1. Διατάξτε τους παρακάτω αριθμούς:

 από τον μικρότερο στον μεγαλύτερο.

89.075 , 8.750 , 8.975.000 , 7.980 , 79.008 , 8.005 , 79.080

…………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………….

 από τον μεγαλύτερο στον μικρότερο.

1.020 , 112.000 , 1.000.200 , 21.200 , 211.000 , 1.000.000.002

………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………….

2. Στρογγυλοποιήστε τους παρακάτω αριθμούς:

 στις εκατοντάδες:

756 → .......................

2.981 → ......................

309 → .......................

70.643 → ....................

9.999 → .....................

στις δεκάδες χιλιάδων:

87.425 → ....................

507.110 → ....................

1.655.517 → ..................

999.003 → ....................

3. Το ζαχαροπλαστείο της γειτονιάς φέτος τα Χριστούγεννα

πούλησε 650 κουραμπιέδες. Πέρσι είχε πουλήσει τους

τετραπλάσιους και πρόπερσι τους διπλάσιους από τα δύο

τελευταία χρόνια μαζί. Πόσους συνολικά πούλησε τα 3

αυτά χρόνια;

Συμπληρώστε με Σ για Σωστό και Λ για Λάθος.

 Όλοι οι φυσικοί αριθμοί εκφράζουν ολόκληρες μονάδες, χωρίς καμία

αξαίρεση.

 Το 0 δεν έχει προηγούμενο αριθμό, αλλά έχει επόμενο.

 Ο μεγαλύτερος φυσικός αριθμός είναι το 999.999.999.999

 Αν ένας αριθμός γράφεται χρησιμοποιώντας μόνο το 9, τότε ο επόμενος

έχει ένα παραπάνω ψηφίο.

 Αν προσθέσουμε 2 άρτιους, το αποτέλεσμα είναι άρτιος αριθμός.

 Αν προσθέσουμε 2 περιττούς, το αποτέλεσμα είναι περιττός αριθμός.

 Αν προσθέσουμε άρτιο με περιττό, τότε το αποτέλεσμα είναι περιττός

αριθμός.