

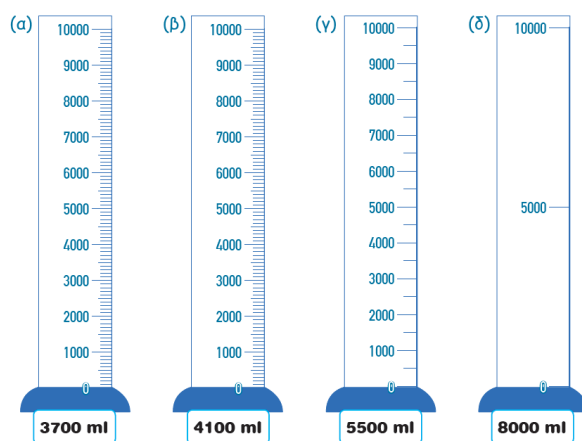
Μαθηματικά 5/2/21:

- ❖ Κάνε τις σελίδες 50, 51 (μόνο την άσκηση 6 στην σελ.51) και 54 στο βιβλίο των Μαθηματικών σου.

4. Να αντιστοιχίσεις, όπως στο παράδειγμα.

4102	χίλια πεντακόσια σαράντα δύο
7963	τέσσερις χιλιάδες δώδεκα
7693	εφτά χιλιάδες εξακόσια ενενήντα τρία
1524	τέσσερις χιλιάδες εκατόν δύο
1542	εφτά χιλιάδες εννιακόσια εξήντα τρία
4012	χίλια πεντακόσια είκοσι τέσσερα

5. Να σημειώσεις το σημείο της στάθμης του υγρού σε κάθε σωλήνα.



50

Σελίδα 51:

6. Να γράψεις τους αριθμούς στην κατάλληλη θέση στον πιο κάτω πίνακα.

9	421	3697	5334	72	9901	9578
Τετραψήφιος αριθμός						
Μη τετραψήφιος αριθμός						

Θυμήσου ότι οι άρτιοι αριθμοί τελειώνουν σε 0, 2, 4, 6, 8. Οι περιττοί τελειώνουν σε 1, 3, 5, 7, 9.

11. Σε κάθε σειρά το μεσαίο αριθμητήριο δείχνει έναν τετραψήφιο αριθμό. Να σχηματίσεις και να γράψεις τον προηγούμενο και τον επόμενο αριθμό.

 X E Δ M	 2314	 X E Δ M
 X E Δ M	 X E Δ M	 X E Δ M
 X E Δ M	 X E Δ M	 X E Δ M

Χρειάζεται να αλλάξεις μόνο το ψηφίο των μονάδων ή και των δεκάδων. Για παράδειγμα στο τελευταίο αριθμητήριο έχουμε τον αριθμό 3240. Ο προηγούμενος του αριθμός θα είναι το 3239.

12. Να γράψεις τους αριθμούς σε σειρά, αρχίζοντας από τον μικρότερο.

109	901	910	1091	190	
1358	3342	7890	9864	5679	
125	1322	1094	10 000	1947	

54