

4. Να επιλύσεις τα προβλήματα.

(α) Ο Στέλιος έχει στο κινητό του τηλέφωνο 7 λίστες με τραγούδια. Κάθε λίστα περιλαμβάνει 43 τραγούδια. Ποιος είναι ο συνολικός αριθμός τραγουδιών στο κινητό τηλέφωνο του Στέλιου;

Απάντηση: _____

(β) Ένα κατάστημα παιχνιδιών παρέλαβε 8 κιβώτια με βόλους. Κάθε κιβώτιο περιέχει 6 σακούλια με βόλους και κάθε σακούλι περιέχει 9 βόλους. Ποιος είναι ο συνολικός αριθμός βόλων που παρέλαβε το κατάστημα;

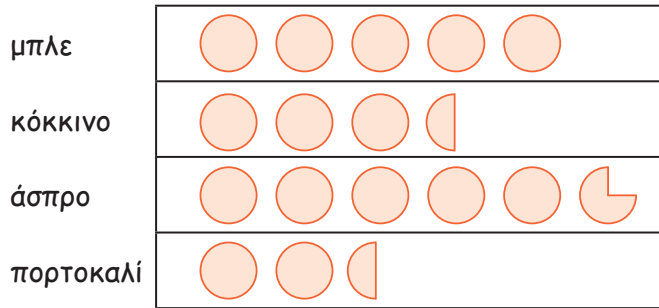
Απάντηση: _____

(γ) Η αίθουσα μουσικής ενός δημοτικού σχολείου έχει ορθογώνιο σχήμα. Το μήκος της είναι 17 m και το πλάτος της 9 m. Να υπολογίσεις την περίμετρο και το εμβαδόν της αίθουσας.

Απάντηση: _____

5. Το πιο κάτω εικονόγραμμα παρουσιάζει τον αριθμό των πουκαμίσων που πωλήθηκαν σε ένα κατάστημα ένδυσης τον Ιούλιο.

 = 120 πουκάμισα



(α) Ποια χρώματα πουκαμίσων είχαν περισσότερες από 500 πωλήσεις;

(β) Πόσα πουκάμισα μπλε και κόκκινου χρώματος πωλήθηκαν συνολικά;

(γ) Πόσα περισσότερα ήταν τα πουκάμισα άσπρου χρώματος που πωλήθηκαν από τα πουκάμισα μπλε χρώματος;

6. Να επιλύσεις τα προβλήματα.

(α) Τα 135 παιδιά του σχολείου της Ναταλίας θα επισκεφθούν το Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Ακρωτηρίου. Θα χωριστούν σε ομάδες. Κάθε ομάδα θα αποτελείται από 9 παιδιά. Πόσες ομάδες θα σχηματιστούν;

Απάντηση: _____

(β) Το κιβώτιο Α περιέχει 2424 διαφημιστικά φυλλάδια και το κιβώτιο Β 1320 φυλλάδια. Τέσσερις διανομείς μοιράστηκαν στα ίσα τα φυλλάδια. Πόσα φυλλάδια πήρε ο κάθε διανομέας;

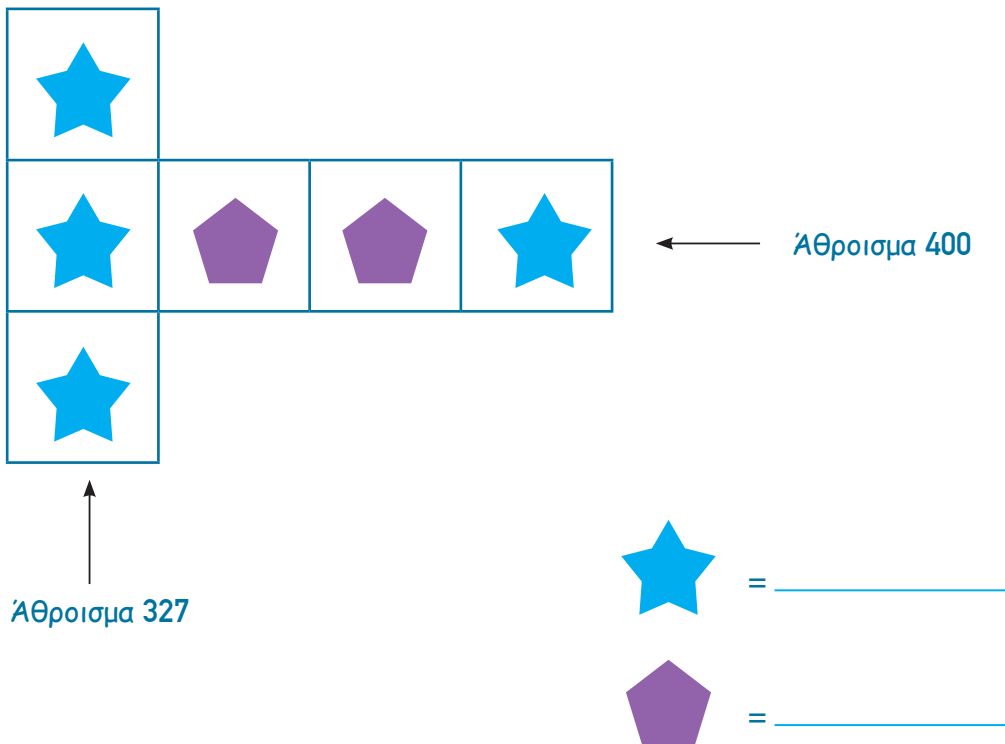
Απάντηση: _____

(γ) Η Στεφανία αγόρασε έναν ηλεκτρονικό υπολογιστή αξίας €877. Έδωσε προκαταβολή €259 και το υπόλοιπο ποσό θα το εξοφλήσει σε 6 ίσες δόσεις. Ποιο είναι το ποσό που αντιστοιχεί σε κάθε δόση;

Απάντηση: _____

7. Να βρεις την τιμή που αναπαριστά κάθε σχήμα, με βάση τα διαγράμματα.

(α)



(β)

