

Δευτέρα, 29/3/21



Συμπληρώνω τις σελίδες 90,91 του βιβλίου.

2. Ο πιο κάτω πίνακας παρουσιάζει τις επισκέψεις στην ιστοσελίδα του σχολείου του Ορέστη σε μια εβδομάδα.

Μέρα	Αριθμός επισκεπτών
Δευτέρα	136
Τρίτη	205
Τετάρτη	268
Πέμπτη	379
Παρασκευή	300
Σάββατο	400
Κυριακή	537



Να απαντήσεις τις ερωτήσεις.

(α) Πόσοι περισσότεροι επισκέφτηκαν την ιστοσελίδα το Σάββατο σε σχέση με την Τρίτη;

(β) Πόσα άτομα επισκέφτηκαν την ιστοσελίδα το Σαββατοκύριακο;

(γ) Πόσοι περισσότεροι επισκέφτηκαν την ιστοσελίδα την Παρασκευή σε σχέση με τη Δευτέρα;

(δ) Πόσα άτομα επισκέφτηκαν την ιστοσελίδα την Τετάρτη και την Πέμπτη;

(ε) Πόσα άτομα επισκέφτηκαν την ιστοσελίδα τις 3 πρώτες μέρες της εβδομάδας;

3. Να συμπληρώσεις.

$$\begin{array}{r} \text{(α)} \quad 9 \quad 2 \quad 3 \\ - \quad 1 \quad 4 \quad \square \\ \hline 7 \quad 7 \quad 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{(β)} \quad 6 \quad 2 \quad 9 \\ - \quad \square \quad 8 \quad \square \\ \hline 4 \quad 4 \quad 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{(γ)} \quad 2 \quad 3 \quad 1 \\ - \quad \square \quad \square \quad \square \\ \hline 8 \quad 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{(δ)} \quad 8 \quad 0 \quad 0 \\ - \quad \square \quad \square \quad 8 \\ \hline 4 \quad 4 \quad 2 \end{array}$$

4. Να λύσεις τα προβλήματα.

(α) Η κυρία Θέκλα αγόρασε μια τηλεόραση που στοίχιζε €175. Έδωσε ένα χαρτονόμισμα των €200. Πόσα ρέστα πήρε;

Απάντηση: _____

(β) Η κυρία Φωτεινή είχε στην κουζίνα της 1 kg αλεύρι και 1 L γάλα. Χρησιμοποίησε 750 g αλεύρι και 275 ml γάλα, για να φτιάξει μπισκότα. Πόσο αλεύρι και πόσο γάλα της έμεινε;

Απάντηση: _____

(γ) Ο κύριος Πάνος χρειάζεται 250 g αλεύρι για ένα κέικ γεωγραφίας. Πόσο αλεύρι θα χρειαστεί, αν ετοιμάσει 3 κέικ γεωγραφίας;

Απάντηση: _____

Τρίτη, 30/3/21



Συμπληρώνω το φυλλάδιο (Κάθετη αφαίρεση)

Subtraction Across Zeros (A)

Name: _____

Date: _____

Calculate each difference.

$$\begin{array}{r} 602 \\ - 371 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 705 \\ - 212 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 900 \\ - 882 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 202 \\ - 166 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 306 \\ - 219 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404 \\ - 348 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 907 \\ - 566 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 302 \\ - 186 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 808 \\ - 537 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403 \\ - 123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 601 \\ - 418 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 507 \\ - 407 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 804 \\ - 712 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 208 \\ - 127 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408 \\ - 337 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 507 \\ - 463 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 507 \\ - 298 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 905 \\ - 862 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 405 \\ - 124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408 \\ - 262 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 907 \\ - 658 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 207 \\ - 123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 802 \\ - 764 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 701 \\ - 654 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 806 \\ - 200 \\ \hline \end{array}$$

Τετάρτη, 31/3/21
Βιβλίο Μαθηματικών σελ.92,93



Συμπληρώνω τις σελίδες 92,93 του βιβλίου.

13

ΜΑΘΗΜΑ 13



ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ

Ο σύνδεσμος γονέων ενός δημοτικού σχολείου θα αγοράσει καινούρια παιχνίδια για το σχολείο. Για τον σκοπό αυτό, συγκέντρωσε τις πιο κάτω προσφορές. Το διαθέσιμο ποσό για αυτές τις αγορές είναι €350.

Προτεινόμενα παιχνίδια	Κόστος
Τραπέζι επιτραπέζιας αντισφαίρισης	€265
Ποδοσφαιράκι	€189
Στόχοι τοξοβολίας	€88
Σετ καλαθόσφαιρας	€158
Φουσκωτό τέρμα	€99
Επιδαπέδιο φιδάκι	€25



Η γραφική παράσταση παρουσιάζει τις προτιμήσεις των μαθητών του σχολείου.

Οι προτιμήσεις των μαθητών



92

Να εισηγηθείς ποια παιχνίδια είναι δυνατόν να επιλέξει ο σύνδεσμος γονέων του σχολείου. Να ετοιμάσεις δύο διαφορετικές εισηγήσεις και να καταγράψεις τα επιχειρήματά σου.



93