

Μαθηματικά Γ΄ τάξη - Επαναληπτικές Ασκήσεις

Πρόσθεση και αφαίρεση ως το 1000

Όνομα: Ημερ.....

1) Συμπληρώνω τις πιο κάτω μαθηματικές προτάσεις.

300	700	456	215	548	375	326
+ 400	+ 200	+ 400	+ 423	+ 127	+ 487	+ 48
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

500	300	548	605	712	983	357
- 400	- 125	- 400	- 312	- 586	- 564	- 49
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

2) Συμπληρώνω τα μοτίβα και γράφω το κανόνα που ισχύει στο κάθε ένα.

800, 850, 900, 950, _____, _____, _____

Κανόνας:.....

920, 880, 840, 800, _____, _____, _____

Κανόνας:.....

187, 191, 195, 199, _____, _____, _____

Κανόνας:.....

3) Λύνω τα πιο κάτω προβλήματα.

(να φαίνονται σε κάθε πρόβλημα οι μαθηματικές προτάσεις που έκανες)

(α) Η κυρία Δέσπω αγόρασε από το κατάστημα Ηλεκτρικών Συσκευών ένα ψυγείο αξίας €546, ένα μίξερ αξίας €105 και ένα πλυντήριο αξίας €345. Πόσα χρήματα πλήρωσε συνολικά;

Απάντηση: _____

(β) Ο κύριος Κώστας αγόρασε από το κατάστημα Ηλεκτρικών Συσκευών μία τηλεόραση αξίας €260, ένα ηλεκτρονικό υπολογιστή αξίας €540. Πλήρωσε με 9 χαρτονομίσματα των €100. Πόσα ρέστα πήρε;

Απάντηση: _____

(γ) Η κυρία Κωνσταντίνα είχε 1 kg ζάχαρη και 1 L νερό. Χρησιμοποίησε 450g ζάχαρη και 650ml νερό, για να φτιάξει σιρόπι. Πόση ζάχαρη και πόσο νερό της έμεινε; (κάθε 1kg = 1000g, 1L = 1000ml)

Εξίσωση: _____

Απάντηση: _____

5) Γράφω ένα πρόβλημα που ταιριάζει με τη μαθηματική πρόταση:

$$800 - (543 + 257) = v.$$

Απάντηση: _____