ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟ ΣΤΑ ΠΟΣΟΣΤΑ

1. Ένα σχολείο είχε 130 μαθητές. Την επόμενη χρονιά προβλέπεται ότι οι

μαθητές θα αυξηθούν κατά 10 %. Πόσους μαθητές θα έχει το σχολείο την

επόμενη χρονιά;

Λύση:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ΑΤ |  |  |
| ΤΤ |  |  |

Απάντηση: ..................................................................................................................

2. Ένα επιτραπέζιο παιχνίδι κόστιζε 25 €. Πουλήθηκε όμως στις εκπτώσεις

20 €. Πόσο ήταν το ποσοστό της έκπτωσης (%) που έγινε;

Λύση:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ΑΤ |  |  |
| ΕΚΠΤΩΣΗ |  |  |

Απάντηση: ..................................................................................................................

3. Η μητέρα έκανε δώρο στον μπαμπά ένα πουκάμισο για τη γιορτή του. Το

αγόρασε με έκπτωση 22% και πλήρωσε 39 €. Πόσο κόστιζε το πουκάμισο

πριν την έκπτωση;

Λύση:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ΤΤ |  |  |
| ΑΤ |  |  |

Απάντηση: ..................................................................................................................

4. Ένα σχολείο αγόρασε τρεις ηλεκτρονικούς υπολογιστές που κόστιζαν 425 €

ο καθένας. Επειδή ήταν σχολείο, τους έγινε μία έκπτωση 16 % . Πόσα

χρήματα πλήρωσε τελικά το σχολείο;

Λύση:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ΑΤ |  |  |
| ΤΤ |  |  |

Απάντηση: ..................................................................................................................

5. Σ ́ ένα πάρτι γενεθλίων υπήρχαν 90 παιδιά, 72 γυναίκες και 78 άντρες. Σε τι

ποσοστό (%) ήταν τα παιδιά, οι γυναίκες και οι άντρες;

ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ΟΛΟΙ |  |  |
| ΓΥΝΑΙΚΕΣ |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ΟΛΟΙ |  |  |
| ΠΑΙΔΙΑ |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ΟΛΟΙ |  |  |
| ΑΝΤΡΕΣ |  |  |

Απάντηση: ..................................................................................................................