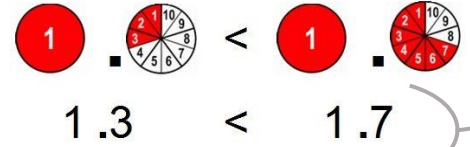


# Ε' ΤΑΞΗ

## 26. Διάταξη δεκαδικών αριθμών - Αξία θέσης ψηφίου στους δεκαδικούς

Όνομα: .....



1. Συγκρίνετε τους παρακάτω αριθμούς, βάζοντας τα σημάδια ισότητας (=) ή ανισότητας (>, <).

$2,02 \bigcirc 2,20$

$0,3 \bigcirc 3,0$

$1,700 \bigcirc 1,007$

$4,2 \bigcirc 4,102$

$0,10 \bigcirc 0,1$

$90,9 \bigcirc 91,3$

$7,09 \bigcirc 7,090$

$5,04 \bigcirc 5,004$

$0,09 \bigcirc 0,8$

2. Υπολογίστε ποιος αριθμός προκύπτει αν προσθέσουμε:

- ένα δέκατο στο 2; .....
- ένα εκατοστό στο 0,65; .....
- ένα χιλιοστό στο 0,4; .....
- τρία δέκατα στο 1,9; .....
- πέντε εκατοστά στο 0,001; .....
- δεκαέξι χιλιοστά στο 4,02; .....



3. Συμπληρώστε τα αριθμητικά μοτίβα.

1,423	1,623					
-------	-------	--	--	--	--	--

			0,102	0,132		
--	--	--	-------	-------	--	--

4. Τοποθετήστε τους αριθμούς πάνω στην αριθμογραμμή.

1,3

$1\frac{75}{100}$

0,25

$\frac{3}{5}$

$\frac{18}{9}$



5. Η τιμή ενός κιλού ντομάτες βρίσκεται ανάμεσα στο 1,3€ και στο 1,4€. Ποια μπορεί να είναι η τιμή του; Εξηγήστε τη σκέψη σας.



ΛΥΣΗ