



Α' Γυμνασίου/ Άλγεβρα/ Φυσικοί Αριθμοί

Λυμένες Ασκήσεις

1. Να γράψετε τους άρτιους αριθμούς που είναι μεγαλύτεροι από το 10 και μικρότεροι από το 22.

Απάντηση

12,14,16,18,20

2. Να γράψετε τους περιττούς αριθμούς που είναι μεγαλύτεροι από το 101 και μικρότεροι από το 122.

Απάντηση

103,105,107,109,111,113,115,117,119,121

3. Ποιοι είναι οι πέντε προηγούμενοι αριθμοί του 183 και ποιοι οι τρεις επόμενοι;

Απάντηση

Οι πέντε προηγούμενοι αριθμοί του 183 είναι οι 178,179,180,181,182, ενώ οι τρεις επόμενοι είναι οι 184, 185 και 186.

4. Στρογγυλοποιήστε στην πλησιέστερη εκατοντάδα τους αριθμούς: 675, 897, 2.567, 27.124, 89.675, 3.227, 46.908

Απάντηση

Η στρογγυλοποίηση στην πλησιέστερη εκατοντάδα των παραπάνω αριθμών είναι: 700, 900, 2.600, 27.100, 89.700, 3.200, 46.900

5. Τοποθετήστε το κατάλληλο σύμβολο: <, =, >, στο κενό μεταξύ των αριθμών:

(α) 136...145 (β) 789...789 (γ) 6.789...6.760 (δ) 123.456...123.456.000

Απάντηση

(α) $136 < 145$ (β) $789 = 789$ (γ) $6.789 > 6.760$ (δ) $123.456 < 123.456.000$

6. Τοποθετήστε σε φθίνουσα σειρά τους αριθμούς: 987, 1.234, 1.324, 4.321, 1.111, 789

Απάντηση

Θα τοποθετήσω τους αριθμούς από τον μεγαλύτερο στον μικρότερο:
 $4.321 > 1.324 > 1.234 > 1.111 > 987 > 789$