

Απαντήσεις για όσους έλειπαν:

1. $13,25 > 13,20 > 5,4 > 4,07 > 4 > 1,2 > 1,02 > 0,15 > 0,01$

2. $4 \times 80 = 320 \text{ γ ή } 3,2 \text{ €}$
 $4 \times 1,20 = 480 \text{ γ ή } 4,80 \text{ €}$

$$\begin{array}{r} 4,80 \\ + 3,20 \\ \hline 8,00 \text{ € πλήρως} \end{array}$$

1ο Κριτήριο αξιολόγησης

Βαθμός ανώτερος: 100. Βαθμός επιτυχίας: ...

1. Γράφω τους δεκαδικούς αριθμούς στη σειρά, από το μεγαλύτερο στο μικρότερο, βάζοντας το σύμβολο της ανισότητας (<, >).

5,4 1,2 4 13,2 0,01

1,02 0,15 13,25 4,07 (B12)

2. Η Θεανώ αγόρασε 4 γαρίφαλα και 4 κρίνους. Πόσα ευρώ πλήρωσε;



80 λ. 1€ 20 λ. (B10)

3. Το ποδήλατο των αθλητών στον αγώνα δρόμου (αντοχής) έχει βάρος 7 κιλά και 860 γραμμάρια. Το ποδήλατο των αθλητών στον αγώνα ατομικής χρονόμετρησης έχει βάρος 8.125 γραμμάρια. Ποιο ποδήλατο είναι βαρύτερο και πόσο; (B10)

4. Κάθε χρόνο 1.000 οικογένειες «παράγουν» 7.700 κιλά σκουπίδια τετραπάκ (κουτιά χάρτινα από γάλα, χυμούς, κ.λπ.). Πόσα κιλά τετραπάκ «παράγουν» οι 100, 10, 1 οικογένειες αντίστοιχα; (B10)

4. $1.000 \rightarrow 7.700 \text{ κ.}$
 $100 \rightarrow 770 \text{ κ.}$ $10 \rightarrow 77 \text{ κ.}$ $1 \rightarrow 7,7 \text{ κ.}$

5. Αναλύω τους παρακάτω δεκαδικούς αριθμούς με το δεκαδικό ανάπτυγμα:

α) $3,105 \rightarrow 3 \times 1 + 1 \times 0,1 + 0 \times 0,01 + 5 \times 0,001 =$

β) $12,32 \rightarrow 3 + 0,1 + 0 + 0,005 = 3,105$

γ) $7,048 \rightarrow$ (B12)

6. Ο χάρακας της Ελένης έχει μήκος 33 εκατοστά και της Γεωργίας έχει μήκος 1 δέκατο και 8 εκατοστά περισσότερο. Πόσο μήκος έχει ο χάρακας της Γεωργίας; (B10)

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 18 \\ \hline 51 \text{ εκ} \end{array}$$

7. Βρίσκω το απόβαρο:

Κ.Β.	Α	Μ.Β.
11κ. 930γρ.μ.	12,750κ.

(B12)

8. Ένας υδραυλικός αγόρασε 25 μέτρα και 85 εκατοστά σωλήνα. Χρησιμοποίησε 18,40 μέτρα. Πόσα μέτρα σωλήνα του έμειναν;

$$\begin{array}{r} 25,85 \\ - 18,40 \\ \hline 7,45 \text{ μ.} \end{array}$$

Εκτιμώ: Βρίσκω με ακρίβεια: 7,45 μ. (B12)

9. Η τσάντα της Αρετής έχει βάρος 250 γραμμάρια λιγότερα από την τσάντα της Ζωής. Η τσάντα της Ελπίδας έχει βάρος 580 γραμμάρια περισσότερα από την τσάντα της Ζωής. Η τσάντα της Ζωής έχει βάρος 3 κιλά και 750 γραμμάρια. Πόσο βάρος έχουν οι τσάντες των δύο άλλων κοριτσιών; (B12)

$$\begin{array}{r} 3,750 \\ - 0,250 \\ \hline 3,500 \text{ κ. η τσάντα της Αρετής} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,750 \\ + 0,580 \\ \hline 4,330 \text{ κ. η τσάντα της Ελπίδας} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7. 12,750 \\ - 11,930 \\ \hline 0,820 \text{ κ.} \end{array}$$

M.B. - K.B. = A

3.
$$\begin{array}{r} 8,125 \\ - 7,860 \\ \hline 0,265 \text{ κ.} \end{array}$$

βαρύτερο το ατομικής χρονόμετρησης