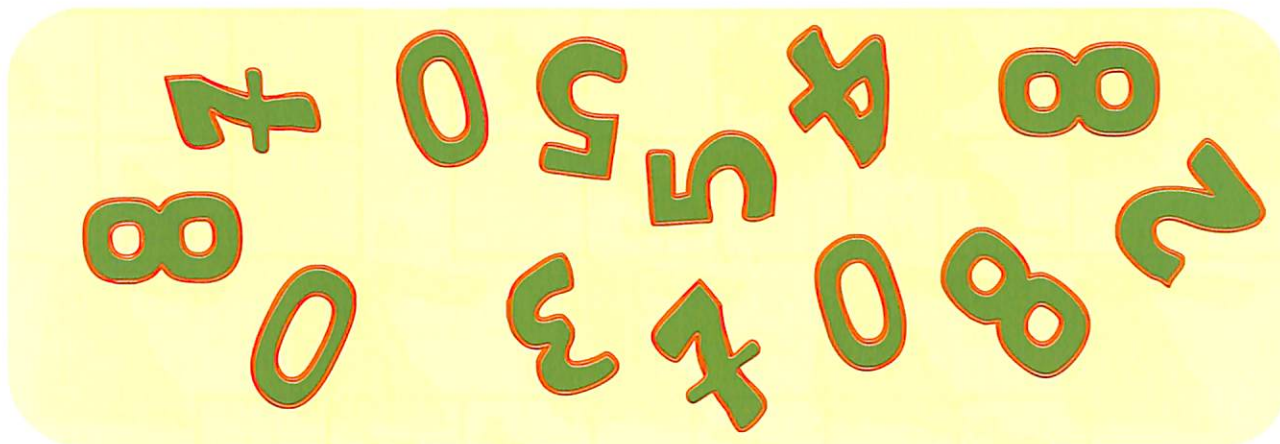


Θέματα Καγκουρό 2013

για μαθητές της Β΄ τάξης Δημοτικού

Ερωτήσεις 3 πόντων:

1) Ποια ψηφία λείπουν;



A) το 3 και το 5

B) το 4 και το 8

Γ) το 2 και το 0

Δ) το 6 και το 9

Ε) το 7 και το 1

2) Στο ράφι έχει 12 βιβλία. Τέσσερα παιδιά πήραν από ένα βιβλίο το καθένα. Πόσα βιβλία θα μείνουν στο ράφι;

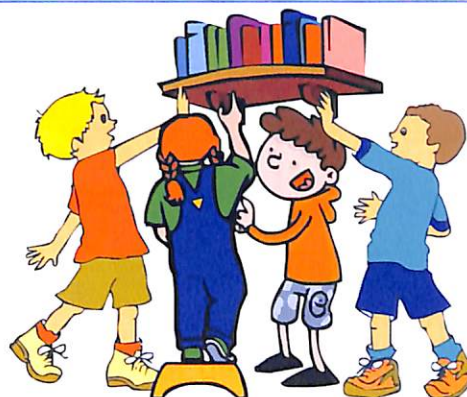
A) 12

B) 8

Γ) 4

Δ) 2

Ε) 0

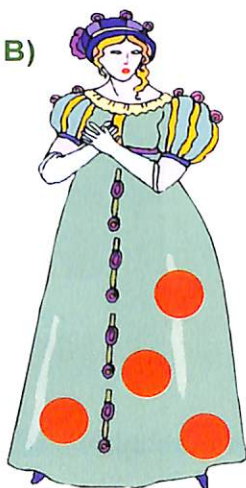


3) Ποιο φόρεμα έχει λιγότερες από 7 βούλες και περισσότερες από 5 βούλες όπως την ;

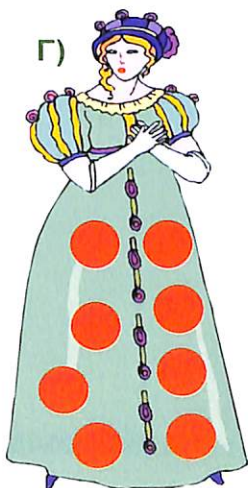
A)



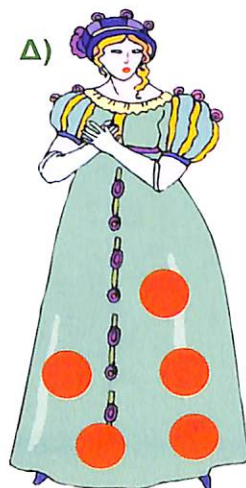
B)



Γ)



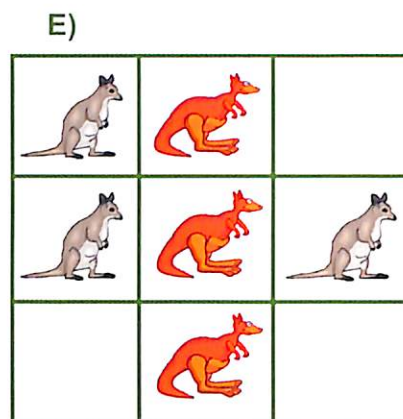
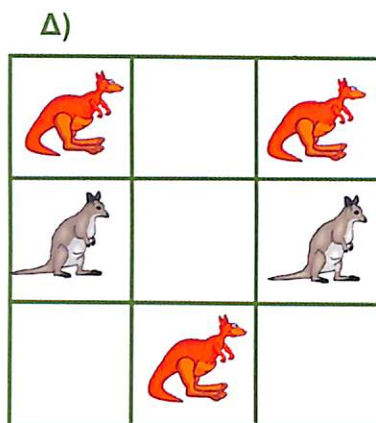
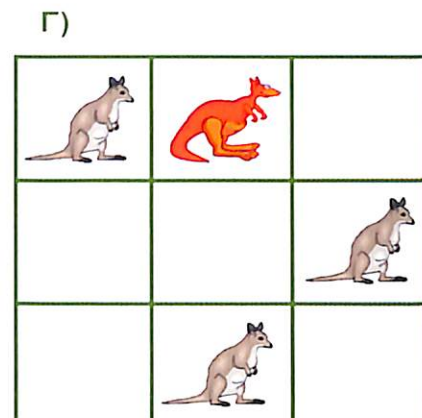
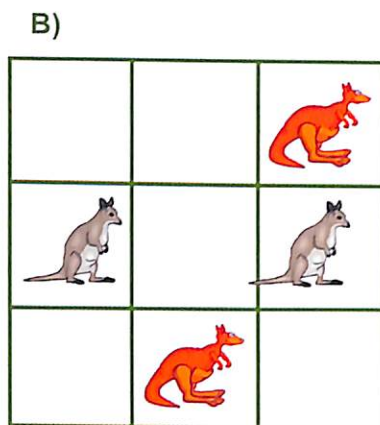
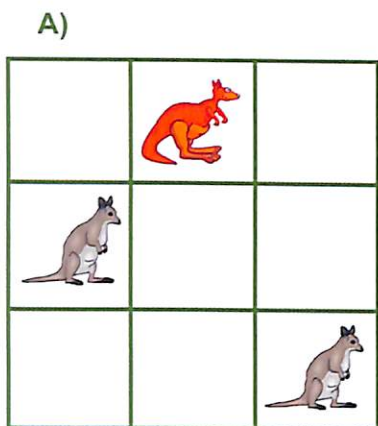
Δ)



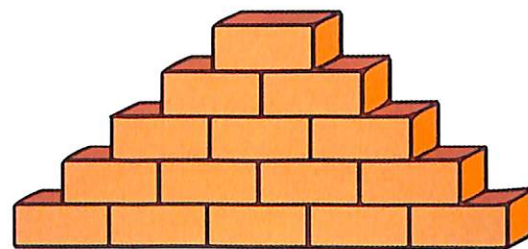
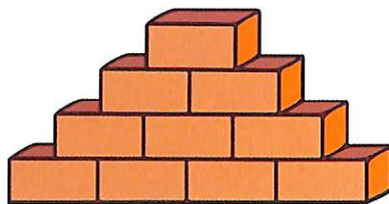
Ε)



4) Οι εικόνες έχουν κόκκινα και γκρι καγκουρό. Σε ποια εικόνα τα κόκκινα καγκουρό είναι περισσότερα από τα γκρι;



5) Πόσα πιο πολλά τούβλα έχει ο δεξιός τοίχος από τον αριστερό;



A) 4

B) 5

Γ) 6

Δ) 7

Ε) 10

6) Πόσα πλακάκια λείπουν από το πάτωμα της εικόνας;

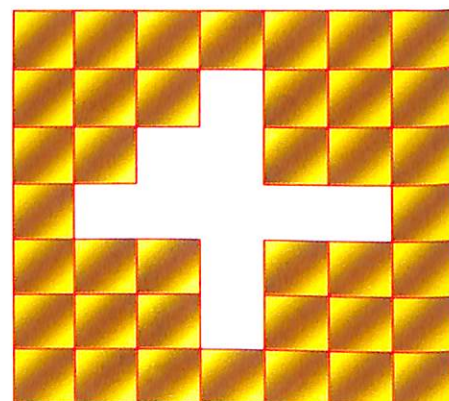
A) 6

B) 7

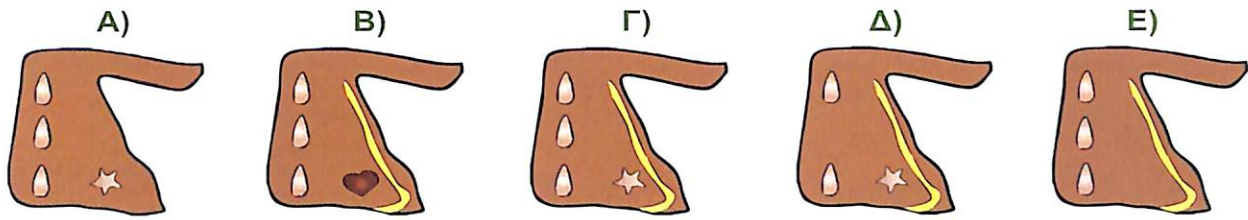
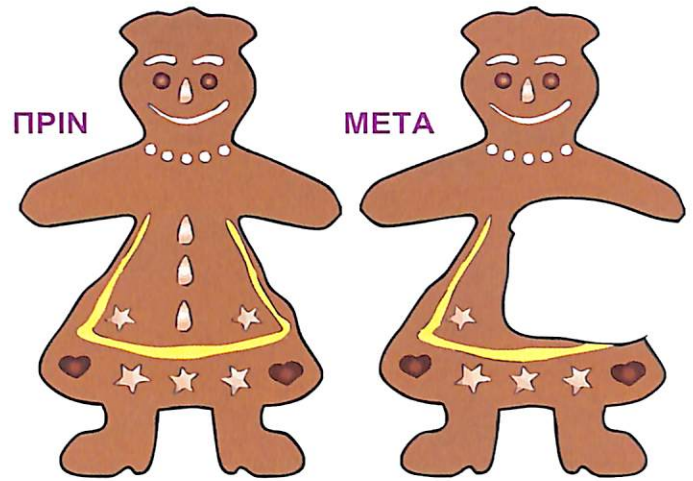
Γ) 8

Δ) 9

Ε) 10



7) Η Ελένη έκοψε ένα κομμάτι από την τούρτα.
Ποιο είναι το κομμάτι που έκοψε;



Ερωτήσεις 4 πόντων:

8) Η Άννα φοράει  . Η Εύα φοράει το  που της έδωσε η Βάσω. Ο Δημήτρης φοράει  και ο Νίκος φοράει  . Ποια είναι η Βάσω;



9) Η Άννα, η Βάσω και η Γιάννα είχαν από 5 μήλα η καθεμία. Η Άννα έδωσε 3 μήλα στη Βάσω. Μετά η Βάσω έδωσε τα μισά από τα μήλα της στη Γιάννα. Πόσα μήλα έχει τώρα η Γιάννα;

- A) 4 B) 5 Γ) 7 Δ) 8 Ε) 9

10) Ο Γιώργος έχει 2 γατάκια που ζυγίζουν το ίδιο. Αν ο Γιώργος ζυγίζει 30 κιλά, πόσο ζυγίζει το κάθε γατάκι; Δες τη ζυγαριά για να καταλάβεις.

- A) 1 κιλό B) 2 κιλά
Γ) 3 κιλά Δ) 4 κιλά
Ε) 5 κιλά

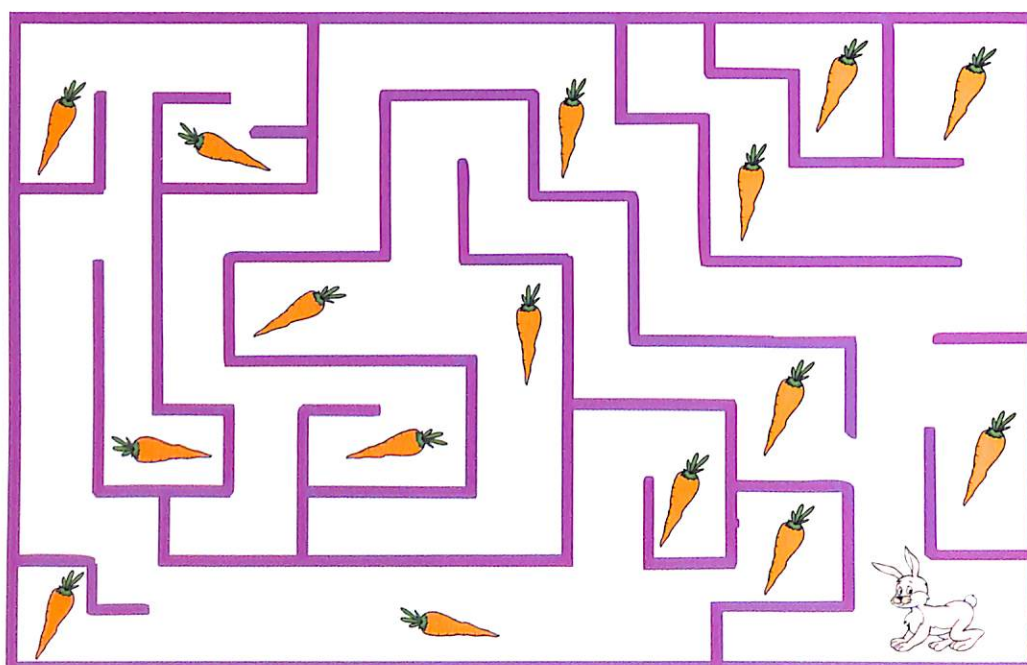


11) Ποιο τετράγωνο εμφανίζεται τις περισσότερες φορές στην παρακάτω εικόνα;



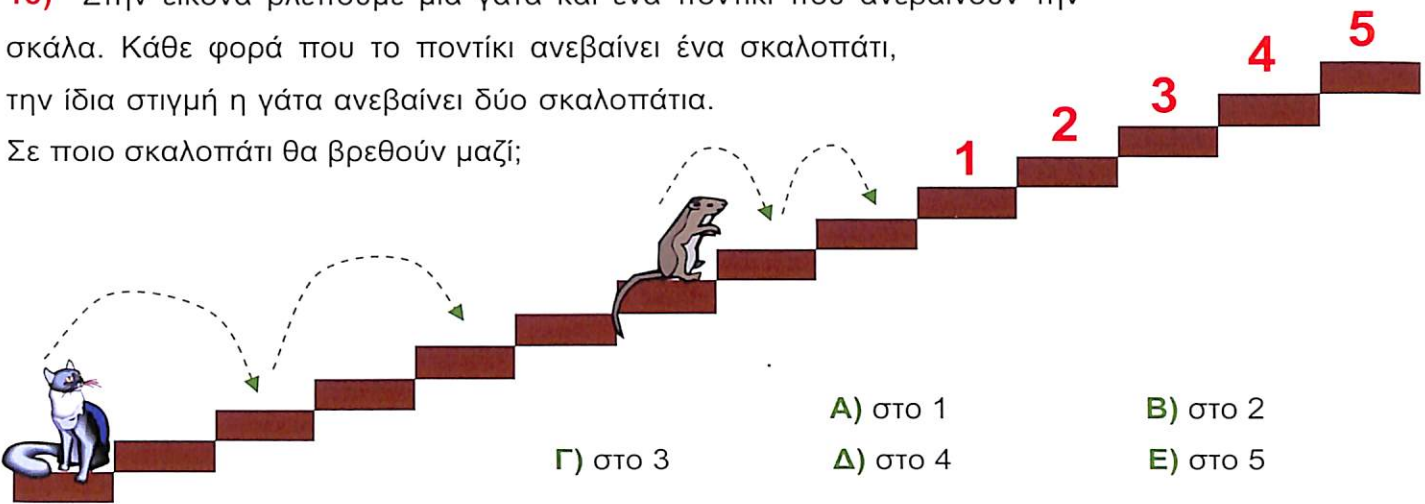
- A)  B)  Γ)  Δ)  Ε) κανένα

12) Πόσα καρότα μπορεί να μαζέψει το κουνελάκι μέσα στον λαβύρινθο; Μερικά δεν μπορεί να τα φτάσει γιατί είναι σε κλειστά δωμάτια.



- A) 7 B) 8 Γ) 9 Δ) 15 Ε) 16

13) Στην εικόνα βλέπουμε μια γάτα και ένα ποντίκι που ανεβαίνουν την σκάλα. Κάθε φορά που το ποντίκι ανεβαίνει ένα σκαλοπάτι, την ίδια στιγμή η γάτα ανεβαίνει δύο σκαλοπάτια. Σε ποιο σκαλοπάτι θα βρεθούν μαζί;



Γ) στο 3

Α) στο 1

Β) στο 2

Δ) στο 4

Ε) στο 5

14) Πόσοι κύβοι υπάρχουν στη κατασκευή που φαίνεται στην εικόνα;

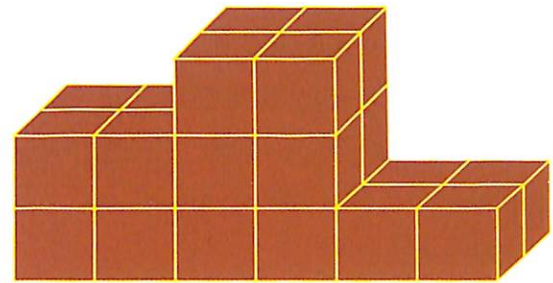
Α) 12

Β) 18

Γ) 19

Δ) 22

Ε) 24



Ερωτήσεις 5 πόντων:

15) Ο Γιάννης έκανε την πρόσθεση $1+3+5+7+9+11+13+15+17+19$ και η Ελένη έκανε την πρόσθεση $2+4+6+8+10+12+14+16+18+20$. Πόσο παραπάνω βρήκε η Ελένη;

Α) 8

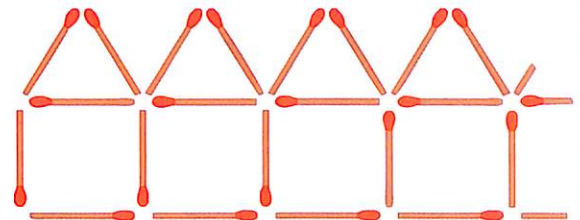
Β) 9

Γ) 10

Δ) 11

Ε) 12

16) Η Σοφία έφτιαξε 10 σπιτάκια σε μία σειρά, χρησιμοποιώντας σπίρτα. Η εικόνα δείχνει την αρχή της σειράς με τα σπιτάκια που έφτιαξε. Πόσα σπίρτα χρησιμοποίησε συνολικά η Σοφία;



Α) 50

Β) 51

Γ) 55

Δ) 60

Ε) 62

17) Ο Σωκράτης έγραψε στο πίνακα τα γράμματα του ελληνικού αλφαβήτου. Τα έγραψε με τη σειρά τους, πολλές φορές. Να, κάπως έτσι:

ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΛΜΝΞΟΠΡΣΤΥΦΧΨΩΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΛΜΝΞΟΠΡΣΤΥΦΧΨΩΑΒΓΔΕΖ...

Ποιο γράμμα είναι το εκατοστό στη σειρά;

Α) το Η

Β) το Ω

Γ) το Π

Δ) το Δ

Ε) το Ζ

18) Η Μαρία έχει 3 αδελφούς και 3 αδελφές. Πόσους αδελφούς και πόσες αδελφές έχει ο αδελφός της ο Γιάννης;

- A) 3 αδελφούς και 3 αδελφές
 B) 3 αδελφούς και 4 αδελφές
 Γ) 2 αδελφούς και 3 αδελφές
 Δ) 3 αδελφούς και 2 αδελφές
 Ε) 2 αδελφούς και 4 αδελφές

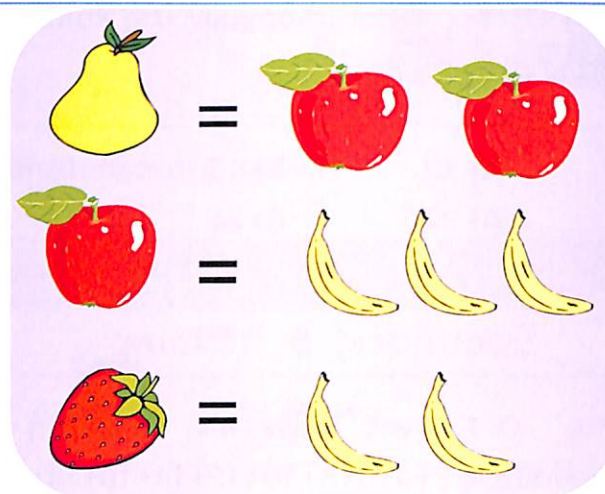
19) Σε μία οικογένεια υπάρχουν 5 παιδιά. Από αυτά η Καίτη είναι 2 χρόνια μεγαλύτερη από τη Βάσω αλλά 2 χρόνια μικρότερη από τον Δημήτρη. Ο Τάσος είναι 3 χρόνια μεγαλύτερος από την Άννα. Η Βάσω και η Άννα είναι δίδυμες. Ποιο παιδί είναι το πιο μεγάλο;

- A) η Άννα B) η Βάσω Γ) ο Δημήτρης Δ) η Καίτη Ε) ο Τάσος

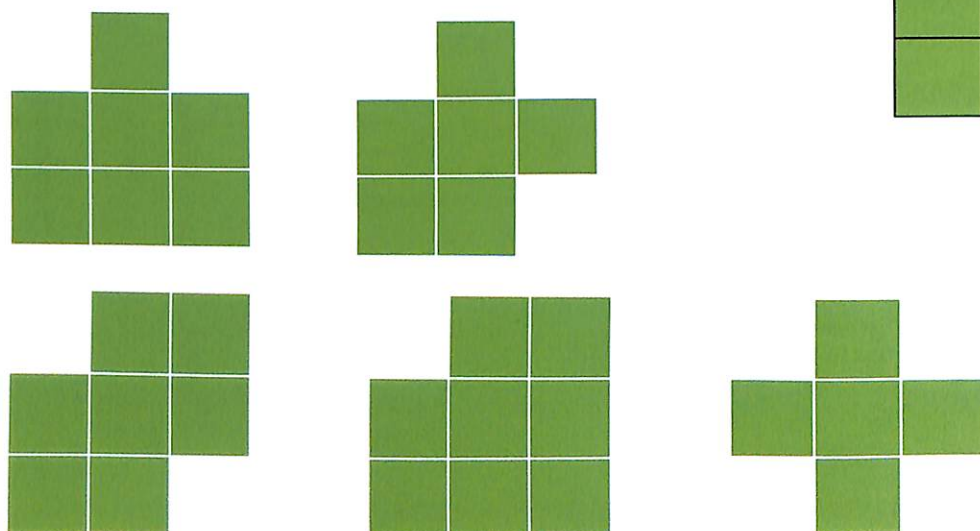
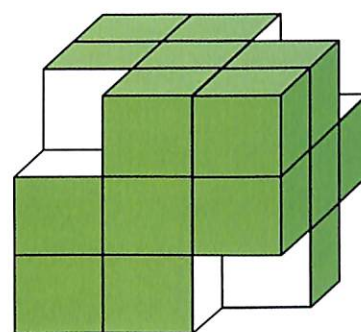
20) Σε ένα παιχνίδι μπορείς να κάνεις τις ανταλλαγές που δείχνει η εικόνα δεξιά.

Ο Άρης έχει 6 αχλάδια. Πόσες φράουλες θα έχει αν ανταλλάξει όλα τα αχλάδια του για να πάρει μόνο φράουλες;

- A) 12 B) 36 Γ) 18
 Δ) 24 Ε) 6



21) Η Δανάη έχει έναν μεγάλο κύβο τον οποίο έβαψε. Μετά αφαίρεσε 4 γωνίες, όπως δείχνει η εικόνα. Πριν στεγνώσει η μπογιά τον ακούμπησε στο χαρτί. Πόσα από τα παρακάτω σχήματα μπορούν να είναι η στάμπα που θα αφήσει η μπογιά στο χαρτί;



- A) 1 B) 2 Γ) 3 Δ) 4 Ε) 5