

# 2ο Κριτήριο αξιολόγησης



## 1

Σημείωσε Σ για το σωστό και Λ για το λάθος.

- ☞ Το ορθογώνιο έχει όλες τις πλευρές του ίσες .....
- ☞ Οι διαγώνιοι του ρόμβου τέμνονται κάθετα. ....
- ☞ Το 1 τ. μ. χωρίζεται σε 100 τ. εκ. ....
- ☞ Ένα ορθογώνιο με μήκος 6 εκ και πλάτος 3 εκ. έχει εμβαδόν 18 εκ. ....
- ☞ Ένα ορθογώνιο με μήκος 6 εκ και πλάτος 3 εκ. έχει περίμετρο 18 εκ. ....

## 2

Ποια είναι η διαφορά ανάμεσα στο τετράγωνο και το ρόμβο;

## 3

α) Σχεδιάσε την απόσταση του σημείου από την ευθεία.



- β) Σχεδιάσε δυο άλλες ευθείες τυχαίες από το ίδιο σημείο προς την ευθεία.
- γ) Μέτρησε τις ευθείες που σχεδιάσες, ποια είναι η μικρότερη; .....



## 4

Σε ποια ζευγάρια ευθειών μπορείς να βρεις την απόστασή τους; Εξήγησέ το:.....



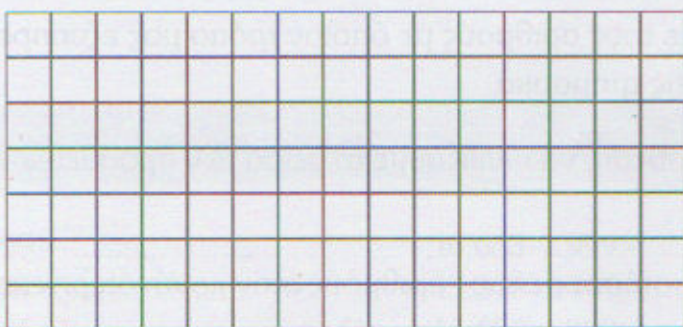
5

Είναι το παρακάτω σχέδιο συμμετρικό;



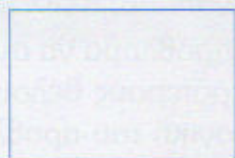
6

Φτιάξε ένα δικό σου συμμετρικό σχέδιο στο πλέγμα. Μην ξεχάσεις να σχεδιάσεις τον άξονα συμμετρίας.



7

Υπολόγισε το εμβαδόν του ορθογωνίου και στη συνέχεια σχεδίασε ένα ορθογώνιο με το διπλάσιο εμβαδόν.



Εμβαδόν: .... τ. εκ.



Εμβαδόν: .... τ.εκ.