

1<sup>ο</sup> Επαναληπτικό φύλλο μαθηματικών Όνομα: \_\_\_\_\_

1. Υπολογίζω έξυπνα:

- $1.200+490=1.200+500-10=1.700-10=1.690$
- $15.680+999=$  \_\_\_\_\_
- $16.300+390=$  \_\_\_\_\_
- $14.545-1.999=$  \_\_\_\_\_
- $12.460-970=$  \_\_\_\_\_

2

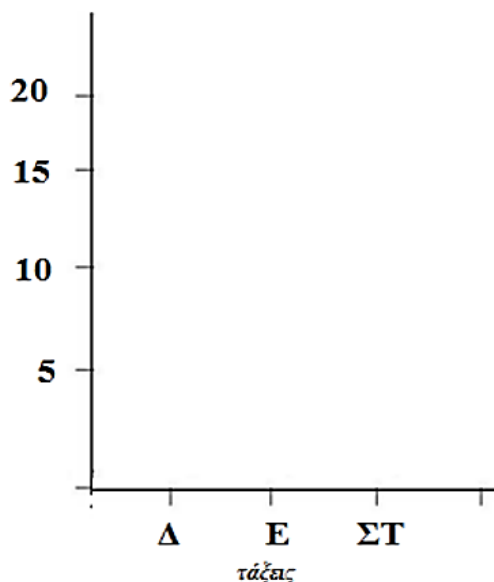
Συμπληρώνω τον πίνακα:

| ΟΝΟΜΑΣΙΑ                         | ΑΡΙΘΜΟΣ | ΔΧ | ΜΧ | Ε  | Δ | Μ |
|----------------------------------|---------|----|----|----|---|---|
| Δεκαπέντε χιλιάδες σαράντα πέντε |         |    |    |    |   |   |
|                                  | 18.604  |    |    |    |   |   |
|                                  |         | 1  | 0  | 25 | 4 | 9 |

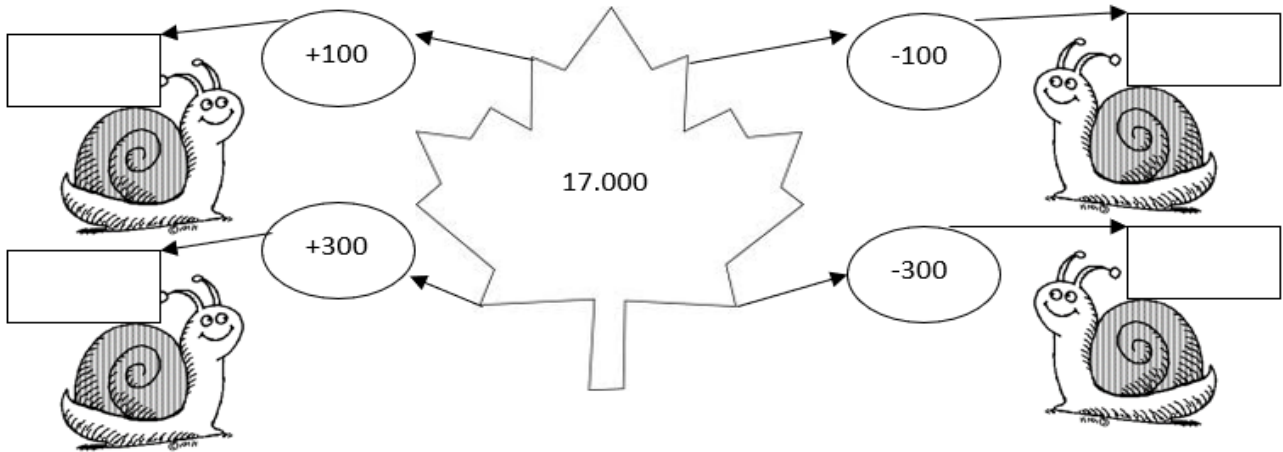
3. Στη σχολική παρέλαση θα συμμετέχουν 12 παιδιά από το Δ' τάξη, 9 παιδιά από την Ε' τάξη και 18 παιδιά από τη Στ'. Οργάνωσε τις παραπάνω πληροφορίες σε πίνακα και ραβδόγραμμα.

| Τάξη | Αριθμός παιδιών |
|------|-----------------|
|      |                 |
|      |                 |
|      |                 |

αριθμός παιδιών



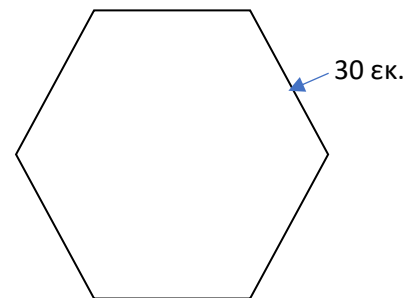
Συμπληρώνω τους αριθμούς.



5. Το άθροισμα σε κάθε γραμμή και σε κάθε στήλη είναι 8.000.

|       |       |       |
|-------|-------|-------|
| 2.600 |       |       |
| 1.200 | 4.800 |       |
|       |       | 2.500 |

Αν όλες οι πλευρές του πολυγώνου είναι ίσες υπολόγισε την περίμετρο.



Περίμετρος= \_\_\_\_\_

6. Συμπληρώνω τα κατάλληλα ψηφία για να ισχύουν οι σχέσεις:

α)  $1\_ .405 < 12.405$

β)  $1\_ .9\_ 6 = \_7. \_1\_$

γ)  $14. \_25 > 14.525$

δ)  $17. \_28 > 17. \_28$

Καλή επιτυχία, παιδιά!

