

ΟΝΟΜΑ: .....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: .....

ΒΑΘΜΟΣ: ..... ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: .....

<https://www.i-learn.gr>

**A.** Αντιστοιχίσε τα σωστά.

οχτακόσια είκοσι τρία •

• 746

τετρακόσια εβδομήντα •

• 244

εφτακόσια σαράντα έξι •

• 823

εξακόσια εβδομήντα τρία •

• 508

οχτακόσια τριάντα εννιά •

• 388

διακόσια σαράντα τέσσερα •

• 673

τριακόσια ογδόντα οχτώ •

• 470

πεντακόσια οχτώ •

• 839

**B.** Κύκλωσε το σωστό σύμβολο ανισότητας ή ισότητας ανάμεσα στους αριθμούς.

272 > = < 227      780 > = < 708

607 > = < 507      999 > = < 999

746 > = < 740      206 > = < 260

350 > = < 350      405 > = < 450

819 > = < 890      309 > = < 390

254 > = < 257      833 > = < 388

Γ. Να αναλύσεις τους παρακάτω αριθμούς.

607

579

842

560

761

Δ. Να συνθέσεις τους παρακάτω αριθμούς.

$$(4 \times 100) + (0 \times 10) + (4 \times 1)$$

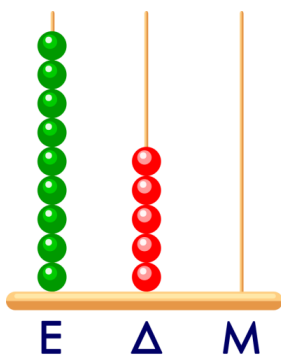
$$(5 \times 100) + (2 \times 10) + (1 \times 1)$$

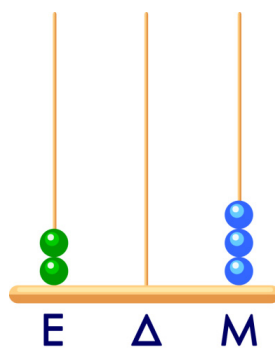
$$(6 \times 100) + (6 \times 10) + (3 \times 1)$$

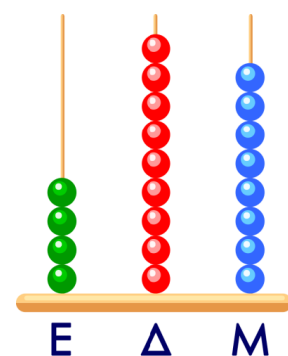
$$(9 \times 100) + (4 \times 10) + (0 \times 1)$$

$$(3 \times 100) + (5 \times 10) + (3 \times 1)$$

Ε. Γραψε τον αριθμό που δείχνει ο άβακας μέσα στο κουτάκι.







Στ. Ένα φορτηγό την Τρίτη μετέφερε 457 κιβώτια ενώ την Τετάρτη μετέφερε 234 κιβώτια. Πόσα κιβώτια μετέφερε συνολικά;



Απάντηση: \_\_\_\_\_

Ζ. Ένας αγρότης μάζεψε από το χωράφι του 687 κιλά ελιές. Από αυτές τα 273 κιλά τα έδωσε για να φτιάξει λάδι. Πόσα κιλά ελιές του έμειναν;



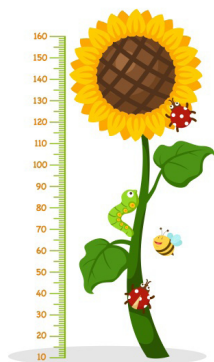
Απάντηση: \_\_\_\_\_

Η. Η Μαρκέλα είχε 187 κάρτες με αυτοκινητάκια και αγόρασε άλλες 86 κάρτες. Πόσες κάρτες έχει τώρα η Μαρκέλα;



Απάντηση: \_\_\_\_\_

Θ. Παρατήρησε τις παρακάτω εικόνες και κύκλωσε τη μονάδα μέτρησης τους ύψους τους.



εκατοστά

μέτρα

χιλιόμετρα



εκατοστά

μέτρα

χιλιόμετρα



εκατοστά

μέτρα

χιλιόμετρα

Ι. Ο Αλέξανδρος έχει ύψος 1 μέτρο και 35 εκατοστά ενώ η Μαρία είναι ψηλότερη 18 εκατοστά. Πόσο είναι το ύψος της Μαρίας;



Απάντηση: \_\_\_\_\_

Βαθμολόγησε εσύ πρώτα τον εαυτό σου.



δούλεψα  
έξυπνα



ήταν  
εύκολο!



κουράστηκα  
πολύ



ήταν  
δύσκολο!