

Homework 3

Due Friday 9/7

Upload on Archie, no later than 8am.



Quiz on Thursday 9/8.

Numbers in Greek ✓

Place Value ✓

Comparing numbers ✓

Number lines ✓

Αριθμοί

<u>Μονάδες</u>	<u>Δεκάδες</u>	<u>Εκατοντάδες</u>
1 : ένα	10 : δέκα	100 : εκατό
2 : δύο	20 : είκοσι	200 : διακόσια
3 : τρία	30 : τριάντα	300 : τριακόσια
4 : τέσσερα	40 : σαράντα	400 : τετρακόσια
5 : πέντε	50 : πενήντα	500 : πεντακόσια
6 : έξι	60 : εξήντα	600 : εξακόσια
7 : επτά	70 : εβδομήντα	700 : επτακόσια
8 : οκτώ	80 : ογδόντα	800 : οκτακόσια
9 : εννέα	90 : ενενήντα	900 : εννιακόσια

11 : έντεκα

12 : δώδεκα

1. Βρες πόσες εκατοντάδες (Ε), δεκάδες (Δ) και μονάδες (Μ) έχουν οι αριθμοί.

Ο αριθμός **781** έχει **7** Ε **8** Δ και **1** Μ.

Ο αριθμός **345** έχει Ε Δ και Μ.

Ο αριθμός **523** έχει Ε Δ και Μ.

Ο αριθμός **956** έχει Ε Δ και Μ.

Ο αριθμός **138** έχει Ε Δ και Μ.

Ο αριθμός **864** έχει Ε Δ και Μ.

2. Ανάλυσε και σύνθεσε τους αριθμούς όπως στα παραδείγματα.

$$492 = 400 + 90 + 2$$

$$900 + 80 + 3 = 983$$

$$214 = \square + \square + \square$$

$$700 + 50 + 1 = \square$$

$$679 = \square + \square + \square$$

$$100 + 40 + 5 = \square$$

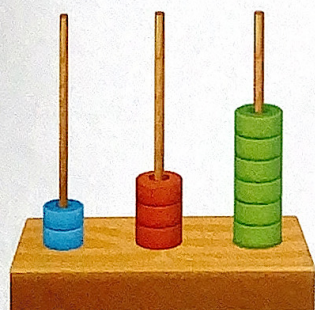
$$867 = \square + \square + \square$$

$$300 + 8 = \square$$

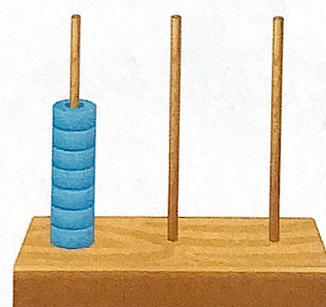
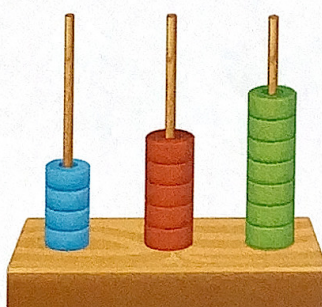
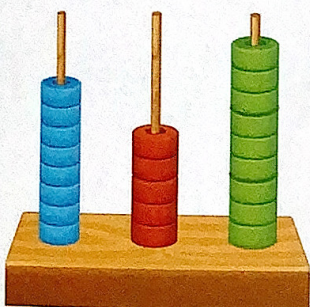
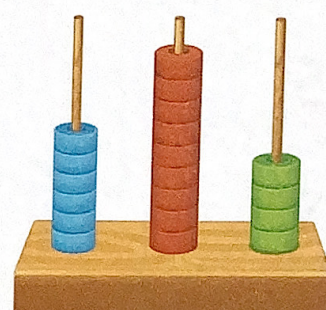
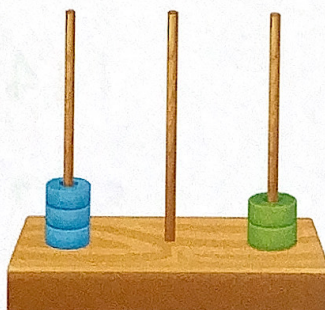
$$520 = \square + \square + \square$$

$$400 + 30 + 6 = \square$$

3. Γράψε τους αριθμούς που βλέπεις στους άβακες.



2 3 6



Σε έναν τριψήφιο αριθμό: το 1^ο ψηφίο από τα δεξιά είναι οι μονάδες, το 2^ο ψηφίο από τα δεξιά είναι οι δεκάδες και το 3^ο ψηφίο από τα δεξιά είναι οι εκατοντάδες.

4. Γράψε τις αριθμολέξεις με αριθμούς.

Τριακόσια πενήντα ένα

351

Τετρακόσια ογδόντα

Εξακόσια σαράντα επτά

Οκτακόσια ενενήντα τρία

Εννιακόσια πέντε

Πεντακόσια τριάντα δύο

Εκατόν εβδομήντα τέσσερα

Διακόσια εξήντα εννέα

5. Γράψε τους αριθμούς με λέξεις.

935

114

369

507

674

782

6. Ανέβα ανά 50 στην 1η σειρά, ανά 20 στη 2η και ανά 100 στην 3η.

400

450

500

200

220

240

100

200

300

7. Γράψε τον προηγούμενο και τον επόμενο αριθμό.

320

580

200

415

999

690