

Μαθηματικά Α' - Ενότητα 7

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ

Λύσε τα προβλήματα γράφοντας τη μαθηματική πρόταση και την απάντησή σου κάτω από κάθε πρόβλημα.



1. Η Μαρία είχε 5 μολύβια. Αγόρασε ακόμα μερικά. Τώρα έχει 8 μολύβια. Πόσα μολύβια αγόρασε;

Εξίσωση: _____

Απάντηση: Αγόρασε _____ μολύβια.

2. Ο Χρίστος είχε στο ψυγείο του 9 μήλα. Έφαγε μερικά με την αδερφή του. Τώρα στο ψυγείο έμειναν 7 μήλα. Πόσα μήλα έφαγαν ο Χρίστος με την αδερφή του;



Εξίσωση: _____

Απάντηση: _____.

3. Ένα γεωφορείο είχε μερικούς επιβάτες. Σε μια στάση ανέβηκαν ακόμα 6. Τώρα το γεωφορείο έχει 10 επιβάτες. Πόσοι ήταν οι επιβάτες πριν τη στάση;

Εξίσωση: _____

Απάντηση: _____.



4. Η Βασιλική είχε 6 ευρώ. Αγόρασε ένα περιοδικό. Τώρα έχει 4 ευρώ. Πόσα στοίχιζε το περιοδικό που αγόρασε;

Εξίσωση: _____

Απάντηση: _____



ΒΡΕΣ ΤΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ

$3 + 5 = \dots$

$2 + 4 = \dots$

$5 + 3 = \dots$

$7 + 2 = \dots$

$6 + 3 = \dots$

$5 + 4 = \dots$

$7 + 3 = \dots$

$8 + 2 = \dots$

$4 + 3 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$6 + 4 = \dots$

$5 + 2 = \dots$



ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΕ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΠΟΥ ΛΕΙΠΕΙ

$\dots + 2 = 5$

$3 + \dots = 5$

$\dots + 3 = 7$

$2 + \dots = 4$

$\dots + 4 = 4$

$3 + \dots = 6$

$\dots + 4 = 5$

$9 + \dots = 10$

ΒΡΕΣ ΤΗ ΔΙΑΦΟΡΑ

$8 - 1 = \dots$

$7 - 1 = \dots$

$6 - 1 = \dots$

$9 - 1 = \dots$

$9 - 5 = \dots$

$6 - 4 = \dots$

$5 - 3 = \dots$

$7 - 2 = \dots$

$6 - 3 = \dots$

$5 - 4 = \dots$

$7 - 3 = \dots$

$8 - 2 = \dots$

$4 - 3 = \dots$

$5 - 5 = \dots$

$6 - 4 = \dots$

$5 - 2 = \dots$



Όνομα: _____ Ημερομηνία: _____