

1. Σημειώνω ποιες από τις παρακάτω προτάσεις είναι σωστές (Σ) και ποιες λανθασμένες (Λ).

α) Βρίσκω το ποσοστό σημαίνει ότι βρίσκω το μέρος του όλου

β) Το 5% γράφεται και ως 0,5.

γ) Το 12,5% του κιλού είναι 125 γραμμάρια.

δ) Το $\frac{4}{50}$ ισούται με 0,08%.

ε) Το 30% της ορθής γωνίας είναι 27 μοίρες.

2. Η Έλλη έχει μισθό 1.300 ευρώ και πήρε αύξηση 7%. Πόσα χρήματα είναι η αύξηση του μισθού; (να λυθεί με πινακάκι)

3. Η Στ' τάξη ενός σχολείου είχε στο ταμείο της 400 €. Οι 24 μαθητές της αποφάσισαν με το 30% των χρημάτων του ταμείου να αγοράσουν υλικά για τη θεατρική παράσταση της αποφοίτησής τους. Πόσα χρήματα έδωσαν για την αποφοίτηση; (να λυθεί με πινακάκι).

4. Βρίσκω τα παρακάτω (με τη γρήγορη αναγωγή).

α) το 60% των 40 €
γ) το 45% του κιλού
ε) το 75% της μέρας
ζ) το 97% του τόνου
θ) το 6% των 3 κιλών

β) το 45% των 700 γραμμαρίων
δ) το 30% των 240 παιδιών
στ) το 33% του χιλιομέτρου
η) το 25% των 300 μέτρων
ι) το 80 % των 300 δέντρων

1. Σημειώνω ποιες από τις παρακάτω προτάσεις είναι σωστές (Σ) και ποιες λανθασμένες (Λ).

α) Βρίσκω το ποσοστό σημαίνει ότι βρίσκω το μέρος του όλου

β) Το 5% γράφεται και ως 0,5.

γ) Το 12,5% του κιλού είναι 125 γραμμάρια.

δ) Το $\frac{4}{50}$ ισούται με 0,08%.

ε) Το 30% της ορθής γωνίας είναι 27 μοίρες.

2. Η Έλλη έχει μισθό 1.300 ευρώ και πήρε αύξηση 7%. Πόσα χρήματα είναι η αύξηση του μισθού; (να λυθεί με πινακάκι)

3. Η Στ' τάξη ενός σχολείου είχε στο ταμείο της 400 €. Οι 24 μαθητές της αποφάσισαν με το 30% των χρημάτων του ταμείου να αγοράσουν υλικά για τη θεατρική παράσταση της αποφοίτησής τους. Πόσα χρήματα έδωσαν για την αποφοίτηση; (να λυθεί με πινακάκι).

4. Βρίσκω τα παρακάτω (με τη γρήγορη αναγωγή).

α) το 60% των 40 €
γ) το 45% του κιλού
ε) το 75% της μέρας
ζ) το 97% του τόνου
θ) το 6% των 3 κιλών

β) το 45% των 700 γραμμαρίων
δ) το 30% των 240 παιδιών
στ) το 33% του χιλιομέτρου
η) το 25% των 300 μέτρων
ι) το 80 % των 300 δέντρων