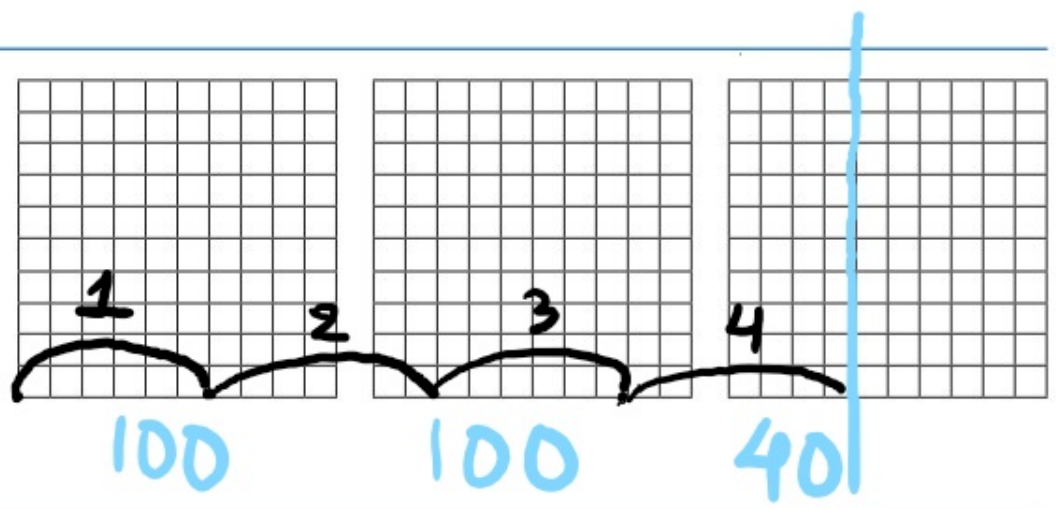


### 3η Άσκηση 240:60

Να βρεις το πηλίκο  $2,4 : 0,6$  με τη βοήθεια του διπλανού μοντέλου αναπαράστασης:

Πόσες φορές χωράνε τα 60 κουτάκια στα 240;



### 4η Άσκηση

Να υπολογίσεις το πηλίκο  $6,08 : 1,28$  με δυο διαφορετικούς τρόπους:

3  
3

1ος τρόπος

$$\begin{array}{r}
 608 \overline{) 128} \\
 \underline{-512} \phantom{0} \\
 960 \\
 \underline{-896} \\
 640 \\
 \underline{-640} \\
 0
 \end{array}$$

2ος τρόπος

$$\frac{608}{100} : \frac{128}{100} = 608 : 128 = 4,75$$

Για το σπίτι

29/3/2021

Η διαίρεση στους δεκαδικούς αριθμούς

Ενότητα 5

### 1ο Πρόβλημα

Η μητέρα της Αγγελικής στη λαϊκή αγορά πλήρωσε 1,8 € για μία δωδεκάδα αυγών. Πόσο κόστιζε το ένα αυγό;

$$\begin{array}{r} \times 10 \\ 1,8 : \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 10 \\ 12 \\ \hline 120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 180 \overline{) 120} \\ -120 \\ \hline 600 \\ -600 \\ \hline 00 \end{array}$$

0,15 € το κάθε αυγό.



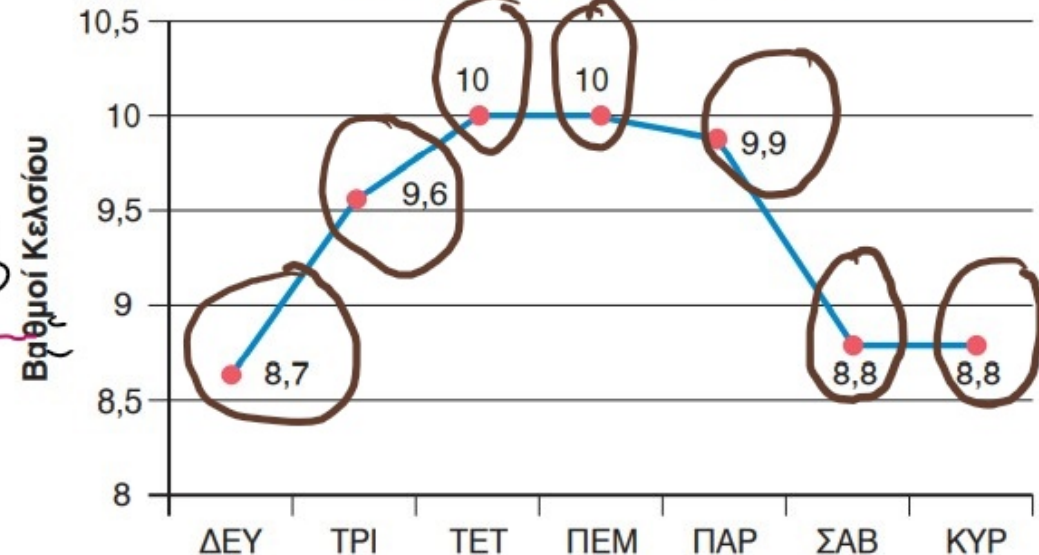
### 2ο Πρόβλημα

Να υπολογίσεις τον μέσο όρο των μέγιστων θερμοκρασιών που σημειώθηκαν στα Τρίκαλα την πρώτη εβδομάδα του Μαρτίου.

$$\text{Μ.Ο.} = \frac{8,7 + 9,6 + 10 + 10 + 9,9 + 8,8 + 8,8}{7}$$

$$\frac{65,8}{7} = 9,4^\circ\text{C}$$

Μέγιστη θερμοκρασία - Τρίκαλα



# Με υπολογιστή τσέπης

## Διερεύνηση - Επέκταση

Ο Αντρέι με τους φίλους του αγόρασαν από μηχάνημα αυτόματης πώλησης προϊόντων τα είδη του παρακάτω πίνακα. Να υπολογίσεις την τιμή του κάθε είδους.

Προϊόντα	Ποσό στη μηχανή	Ρέστα
4 μπουκάλια νερού	5 €	3 € = 2€
3 μπάρες δημητριακών και 2 χυμοί πορτοκαλιού	5,50 €	25 λεπτά = 5,25€
1 χυμός πορτοκαλιού και 1 μπουκάλι νερού (0,5)	2 €	0,3 € = 1,7€



$$\begin{array}{r} 5,25 \\ - 2,40 \\ \hline 2,85 \text{€} \end{array}$$

$$2,85 : 3 = 0,95 \text{€}$$

	$\frac{2}{4}$ 		
Τιμή σε €	0,5€	1,2€	0,95€