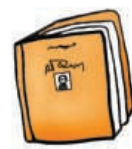


21

Λύνω σύνθετα προβλήματα (α)

α. Ο Χρήστος έχει



- Αγόρασε χυμό και ποπκόρν. Πόσα ρέστα πήρε;

Εκτιμώ: Περίπου €

Υπολογίζω με ακρίβεια:

Προτείνω μια ιδέα:

Υπολογίζω πόσο πλήρωσε:



Συζητάμε στην τάξη για τις λύσεις που βρήκαμε.

β. Παρατηρώ προσεχτικά και συμπληρώνω τους αριθμούς που λείπουν.



$$15 + 3 + \square = 20$$

$$45 + \square + \square = 56$$

$$61 - \square - 10 = 50$$

$$32 - 2 - \square = 22$$

$$17 - \square - \square = 9$$

$$8 + \square + 10 = 21$$

$$52 - 10 - \square = 39$$

$$27 + \square + 10 = 40$$



Ενότητα 3

γ. Ο κυρ Παναγιώτης έφτιαξε 3 ίδια ταψιά γαλακτομπούρεκο. Όλα τα κομμάτια γαλακτομπούρεκο ήταν 36.

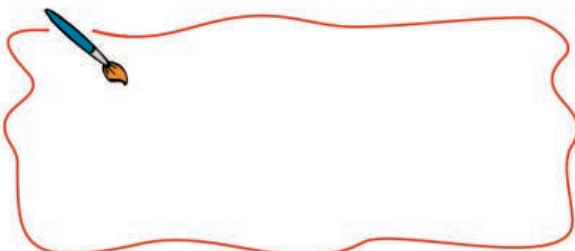
- Πόσα κομμάτια είχε κάθε ταψι;

Εκτιμώ:

Περισσότερα από 10 κομμάτια

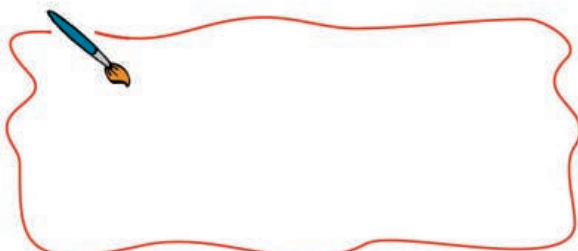
Λιγότερα από 10 κομμάτια

Ζωγραφίζω κι ελέγχω την εκτίμησή μου:



Υπολογίζω με ακρίβεια:

- Αν έφτιαχνε άλλο ένα ίδιο ταψί γαλακτομπούρεκο, πόσα συνολικά θα ήταν τα κομμάτια;



Εκτιμώ: Περίπου

Υπολογίζω με ακρίβεια:

δ. Στο φούρνο.

Η Ελένη αγόρασε:



1 € 10 λ.

Η Άννα αγόρασε:



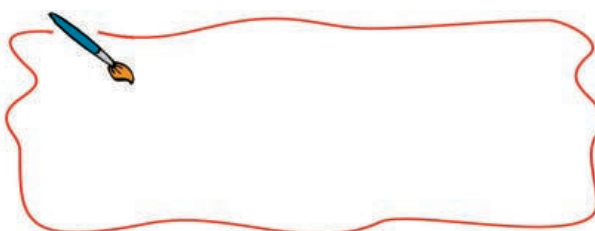
1 € 60 λ.

Η Άννα πήρε τόσα ρέστα όσα και η Ελένη.

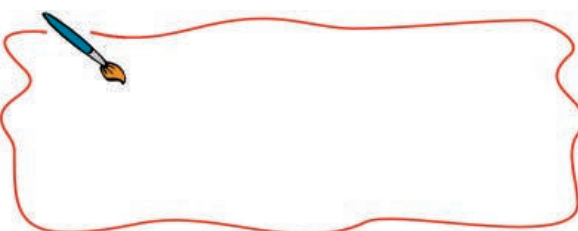
- Ποιο κορίτσι έδωσε περισσότερα χρήματα;

.....

- Πόσα χρήματα έδωσε στο ταμείο η Άννα; Τα ζωγραφίζω:



- Πόσα χρήματα έδωσε στο ταμείο η Ελένη; Τα ζωγραφίζω:



Πήρα ρέστα

