


1. Αναγνωρίσω το μοτίβο και συμπληρώσω:

- a) 0,015 / 0,030 / 0,045 / 0,060 / 0,075 / 0,090 / 0,105 / 0,120 /
 β) 0,315 0,415 0,515 0,615 0,715 0,815 0,915 1,015

2.  μαρμελάδα φράουλα
 Β = 4,5 κιλά Α = 780 γραμ. Κ.Β = ;

$$\begin{array}{r} 4,500 \\ - 0,780 \\ \hline 3,720 \text{ κιλά} \end{array}$$

3. Λύνω:

$$38,4 : 10 = \boxed{3,84}$$

$$3.678 : 1.000 = \boxed{3,678}$$

$$4,6 : 100 = \boxed{0,046}$$

$$176,3 : 100 = \boxed{1,763}$$

$$5 : 10 = \boxed{0,5}$$

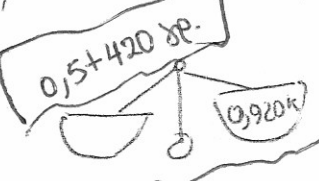
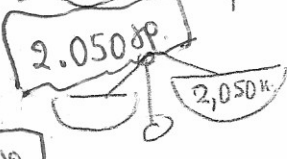
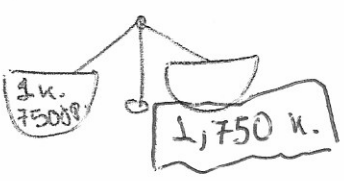
$$4,3 : 100 = \boxed{0,043}$$

4. Βάσω τα ονόματα στη σειρά από το βαρύτερο στο ελαφρύτερο:

- | | | |
|------------------------|-------------------------|--|
| 2) βουβάλι 980 κ. | 3) λιοντάρι 250 κ. | } α) $\begin{array}{r} 5.000 \\ - 980 \\ \hline 4.020 \text{ κ.} \end{array}$
βαρύτερος ο ελέφαντας |
| 5) τσιτάχ 49,5 κ. | 7) τσαχάλι 11.000 γραμ. | |
| 6) γαζέλα 28.950 γραμ. | 1) ελέφαντας 5 τόνοι | |
| 8) σκίουρος 970 γραμ. | 4) αντζιλόη 67,5 κ. | |
| | | |
- 5.000 κ. > 980 κ. > 250 κ. > 67,5 κ. > 49,5 κ. > 28,950 κ. > 11 κ. > 9,70 κ.

a) Πόσο βαρύτερος είναι ο ελέφαντας από το βουβάλι;
 β) Πόσο ζυγίζουν η γαζέλα μαζί με το σκίουρο και το τσιτάχ;

5. Βάλε στις ζυγαριές τα σωστά βάρη, ώστε να ισορροπούν:



$$\begin{array}{r} 46 \\ 28,950 \\ 0,970 \\ + 49,500 \\ \hline 79,420 \text{ κ.} \end{array}$$

- 2.050 γραμ. 4,500 κ. 0,5 κ. + 420 γραμ.
 1 κ. 350 γραμ. 1,750 κ. 1 κ. 950 γραμ.

Η γαζέλα, ο σκίουρος και το τσιτάχ μαζί.