



A cartoon illustration of a snail with a green and yellow spiral shell, a light brown body, and large, expressive eyes. It is positioned in the bottom right corner of the page.

Przypomnij sobie zasady segregowania z EKO łobuziakami!



Zajrzyj jeszcze na stronę numer 30!

Witają Cię EKO Łobuziaki! Ale, zaraz... Chyba jednego brakuje! Dorysuj go,
a potem – pokoloruj cały rysunek. W razie kłopotów – przyjrzyj się okładkom!



Gotowi na ćwiczenie pisania? Szkołinka ma dla Was zadania!
Literki pięknie przepiszcie, a potem własne wyrazy na „a”, „b” i „c” wymyślcie!

A A A

a a a

B B B

b b b

C C C

c c c

A

B

C



Szokolinka zgubiła się w lesie, zbierając szklane odpady porzucane przez turystów.
Pokoloruj je, a potem pomóż jej znaleźć pojemnik na szkło.



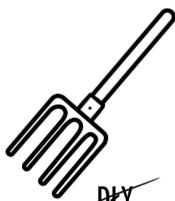
Masz ochotę rozwiązać rebusy, z którymi nie może sobie poradzić Zmieszalinka?
Do dzieła!



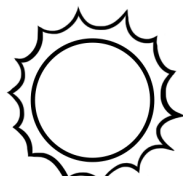
~~SZKŁAN~~



~~RBA~~

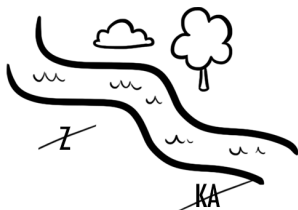


~~DŁY~~



~~SŁON~~

--	--	--	--	--	--	--	--



~~KA~~

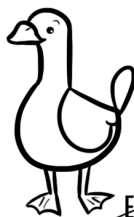


U=Y

~~IEREK~~

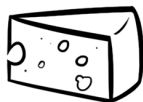


~~A~~



~~ĘŚ~~

--	--	--	--	--	--	--	--

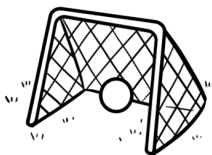


~~R~~



A=E

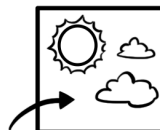
~~BIE~~



~~L~~



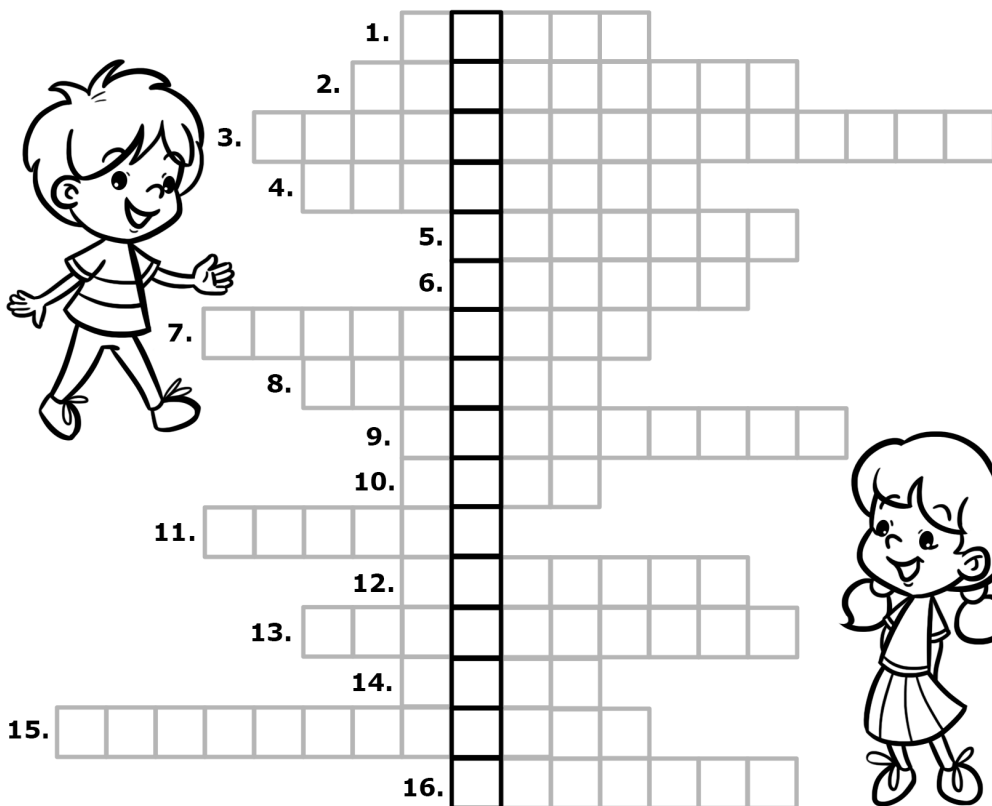
~~NNA~~



~~BO~~

--	--	--	--	--	--	--	--

Rozwiąż krzyżówkę, a przekonasz się jak inaczej nazywamy opakowania po mleku i sokach.



1. Jabłka, gruszki i banany, z których resztki wrzucamy do brązowego pojemnika, to.....
2. Zmieszalinka opiekuje się pojemnikiem na odpady.....
3. Obierki z warzyw, ogryzki z owoców i skoszona trawa to odpady.....
4. Nauka zajmująca się dbaniem o środowisko.
5. Zostają, gdy obieramy warzywa lub owoce.
6. Nożyczki zrobione są z.....
7. Skrót GPZO oznacza Gminne Punkty Odpadów.
8. Biała, z papieru, można na niej rysować.
9. Przerabianie odpadów na nowe opakowania to.....
10. Odpad, który zostaje po zburzeniu ściany.
11. Metalowe, trzeba je zginać przed wyrzuceniem.
12. Są niebezpieczne dla środowiska, dlatego po zużyciu należy je wrzucać do specjalnego pojemnika.
13. EKO łobuziaczka, która opiekuje się pojemnikiem na szkło.
14. Służy do picia i mycia, oszczędzamy ją, segregując odpady.
15. Pojemnik, w którym na ogródku lub balkonie możesz samodzielnie wyprodukować pożyteczny nawóz.
16. Oszczędzamy ją, segregując odpady, jest potrzebna na przykład do ogrzewania lub oświetlania.

Kolejna lekcja pisania, Biodegruś już nas pogania.
Piszcie piękne literki, potem własne słowa – sukces będzie wielki!

D D D

d d d

E E E

e e e

F F F

f f f

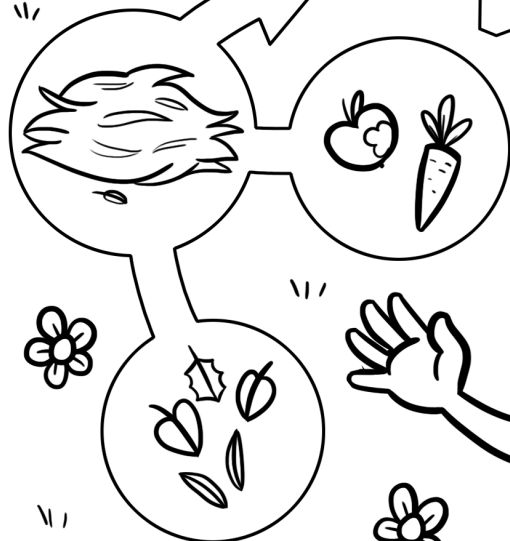
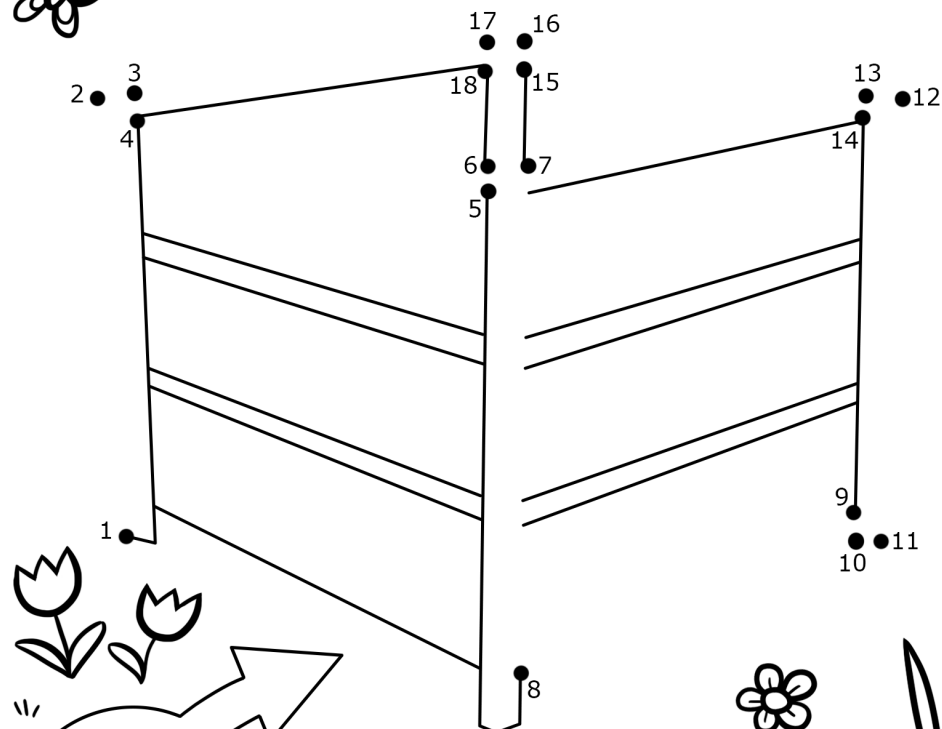
D

E

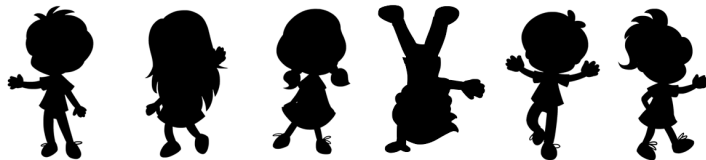
F



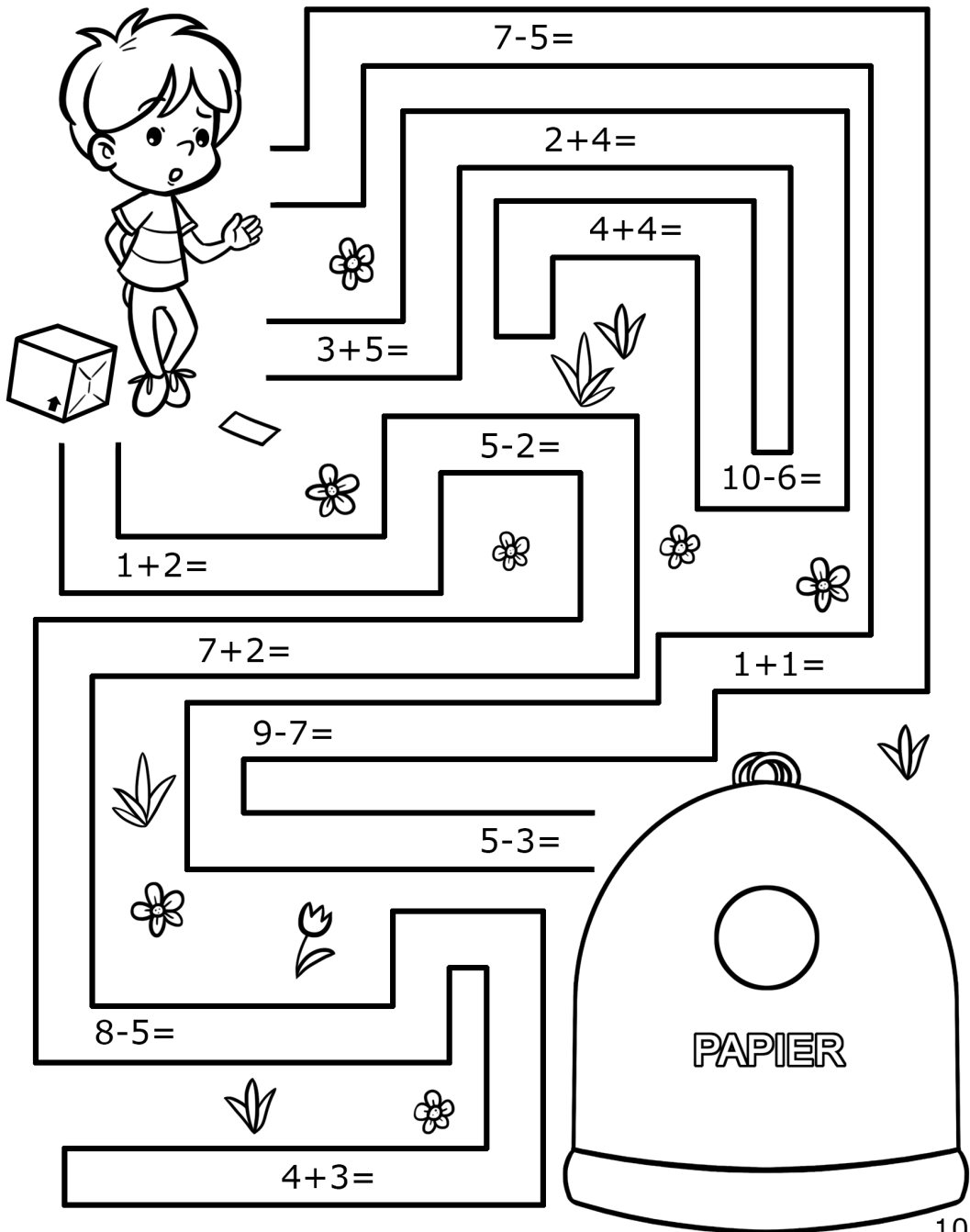
Połącz punkty, a dowiesz się, jak wygląda kompostownik, w którym z bioodpadów można zrobić pożyteczny nawóz.



Czy pomożesz Biodegrusiovi połączyć postaci i odpady z odpowiednimi cieniami?



**Pomóż Papierusowi znaleźć drogę do pojemnika na papier.
Właściwa droga to ta z działaniami, których wynik to liczba „2”.**



Rozwiąż działania, a dowiesz się, jak pokolorować schemat.

Kolor czerwony ma numer

$$5+3= \boxed{}$$

Kolor niebieski ma numer

$$9-7= \boxed{}$$

Kolor żółty ma numer

$$2+4= \boxed{}$$

Kolor zielony ma numer

$$7-4= \boxed{}$$



Znowu pisanie ćwiczymy, wspaniałe postępy robimy!

Zmieszalinka nas pilnuje, dobry przykład pokazuje!

Napisz też własne słowa na litery „g”, „i” oraz „h” – wiele ten trening pożytku Ci da!

G G G

g g g

H H H

h h h

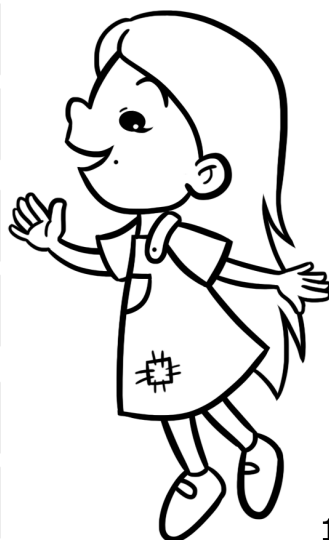
ī ī ī

i i i

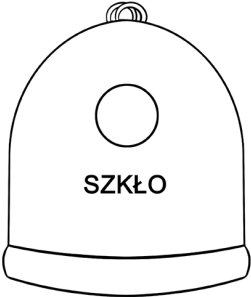

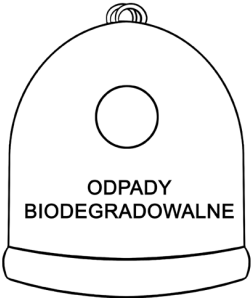
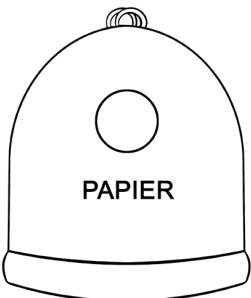
G

H

ī



Przyporządkuj odpady do każdego pojemnika i ułóż je alfabetycznie.
W razie kłopotów spójrz na dół strony i przypomnij sobie kolejność liter w alfabecie.

Gazeta		1. _____
Plastikowe pudełko		2. _____
Chwasty		3. _____
Zapisany zeszyt		1. _____
Szklana butelka		2. _____
Metalowe nakrętki		3. _____
Fusy po kawie		1. _____
Słoik		2. _____
Puszka		3. _____
Gałęzie		1. _____
Kartonowe pudełko		2. _____
Odpady szklane		3. _____

AĄBCĆDEĘFGHIJKLŁMNŃOÓPRŚTUWYZŹŻ

Papieruś do pracy zaprasza, wszem i wobec ogłasza, że „j”, „k” oraz „l” piszemy,
a później poniżej przykłady słów na te literki dopisujemy!

j j j

j j j

K K K

k k k

L L L

l l l

j

j

K

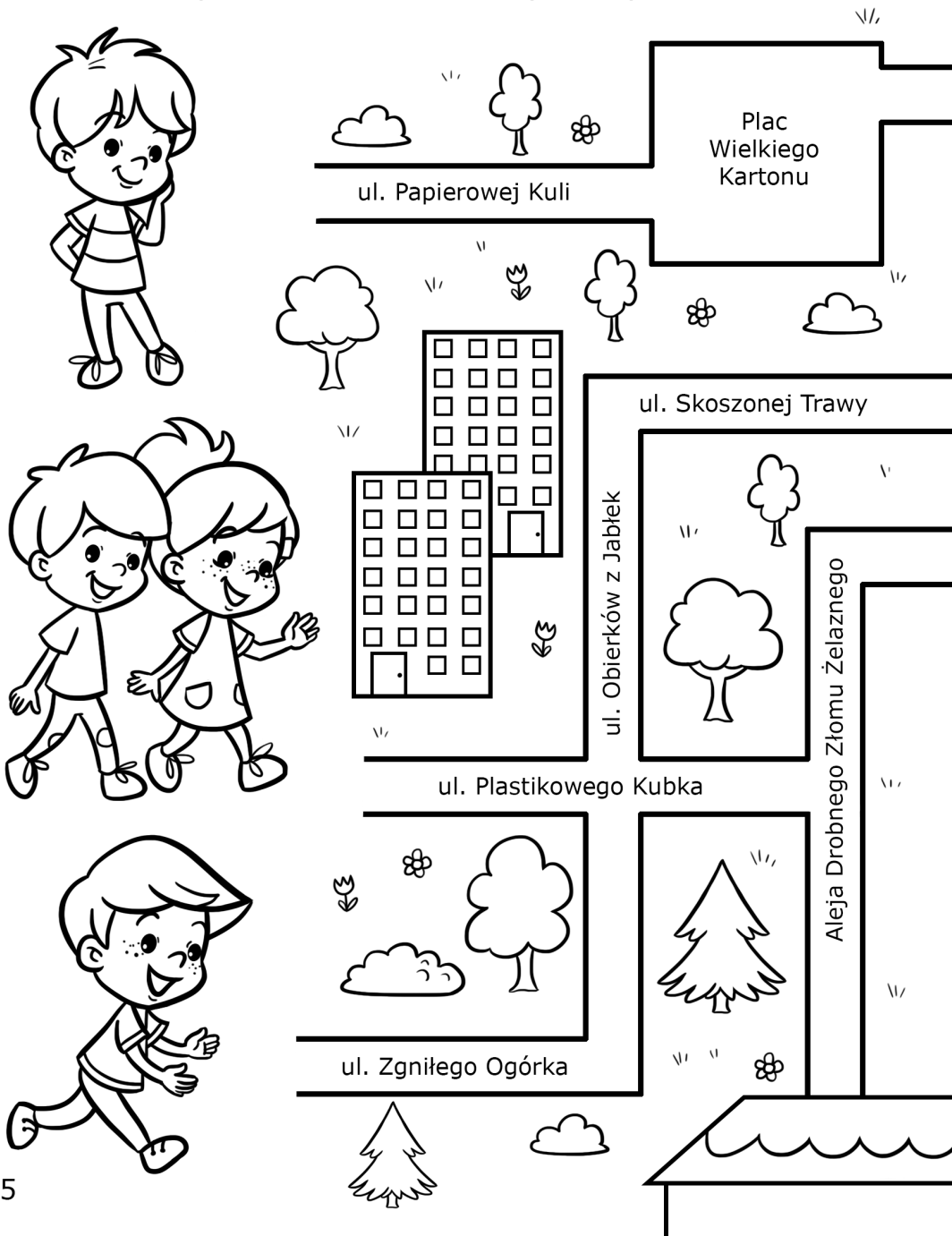
K

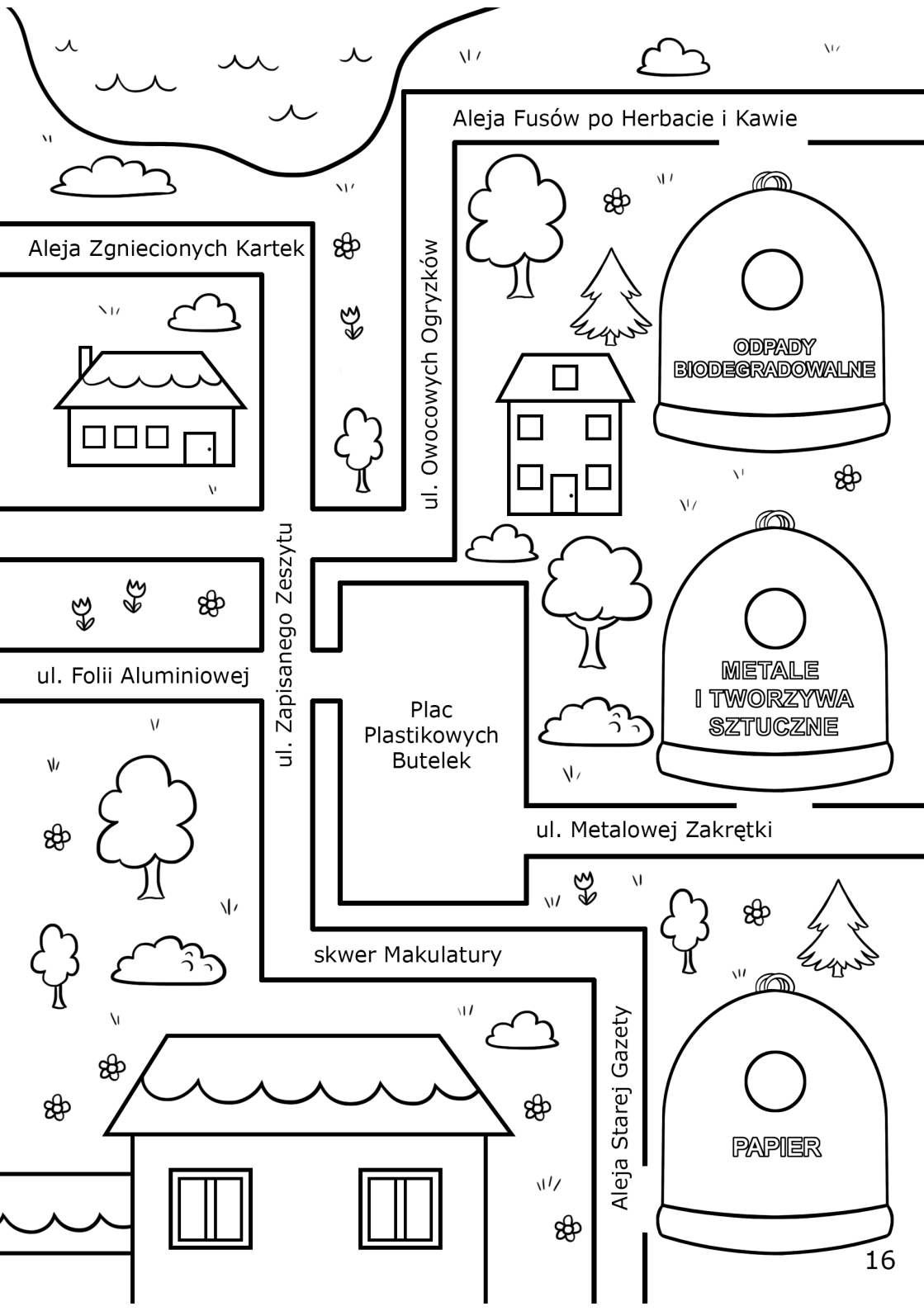
L

L



Pomóż EKO łobuziakom znaleźć drogę do ich pojemników.
Pamiętaj – właściwa droga prowadzi ulicami o nazwach podobnych do odpadów,
które mają się znaleźć w koszach, do których zdążają EKO łobuziaki.





Aleja Fusów po Herbacie i Kawie

Aleja Zgniecionych Kartek

ul. Owocowych Ogryzków

ODPADY
BIODEGRADOWALNE

ul. Foliai Aluminiowej

Plac
Plastikowych
Butelek

METALE
I TWORZYWA
SZTUCZNE

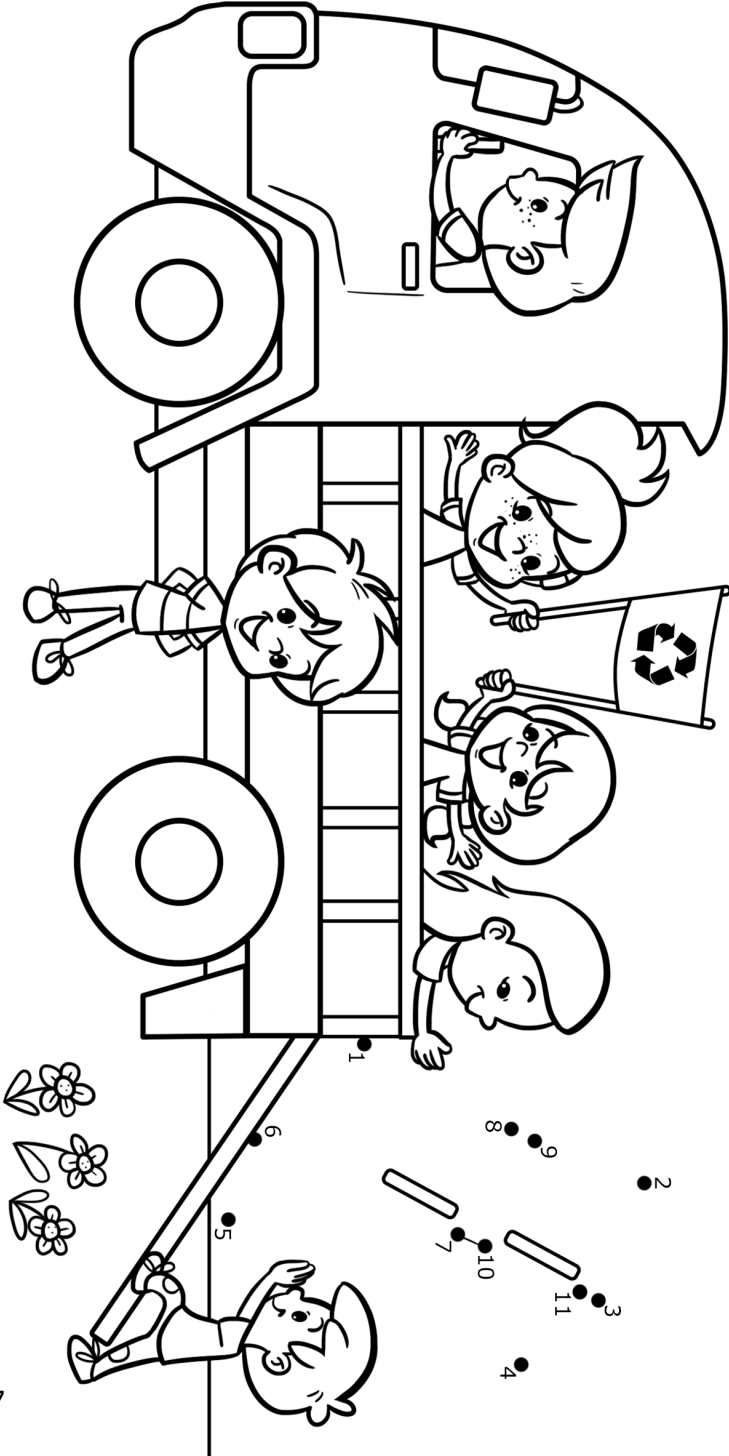
ul. Metalowej Zakrętki

skwer Makulatury

Aleja Starej Gazety

PAPIER

Połącz punkty, a dowiesz się, jaki niebezpieczny odpad Eko Łobuziaki przewożą do GPZO.



Metalinka ciężko pracuje i do pomocy nas potrzebuje.
Piszemy literki „ł”, „m”, „n”, a własne słowa dodajmy pod spodem!

ł ł ł

ł ł ł

M M M

m m m

N N N

n n n

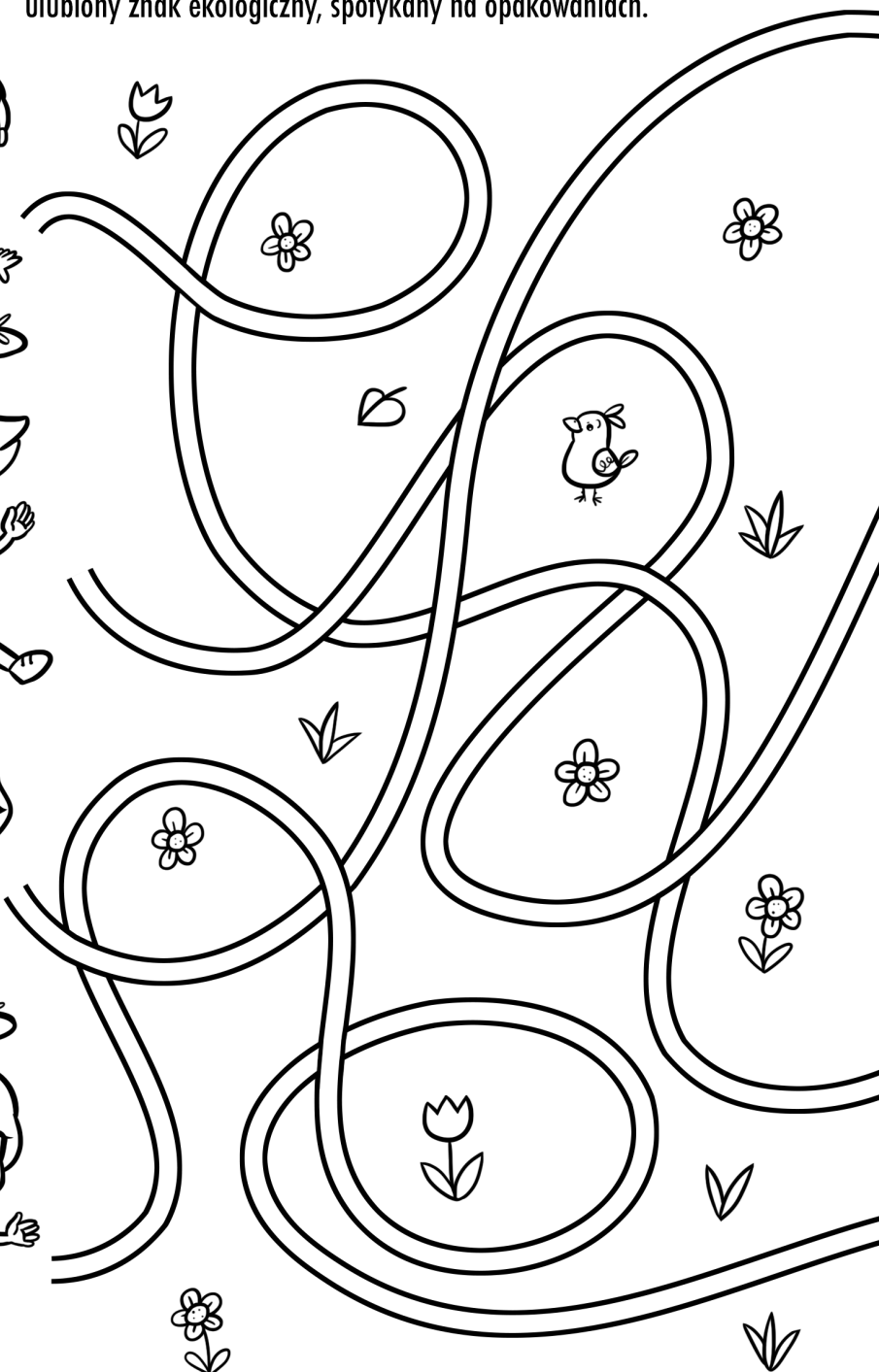
ł

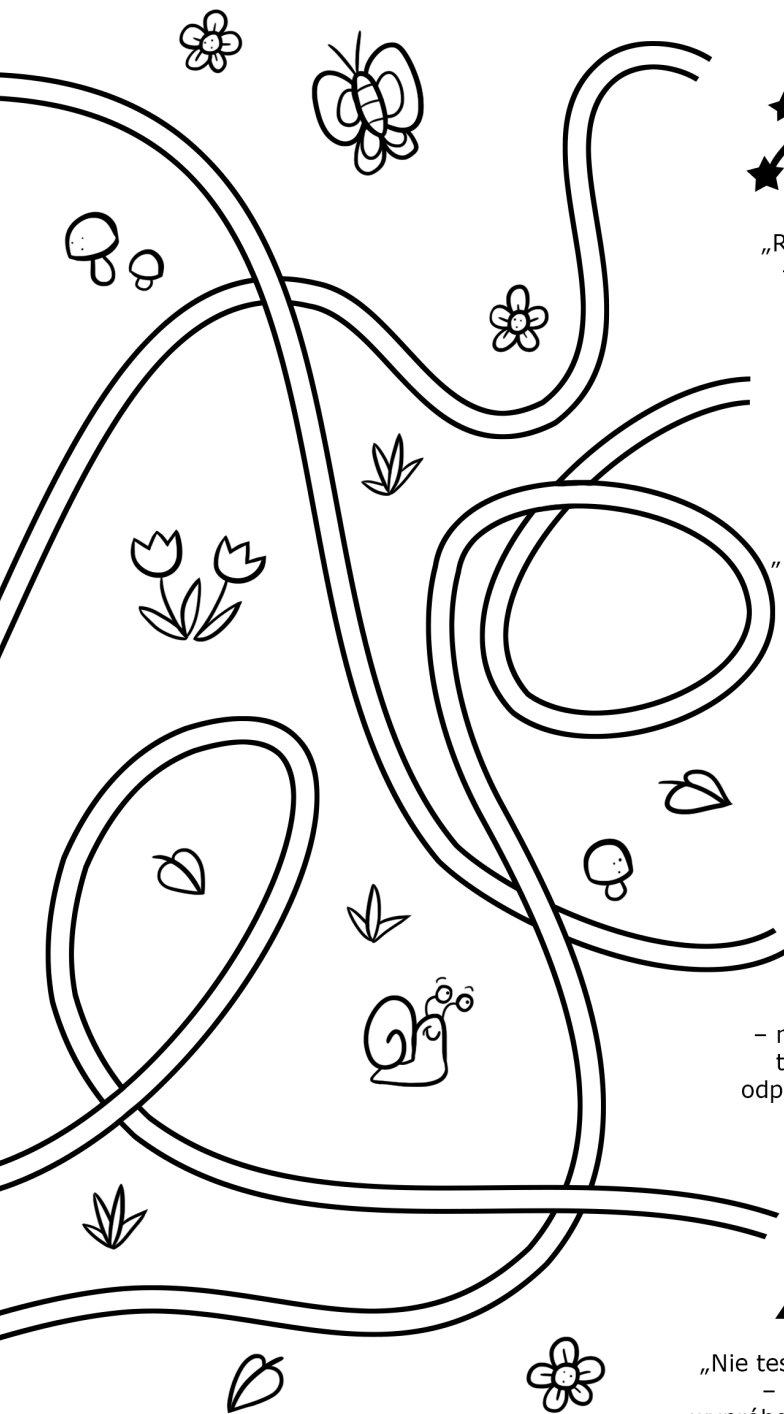
M

N



Narysuj ścieżki EKO Łobuziaków w labiryncie, a dowiesz się, jaki każdy z nich ma ulubiony znak ekologiczny, spotykany na opakowaniach.





„Rolnictwo ekologiczne”
– takie jedzenie jest
naprawdę zdrowe!



„Nadaje się do recyklingu”
– takie opakowanie
można przetworzyć!



„Dbaj o czystość”
– nie zapomnij wyrzucić
tego opakowania do
odpowiedniego pojemnika!



„Nie testowane na zwierzętach”
– ten produkt nie był
wypóbowywany na zwierzętach!

Papieruś dziś nauczyć cię chce, jak pisze się „o”, „p” i „r”.
Gdy przepisywać literki skończysz, na pewno słowa na „o”, „p” i „r” pod spodem dołączysz!

O O O

o o o

P P P

p p p

R R R

r r r

O

P

R



Szybko, szybko zjaw się tu, żeby ćwiczyć pisanie „s”, „t” i „u”.
Pisz dziś chętnie, nie za karę, potem napisz własnych przykładów parę.

S S S

s s s

T T T

t t t

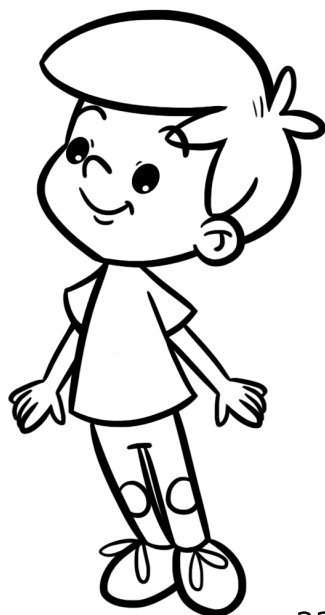
U U U

u u u

S

T

U



**Obrazki wyglądają podobnie, ale różni je 10 szczegółów.
Potrafisz je znaleźć? W razie kłopotów – poproś o pomoc dorosłego.**





Pokoloruj elementy obrazka według klucza.



LEGENDA:

- 1 – żółty
- 2 – czerwony
- 3 – niebieski
- 4 – zielony

- 5 – czarny
- 6 – brązowy
- 7 – różowy



Zmieszalinka dziś się uczy, jak napisać „w”, „z” i „y”.
Szybko, szybko pomóż jej, napisz potem słowa na „w” i „z”.

W W W

w w w

Y Y Y

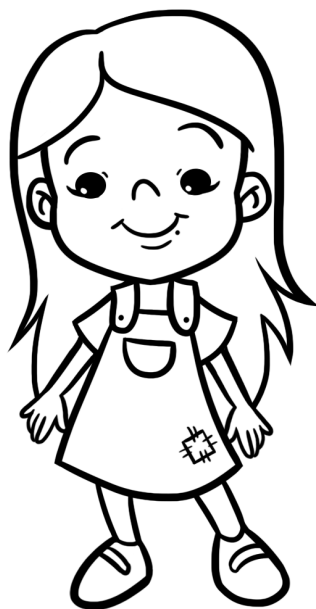
y y y

Z Z Z

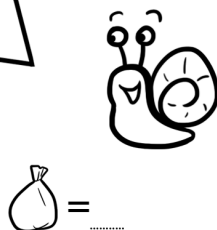
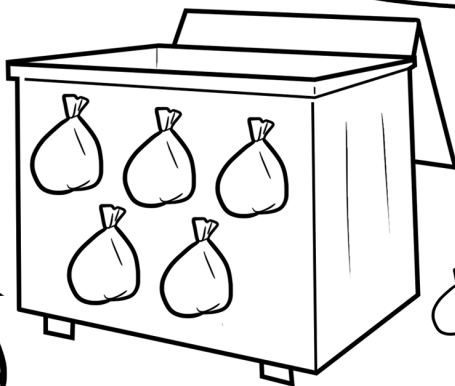
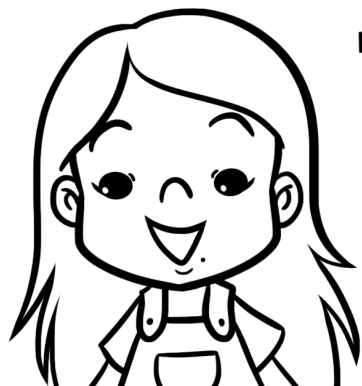
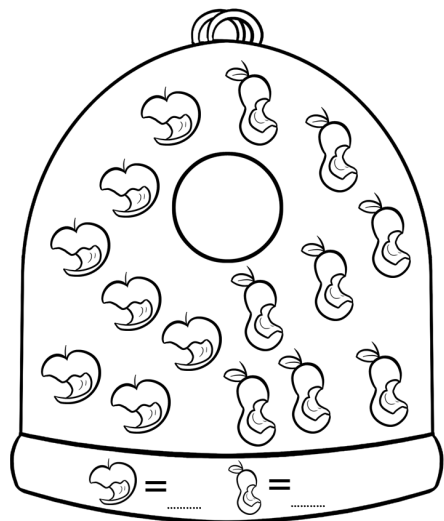
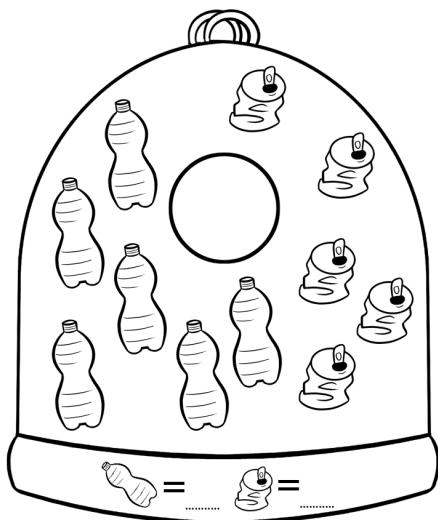
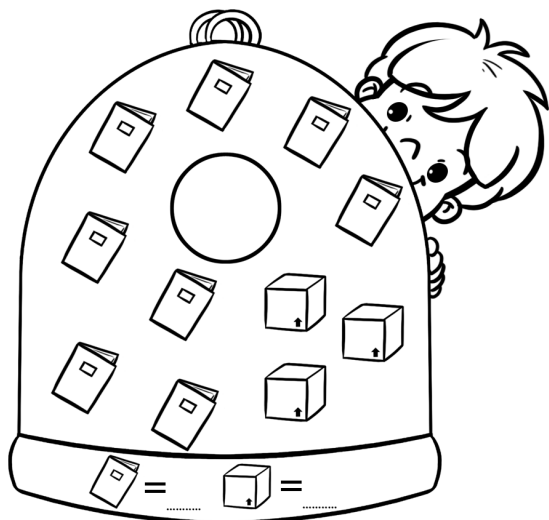
z z z

W

Z

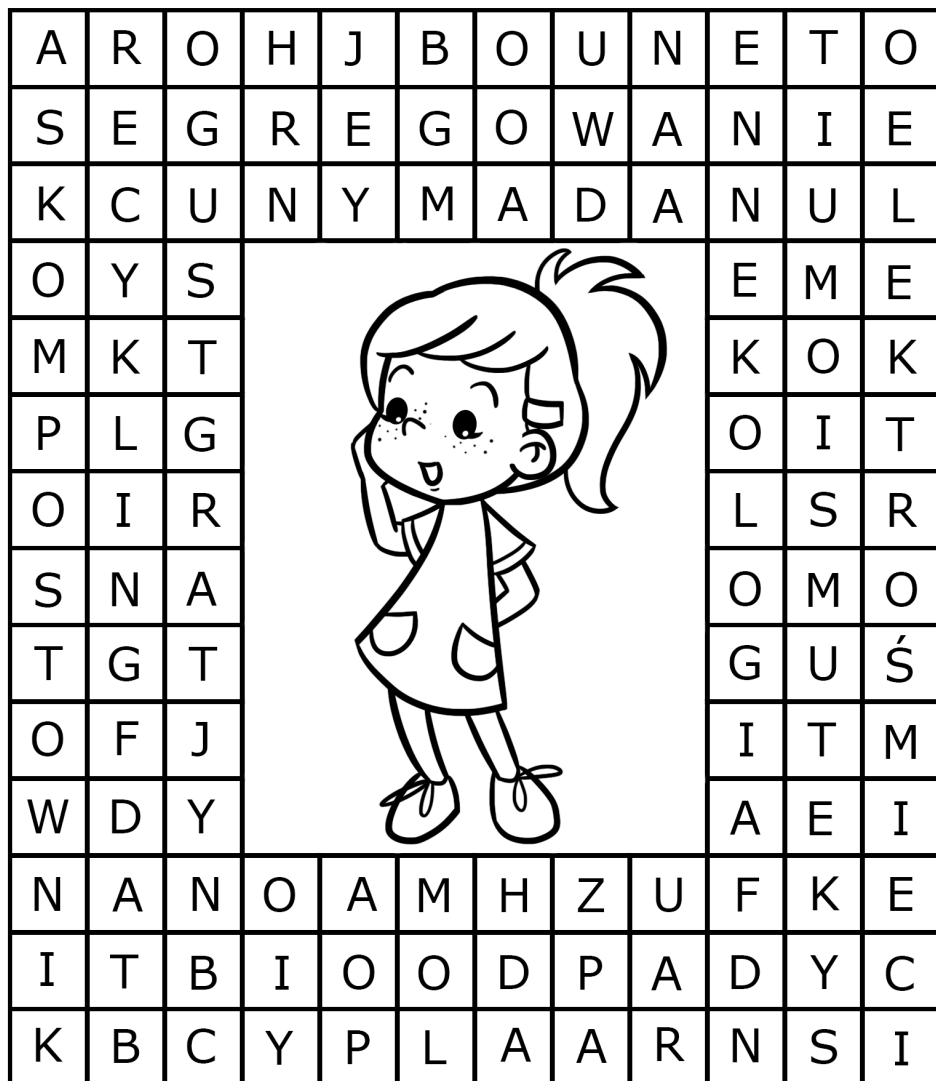


Policz, ile odpadów znajduje się w każdym pojemniku.



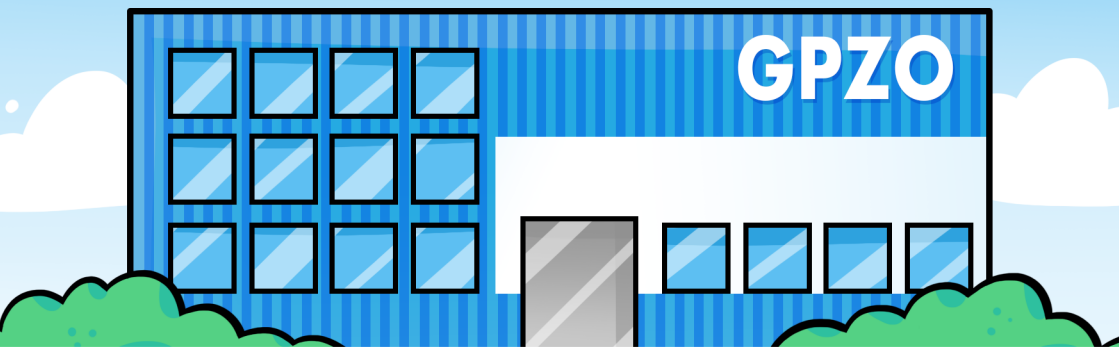
Pomóż Metalince znaleźć i wykreślić następujące słowa:

- segregowanie - odpady - recykling - ekologia - kompostownik
 - elektrośmieci - bioodpady



Przypomnij sobie zasady segregowania z EKO łobuziakami!





GMINNE PUNKTY ZBIERANIA ODPADÓW

Do Gminnych Punktów Zbierania Odpadów można bezpłatnie dostarczyć odpady powstające nieregularnie wytwarzane w gospodarstwach domowych – odpady zielone, odpady ulegające biodegradacji, w tym odpady opakowaniowe ulegające biodegradacji, meble i inne odpady wielkogabarytowe, odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne z remontów prowadzonych samodzielnie nie zawierające azbestu, substancji smołowych oraz innych materiałów niebezpiecznych (gromadzone w specjalnych pojemnikach lub w workach uniemożliwiających pylenie), zużyte opony, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte baterie i akumulatory, przeterminowane leki i chemikalia, a także papier i tekturę, opakowania wielomateriałowe, szkło, tworzywa sztuczne, odzież i tekstylia.

Godziny otwarcia:

poniedziałek - piątek: godz. 6:00 - 17:00 (za wyjątkiem wtorków)

wtorek: godz. 9:00 - 20:00

sobota: godz. 8:00 - 13:00

Lokalizacja i numery kontaktowe do poszczególnych GPZO:

– ul. Milowicka 7a tel. 32 35 87 671

– ul. Bankowa 10 tel. 32 25 97 365

– ul. Obroki 140 tel. 32 35 87 600

– ul. Zaopusta 70 tel. 668 654 659

Urząd Miasta Katowice

ul. Młyńska 4, 40-098 Katowice

tel.: (+48 32) 259 39 09

e-mail: urzqd_miasta@katowice.eu

Wydział Kształtowania Środowiska

Rynek 1, 40-003 Katowice

tel.: (+48 32) 259 38 70

e-mail: ks@katowice.eu

katowice.eu

odpady.katowice.eu

facebook.com/katowice.eu