1. Πραγματοποιώ τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς και τις παρακάτω διαιρέσεις. **(Θυμάμαι: Όταν πολλαπλασιάζω έναν δεκαδικό με 10, 100, 1.000, κτλ, μετακινώ την υποδιαστολή προς τα δεξιά, τόσες θέσεις όσα και τα μηδενικά! Όταν διαιρώ με 10, 100, 1.000, κτλ, μετακινώ την υποδιαστολή προς τα αριστερά τόσες θέσεις, όσα και τα μηδενικά!!Όπου χρειάζεται, συμπληρώνω μηδενικά).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9,09 x 10 = | 71,7 : 10 = | 0,02 : 100 = |
| 0,8 : 100 = | 28,9 x 100 = | 123,4 : 1000 = |
| 55,1 x 1000 = | 3,78 x 10 = | 500,004 : 10 = |

(Θυμάμαι: Για να λύσω σωστά τα προβλήματα: τα διαβάζω προσεκτικά, όσες φορές χρειαστεί, βρίσκω τη λέξη – κλειδί ή τις λέξεις - κλειδιά και προσπαθώ να τα φανταστώ μπροστά μου, ώστε να είμαι σίγουρος/η ότι οι πράξεις που ακολουθώ είναι οι σωστές!!!)

1. H Βαρβάρα πλήρωσε 73 € για βιβλία που αγόρασε, ενώ ο Νίκος πλήρωσε 0,94 € λιγότερα από τη Βαρβάρα.

α) Πόσα χρήματα πλήρωσε ο Νίκος;

β) Πόσα χρήματα ξόδεψαν και τα δύο παιδιά για την αγορά των βιβλίων;

ΛΥΣΗ: α) β)

ΑΠΑΝΤΗΣΗ: α) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 β) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Η Δήμητρα αγόρασε ένα βιβλίο αξίας 6,5€, έναν χάρακα αξίας 1,99€ και μία τσάντα αξίας 8,05€. Πόσα ρέστα πήρε αν έδωσε ένα χαρτονόμισμα των 20€ στο ταμείο;

ΛΥΣΗ:

ΑΠΑΝΤΗΣΗ:

1. Η Μαρία έχει ύψος 1,47 μ. Πόσο πρέπει να ψηλώσει ακόμη για να φτάσει τον πατέρα της που είναι 1,83 μέτρα;

ΛΥΣΗ:

ΑΠΑΝΤΗΣΗ: