

## Φύλλα Δραστηριοτήτων

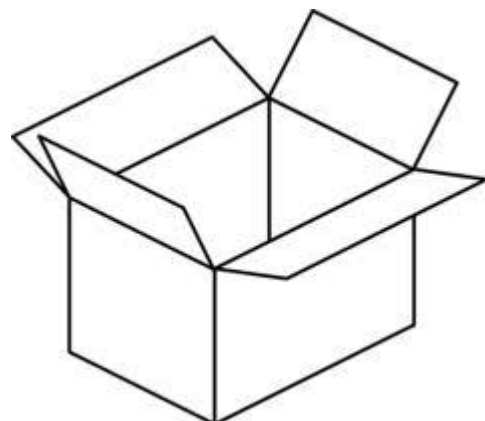
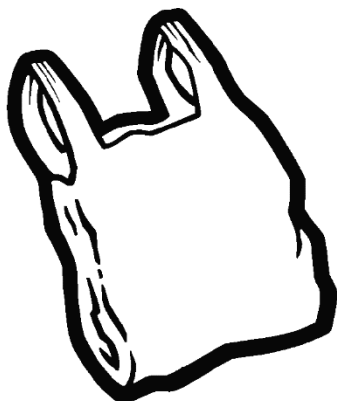
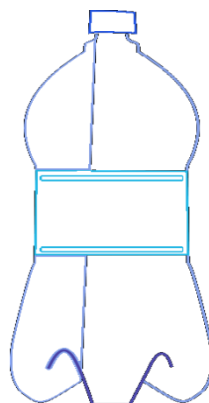
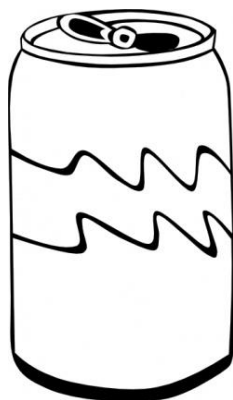
### «1,2,3...Ανακύκλωσε!»

Κύκλωσε με κόκκινο χρώμα τα σκουπίδια που ανακυκλώνονται στους κάδους ανακύκλωσης και με κίτρινο χρώμα τα σκουπίδια που ανακυκλώνονται στους ειδικούς κάδους ανακύκλωσης



Ζωγράφισε τα απορρίμματα ανάλογα με το υλικό τους

Χάρτινα: κίτρινο, πλαστικά: ροζ, αλουμίνια: πράσινο, γυάλινα: γαλάζιο



Οι εργάτες της ανακύκλωσης κάνουν σημαντική εργασία.

Δώσε τους χρώμα!

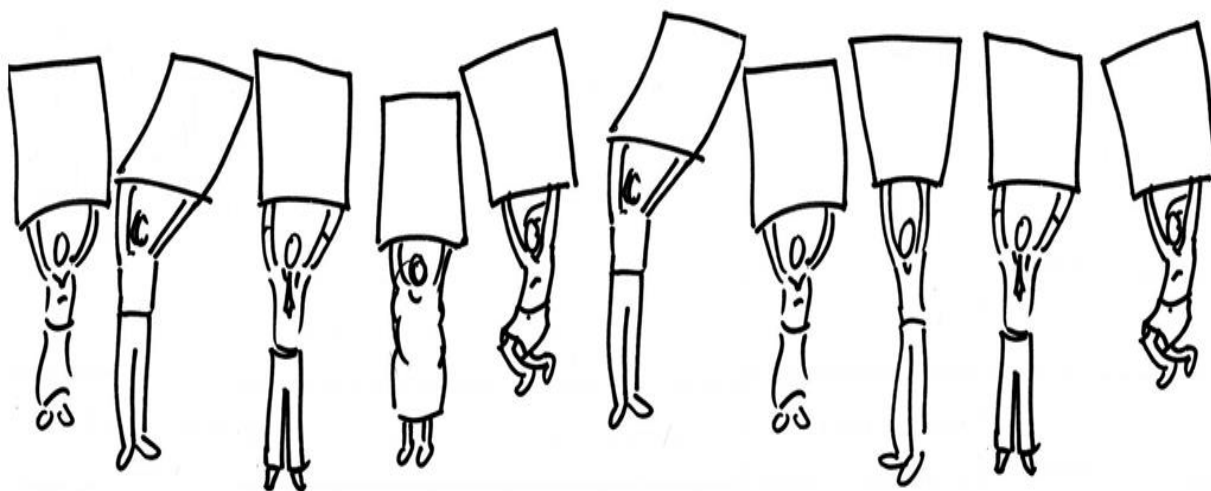


Ζωγράφισε το σήμα της ανακύκλωσης

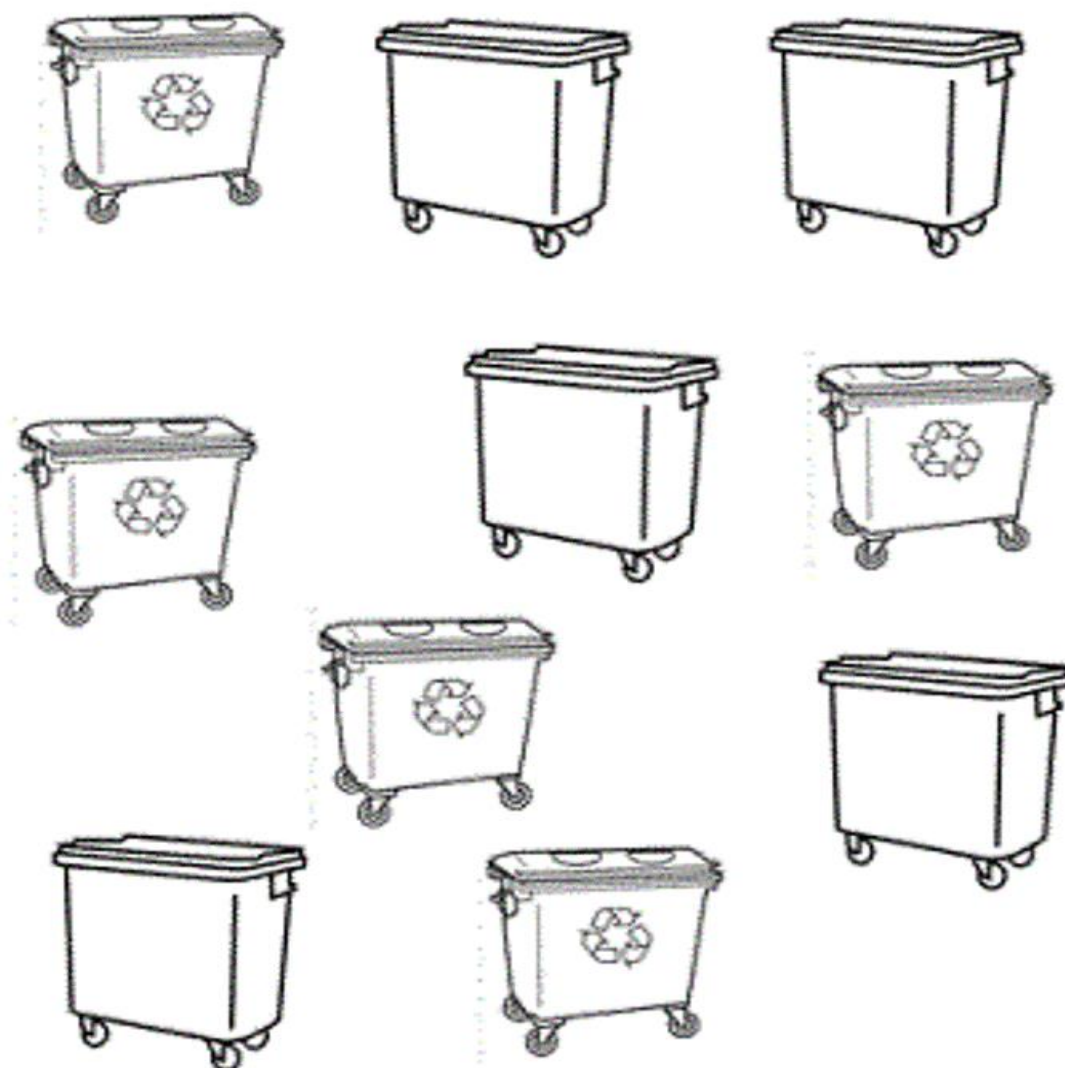




Γράψε κι εσύ την λέξη ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



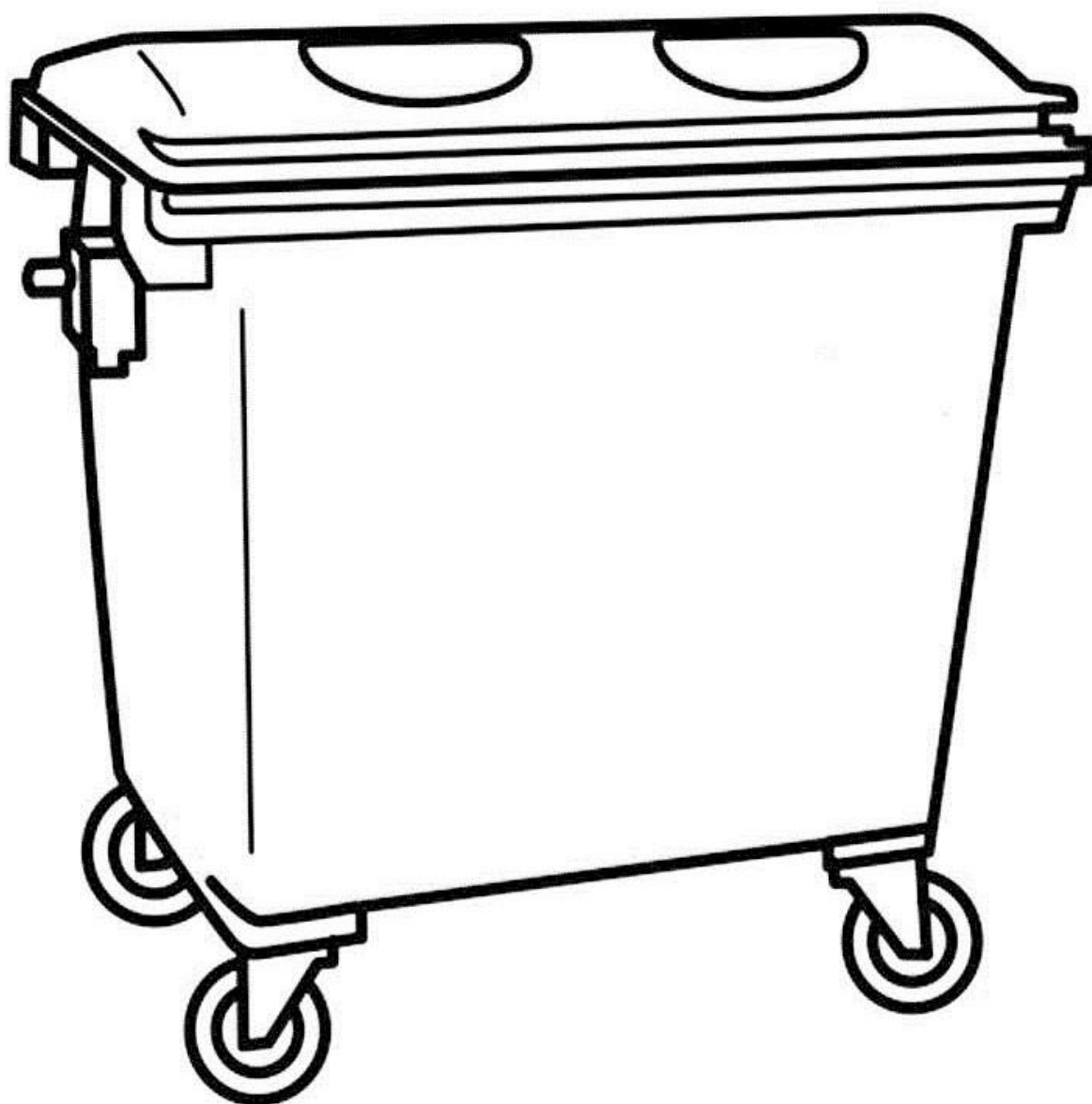
Βάλε σε κύκλο τους κάδους ανακύκλωσης



Αν δεν προσέχεις τη γη μας θα αρρωστήσει. Αν όμως την προσέχεις  
θα είναι πάντα καλά. Ζωγράφισέ την ΠΡΙΝ και ΜΕΤΑ

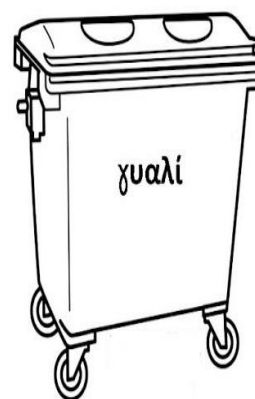
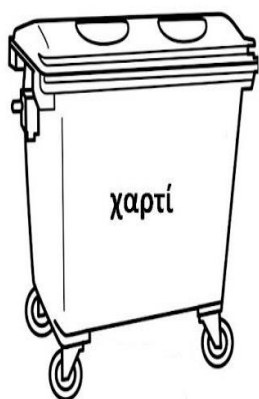
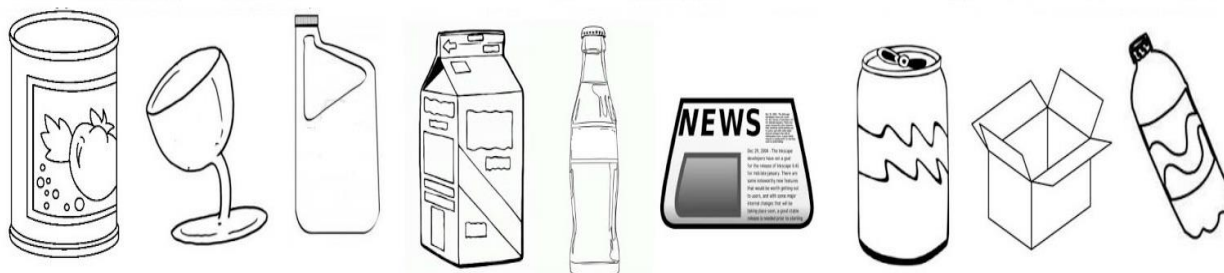


Ζωγράφισε στον κάδο ανακύκλωσης, μόνο τα αντικείμενα που μπορούν να ανακυκλωθούν

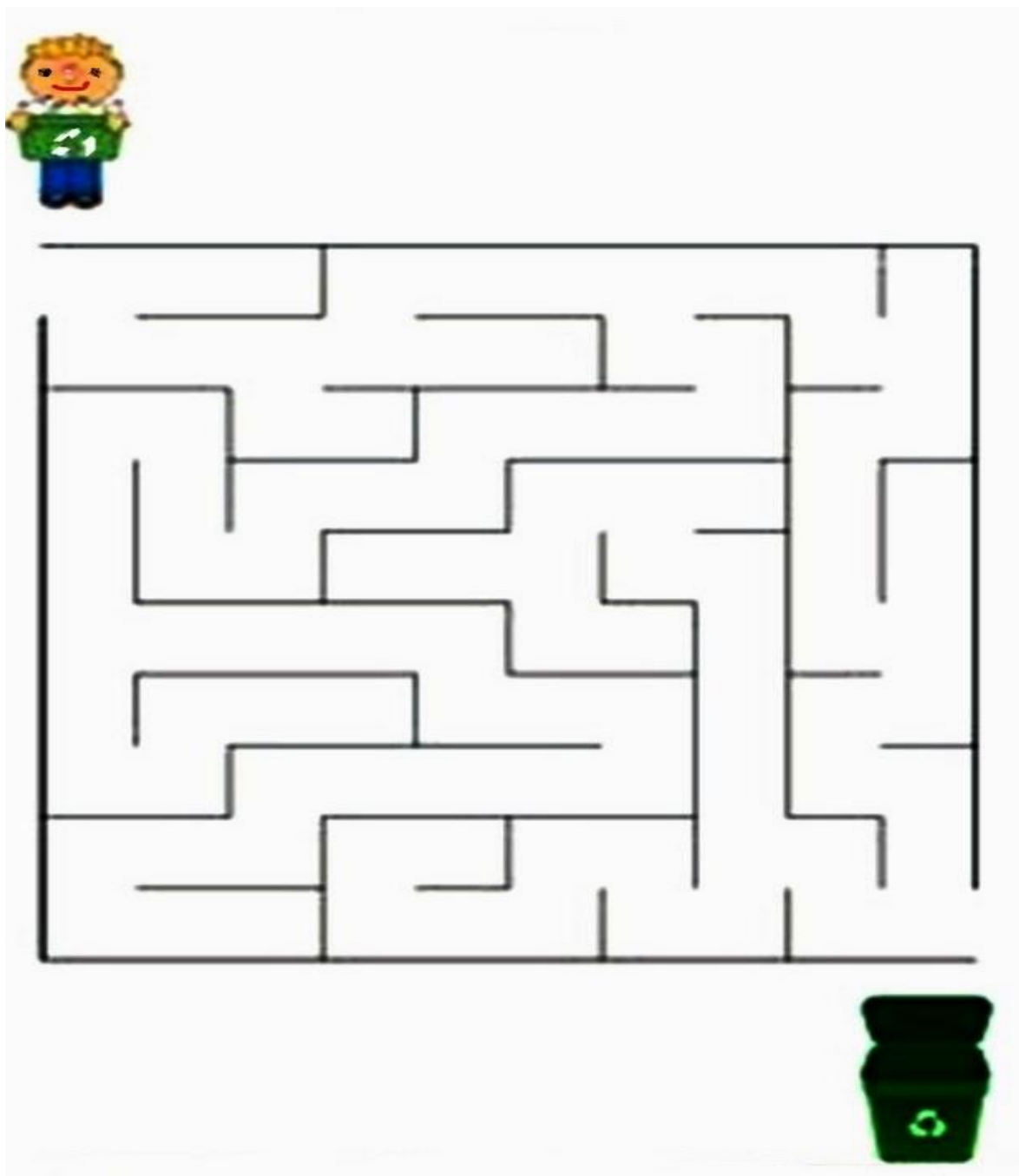




Αντιστοιχίσε τα σκουπίδια της ανακύκλωσης, στον κάδο που ταιριάζουν



Βοήθησε το παιδί να φτάσει στον κάδο της ανακύκλωσης



#### Λύσε την ακροστιχίδα της ανακύκλωσης

- |             |  |
|-------------|--|
| 1. Α _____  | 1. Λέγονται αλλιώς τα σκουπίδια.                           |
| 2. Ν ____   | 2. Απαιτείται για την παραγωγή και την ανακύκλωση χαρτιού. |
| 3. Α _____  | 3. Είναι ένα από τα υλικά της ανακύκλωσης.                 |
| 4. Κ _____  | 4. Σε αυτούς πετάμε τα σκουπίδια μας.                      |
| 5. Υ ____   | 5. Λέμε έτσι τα προϊόντα της ανακύκλωσης.                  |
| 6. Κ _____  | 6. Την ουσία αυτήν την παίρνουμε από το ξύλο.              |
| 7. Λ _____  | 7. Η ανακύκλωση κοστίζει ..... ενέργεια.                   |
| 8. Ω ____   | 8. Υπάρχει στη λέξη «ανακύκλωση».                          |
| 9. Σ _____  | 9. Πρέπει να ..... το περιβάλλον κρατώντας το καθαρό.      |
| 10. Η _____ | 10. Είναι απαραίτητη ..... του περιβάλλοντος (με άρθρο)    |

Λύση ακροστιχίδας:

1. ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ, 2. ΝΕΡΟ, 3. ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, 4. ΚΑΔΟΥΣ, 5. ΥΛΙΚΑ,  
6. ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ, 7. ΛΙΓΟΤΕΡΗ, 8. ΩΜΕΓΑ, 9. ΣΕΒΟΜΑΣΤΕ, 10. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Βρες τα ανακυκλώσιμα υλικά στο κρυπτόλεξο

Τα υλικά που πρέπει να βρεις είναι :

Αλουμίνιο, πλαστικό, γυαλί, μέταλλο, χαρτί

A	N	E	Π	Ω	Φ	P	Ω	K
Φ	Λ	Ξ	E	T	Σ	Υ	Λ	A
E	B	O	Γ	A	P	Ψ	A	M
Λ	Ω	Γ	Υ	Ω	N	Δ	Ξ	E
O	B	P	A	M	Ω	P	I	T
K	A	X	Λ	E	I	O	B	A
I	K	E	I	P	H	N	E	Λ
Δ	Υ	Σ	X	A	P	T	I	Λ
E	Π	Λ	A	Σ	T	I	K	O



#### Ένωσε σωστά την πρώτη στήλη με τη δεύτερη

##### ΣΤΗΛΗ Α΄

1. Το να χρησιμοποιείς κάτι ξανά για τον ίδιο ή για διαφορετικό λόγο και σκοπό.
2. Αυτό που κάνω ως πολίτης ή ως δήμος με τις εφημερίδες, τις κονσέρβες, τα μπουκάλια και τα άλλα αντικείμενα.
3. Μπορώ να το κάνω με παλιά παιχνίδια, έπιπλα, βιβλία, ρούχα κλπ. δίνοντάς τα σε σχολεία, βιβλιοθήκες και φίλους αντί να τα πετάξω.
4. Τα ψυγεία, οι τηλεοράσεις, τα πιστολάκια μαλλιών, τα χαλιά και τα λάστιχα αυτοκινήτων είναι τέτοια καταναλωτικά αγαθά.
5. Ελαττώνω την ποσότητα σκουπιδιών που πετάω.
6. Μίγμα αποσυντεθειμένων υπολειμμάτων τροφής, φύλλων και άλλων οργανικών ουσιών που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για λίπασμα στον κήπο σας.
7. Πολλά από τα πράγματα που βρίσκονται μέσα εκεί μπορούν να ανακυκλωθούν και να γίνουν πολύτιμα νέα προϊόντα.
8. Ο κόσμος σου, ο περίγυρός σου που αποτελείται από αέρα, νερό, γη, φυτά, ζώα και ανθρώπους.
9. Αγοράζεις όσπρια ή άλλα τρόφιμα με το κιλό και όχι συσκευασμένα, μειώνοντας τις συσκευασίες και τα απορρίμματα.
10. Μπορεί να είναι μιας χρήσης ή επαναφορτιζόμενες και χρησιμοποιούνται σε ασύρματα τηλέφωνα, φορητά ραδιόφωνα, φωτογραφικές μηχανές και φακούς.
11. Τα ορυκτά καύσιμα όπως το κάρβουνο, το αργό πετρέλαιο, το φυσικό αέριο που χρησιμοποιούνται για να παραχθούν αγαθά και να θερμάνουν τα σπίτια μας προέρχονται από εκεί. Επίσης, το αλουμίνιο, το σιδηρομετάλλευμα και τα άλλα μεταλλεύματα που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή νέων προϊόντων προέρχονται από εκεί.

##### ΣΤΗΛΗ Β΄

- α) μπαταρίες
- β) δωρίζω
- γ) Γη
- δ) επαναχρησιμοποίηση
- ε) χύμα
- στ) ανακυκλώνω
- ζ) μειώνω
- η) κομπόστ
- θ) διαρκή
- ι) τενεκές
- κ) περιβάλλον

Αντιστοίχιση εννοιών: 1.δ, 2.στ, 3.β, 4.θ, 5.ζ, 6.η, 7.ι, 8.κ, 9.ε, 10.α, 11. γ

**Κύκλωσε τη σωστή απάντηση**

1. Αν ένας μαγνήτης κολλάει σε ένα κουτάκι σημαίνει ότι το κουτάκι είναι φτιαγμένο από...

A. Αλουμίνιο

B. Χάλυβα

Γ. Είτε το ένα είτε το άλλο υλικό

2. Γιατί κάνουμε ανακύκλωση;

A. Για να έχουμε καθαρότερο περιβάλλον

B. Για να μειώσουμε τα σκουπίδια μας

Γ. Για να μη χαλάμε τις πρώτες ύλες όπως το ξύλο, το βωξίτη, το πετρέλαιο κ.α.

Δ. Για όλα τα παραπάνω

3. Το αλουμίνιο είναι 95% ανακυκλώσιμο.

A. Σωστό

B. Λάθος

4. Οι βρώμικες συσκευασίες...

A. Ανακυκλώνονται

B. Δεν ανακυκλώνονται

5. Πόσα κιλά εφημερίδας διαβάζει ένας μέσος Ευρωπαίος ετησίως;

A. 18 κιλά

B. 28 κιλά

Γ. 38 κιλά

## Φύλλα Δραστηριοτήτων

### «1,2,3...Ανακύκλωσε!»

6. Από πόσα στρώματα χαρτί φτιάχνεται το χαρτόνι;

- A. Ένα
- B. Δύο
- Γ. Τρία

7. Τα σκουπίδια της ανακύκλωσης τα πετάμε στους κάδους...

- A. Χωρίς σακούλα
- B. Με σακούλα

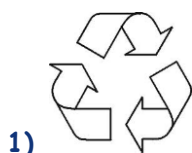
8. Το γυαλί παράγεται κυρίως από...

- A. Πετρέλαιο
- B. Άμμο
- Γ. Αλάτι

Σωστές απαντήσεις:

1.α, 2.δ, 3.α, 4.β, 5.γ, 6.γ, 7.α, 8.β

Αντιστοίχισε τα σήματα με τις έννοιές τους



α) Μη το πετάτε μαζί με τα υπόλοιπα σκουπίδια.



β) Ο παραγωγός του προϊόντος έχει συμβάλει στην ανακύκλωση των συσκευασιών.



γ) Το προϊόν έχει κατασκευαστεί με φιλικές προς το περιβάλλον μεθόδους.



δ) Ανακυκλώσιμο αλουμίνιο.



ε) Το προϊόν είναι προς ανακύκλωση.



## Φύλλα Δραστηριοτήτων

### «1,2,3...Ανακύκλωσε!»



στ) Το προϊόν αυτό έχει τόση ποσότητα ανακυκλωμένου υλικού.



ζ) Το προϊόν είναι από ανακυκλώσιμα υλικά.



η) Το προϊόν τοποθετείται σε κάδο συλλογής γυαλιού.

Αντιστοίχιση σημάτων:

1.ε, 2.ζ, 3.στ, 4.β, 5