



## Επαναληπτικό διαγώνισμα στα Μαθηματικά

7<sup>η</sup> Ενότητα

Όνομα:.....

Ημερομηνία:.....

1. Συμπλήρωσε τον αμέσως προηγούμενο και τον επόμενο των παρακάτω αριθμών

..... 5.999.....

..... 6.909.....

..... 5.100.....

..... 4.890.....

..... 6.399.....

..... 3.799.....

2. Βάλε στη σειρά τους παρακάτω αθλητές ξεκινώντας από αυτόν που έχει τον μικρότερο αριθμό



6.128



6.821



6.812



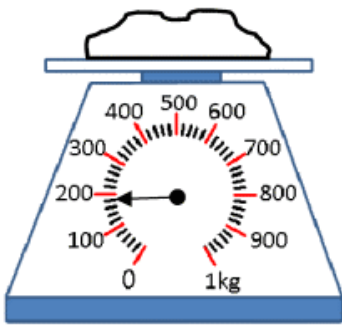
6.281

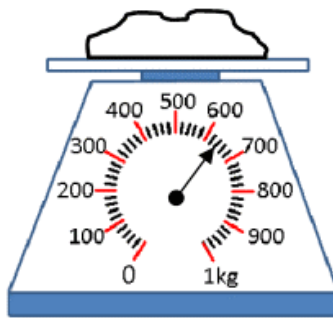


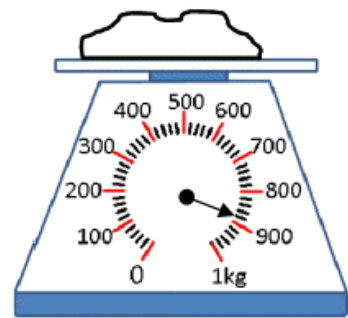
6.218

..... <..... <..... <..... <.....

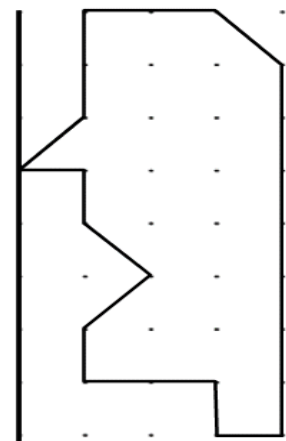
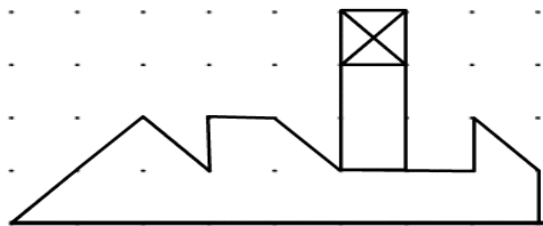
3. Σημείωσε σε κάθε περίπτωση, τι δείχνει η ζυγαριά.








4. Συμπλήρωσε το παρακάτω σχήμα ώστε να είναι συμμετρικό

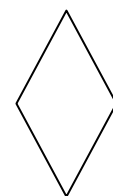


5. Ο Νίκος έχει 24 τετράγωνες κάρτες και 16 κάρτες σε σχήμα ρόμβου. Πόσες τετράγωνες κάρτες πρέπει να αποκτήσει ακόμη για να έχει συνολικά 4.000 πόντους

ΛΥΣΗ:

ΑΠΑΝΤΗΣΗ:

.....



=50 πόντοι



=100 πόντοι