét. Nyilazással állítsd csökkenő sorrendbe a mennyiségeket!

1 kg 80 dkg

2 kg 20 dkg

110 dkg

80 dkg

3 kg

230 dkg

3. Panni anyukája 50 dkg sajtot vásárolt a boltban. Az első héten a család szendvicstre tett belőle 15 dkg-ot és a tésztára reszeltek 24 dkg-ot. A többit a hűtőben felejtették. Mennyi sajt maradt még a hűtőben, amit gyorsan fel kell használni, hogy ne legyen belőle hulladék?



## 2. osztály

### Európai Hulladékcsökkentési Hét Többet ésszel, mint csomagolással!

Kösd össze a számokat növekvő sorrendben 0-tól 225-ig!

