

ΕΡΓΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ

1. Να βάλεις σε κύκλο την ορθή απάντηση.

Το μάθημα Μουσικής του Αντώνη αρχίζει την ώρα που δείχνει το ρολόι. Τι ώρα αρχίζει το μάθημα;

- α) 5:20 μ.μ.
- β) 3:05 μ.μ.
- γ) 4:25 μ.μ.
- δ) 3:25 μ.μ.



2. Να βάλεις σε κύκλο την ορθή απάντηση.

A) Η απόσταση Λάρνακας-Λευκωσίας είναι περίπου:

- α) 50 L
- β) 50 km
- γ) 50 kg
- δ) 50 m

B) Ένα ποτήρι χωράει περίπου γάλα:

- α) 250 L
- β) 250 ml
- γ) 25 m
- δ) 25 km

Γ) Ένα ροδάκινο ζυγίζει περίπου:

- α) 150 g
- β) 150 kg
- γ) 150 cm
- δ) 150 L

3. Να λύσεις το πρόβλημα.

Η Κατερίνα θα πάει κατασκήνωση αυτό το καλοκαίρι. Η κατασκήνωση θα ξεκινήσει την πρώτη Παρασκευή του Αυγούστου 2010. Με τη βοήθεια του ημερολογίου του **Ιουλίου**, να γράψεις την ημερομηνία, που θα πάει κατασκήνωση η Κατερίνα.

Ιούλιος 2010						
Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή	Σάββατο	Κυριακή
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Απάντηση:

4. Να λύσεις το πρόβλημα.

Η Λένα αγόρασε ένα χυμό που стоίχιζε 70 σεντ. Αν η Λένα πλήρωσε το ποσό αυτό ακριβώς, βάλε σε κύκλο τα κέρματα που μπορεί να χρησιμοποιήσει.



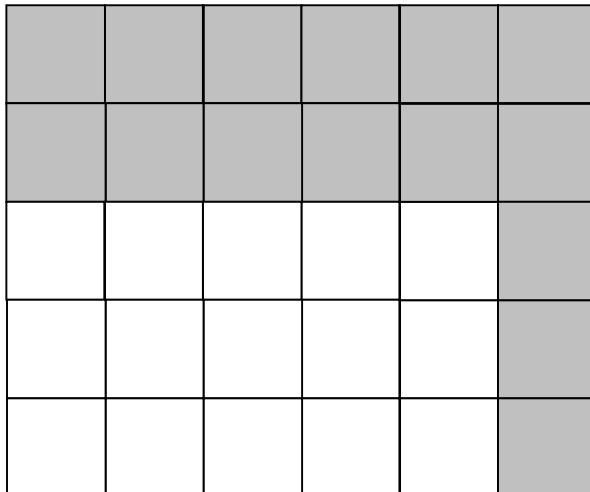
5. Να λύσεις το πρόβλημα.

Στο μάθημα του Σχεδιασμού και Τεχνολογίας, οι μαθητές θα φτιάξουν κορνίζες από σχοινί για τις φωτογραφίες τους. Η φωτογραφία του Μάριου έχει σχήμα τετραγώνου. Αν ο Μάριος χρειάστηκε 48 cm σχοινί για την κορνίζα, πόσα εκατοστόμετρα ήταν η πλευρά της φωτογραφίας;

Απάντηση:

6. Να βρεις το εμβαδόν.

Το διάγραμμα παρουσιάζει το χώρο υποδοχής και την αίθουσα δεξιώσεων του ξενοδοχείου «Η Φιλοξενία». Πόσο είναι το εμβαδόν του **χώρου υποδοχής** του ξενοδοχείου;

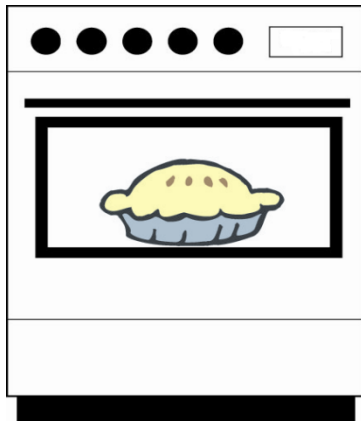


- Χώρος Υποδοχής
- Αίθουσα Δεξιώσεων

Εμβαδόν: ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ

7. Να λύσεις το πρόβλημα.

Η μητέρα έβαλε στο φούρνο το κέικ στις 4:20. Το κέικ χρειάζεται 50 λεπτά για να ψηθεί. Τι ώρα πρέπει να βγάλει η μητέρα το κέικ από το φούρνο;



Απάντηση:

8. Να βάλεις σε κύκλο την ορθή απάντηση.

Χθες το απόγευμα, ο Κώστας και ο πατέρας του πήγαν στο γήπεδο στις πέντε παρά είκοσι πέντε, για να παρακολουθήσουν τον αγώνα ποδοσφαίρου. Ποιο ρολόι δείχνει την ώρα που πήγαν στο γήπεδο;

α) 17:25

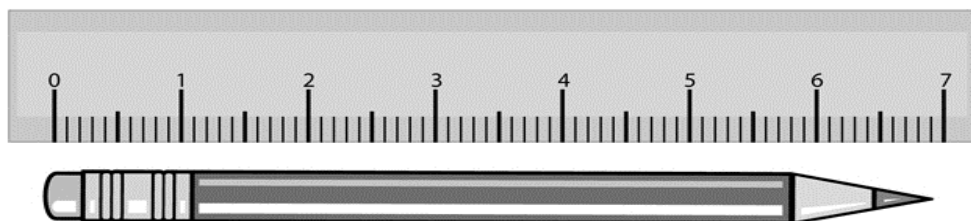
β) 17:35

γ) 16:25

δ) 16:35

9. Να βρεις την απάντηση.

Ο Αντρέας χρησιμοποίησε τη ρίγα του, για να μετρήσει το μολύβι. Πόσο βρήκε το μήκος του μολυβιού του;



Απάντηση: