**Παιδάκια μου Χρόνια Πολλά, Χριστός Ανέστη!**

**Ελπίζω να είστε καλά με τις οικογένειές σας. Μου έχετε λείψει πολύ ☺**

**Συνεχίζουμε με εύκολες επαναληπτικές ασκήσεις**

1. **Διατάξτε τους παρακάτω αριθμούς, αρχίζοντας από τον μικρότερο και καταλήγοντας στον μεγαλύτερο:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **197** | **80** | **560** | **999** | **203** | **20** | **90** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_<\_\_\_\_\_\_\_\_\_ <\_\_\_\_\_\_\_ \_ <\_\_ \_\_\_\_\_\_<\_\_\_\_\_\_\_ \_\_<\_\_\_\_\_\_ \_\_\_<\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **Γράψτε δίπλα στα άδεια κουτάκια πόσες χιλιάδες, εκατοντάδες, δεκάδες και μονάδες έχει ο καθένας από τους παρακάτω αριθμούς:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Χ** | **Ε** | **Δ** | **Μ** |
| **6.485** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Χ** | **Ε** | **Δ** | **Μ** |
| **5.008** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Χ** | **Ε** | **Δ** | **Μ** |
| **3.791** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Χ** | **Ε** | **Δ** | **Μ** |
| **8.760** |  |  |  |  |

1. **Βρείτε το μισό και το διπλάσιο των αριθμών:**

Μισό

Διπλάσιο

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| **……………………..** |  | **10** |  | **……………………..** |
| **……………………..** |  | **100** |  | **……………………..** |
| **……………………..** |  | **80** |  | **……………………..** |
| **……………………..** |  | **60** |  | **……………………..** |
| **……………………..** |  | **22** |  | **……………………..** |

1. **Ο Κώστας έσπασε τον κουμπαρά του. Βρήκε ένα χαρτονόμισμα των 20 ευρώ και ένα χαρτονόμισμα των 50 ευρώ.**

**α) Πόσα χρήματα έχει συνολικά ο Κώστας ;**

**Με τα συγκεκριμένα χρήματα αγόρασε ένα ηλεκτρονικό παιχνίδι αξίας 63 ευρώ.**

**β) Πόσα χρήματα του περίσσεψαν;**

**Λύση**

**Απάντηση**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Το παρακάτω πεντάγωνο έχει περίμετρο 21 εκατοστά. Υπολόγισε το μήκος της άγνωστης πλευράς.**

**;**

5 εκ.

4 εκ.

4 εκ. 3 εκ.

**Λύση**

**Απάντηση**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* **Περίμετρος ενός σχήματος είναι το άθροισμα των μηκών των πλευρών του, δηλαδή το γύρω –γύρω του σχήματος.**