



1. Αντιστοιχίζω κάθε αριθμό με το όνομά του

706.607	επτακόσιες χιλιάδες επτά
776.070	επτακόσιες εβδομήντα χιλιάδες επτακόσια εβδομήντα
700.070	επτακόσιες εβδομήντα έξι χιλιάδες εβδομήντα
700.007	επτακόσιες εξήντα χιλιάδες επτακόσια έξι.
760.706	επτακόσιες χιλιάδες εβδομήντα
767.007	επτακόσιες έξι χιλιάδες εξακόσια επτά
700.700	επτακόσιες εξήντα επτά χιλιάδες επτά
770.770	επτακόσιες χιλιάδες επτακόσια

2. Συμπληρώνω τον παρακάτω πίνακα

Ο ακέραιος αριθμός με ψηφία	Ο ακέραιος αριθμός με λέξεις
809089	
880880	
909999	
505500	
374899	
899999	
	οκτακόσιες οχτώ χιλιάδες ογδόντα οχτώ
	εννιακόσιες οχτώ χιλιάδες ενενήντα εννιά
	εννιακόσιες ογδόντα εννιά χιλιάδες ογδόντα εννιά
	οχτακόσιες εννιά χιλιάδες οχτακόσια εννιά

3. Με τα ψηφία 3, 4, 6, 7, 8, 0 σχηματίζω 5 εξαψήφιους αριθμούς. Στη συνέχεια τους διατάσσω από το μικρότερο στο μεγαλύτερο

Αριθμοί:

..... < < < <

4. Γράφουμε τον προηγούμενο και τον επόμενο του αριθμού:

198.089 < 198.090 < 198.091

187.009 < <

478.020 < <

..... < 462.000 <