

ΟΝΟΜΑ: _____

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 3^η ΕΝΟΤΗΤΑ

Κεφ.21: Λύνω σύνθετα προβλήματα (α)

1. Η Αντιγόνη έχει **13** μαρκαδόρους μέσα στην κασετίνα της. Ο Νικόλας έχει **19** μαρκαδόρους. Πόσους μαρκαδόρους πρέπει να αγοράσει η Αντιγόνη ακόμη για να έχει **τόσους όσους** ο Νικόλας;



Λύνω με πράξη:

2. Οι μαθητές της Β' τάξης είναι **18**. Θέλουν να παίξουν ένα ομαδικό παιχνίδι που παίζεται με **25** παίχτες. Αποφασίζουν να δανειστούν παίχτες από την Α' τάξη. Πόσους μαθητές πρέπει να συμπληρώσουν στην ομάδα τους οι μαθητές της Β' τάξης για να μπορέσουν να παίξουν το παιχνίδι;



Λύνω με πράξη:

Απάντηση:

3. Συμπληρώνω ό,τι λείπει.

$$25 + 3 + \underline{\quad} = 30$$

$$22 - 2 - \underline{\quad} = 12$$

$$17 + \underline{\quad} + 10 = 30$$

$$82 - \underline{\quad} - 10 = 70$$

$$8 + \underline{\quad} + 15 = 25$$

$$18 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = 9$$

$$55 + \underline{\quad} + 6 = 66$$

$$79 - 1 - \underline{\quad} = 68$$

$$54 + \underline{\quad} + \underline{\quad} = 63$$

4. Ο Παναγιώτης και ο Κωνσταντίνος πήγαν για μπάσκετ την προηγούμενη εβδομάδα. Ο Παναγιώτης έβαλε 17 καλάθια και ο Κωνσταντίνος έβαλε 5 **λιγότερα**.

A. Πόσα καλάθια έβαλε ο Κωνσταντίνος;

B. Πόσα καλάθια πρέπει να βάλει ακόμη ο Κωνσταντίνος για να έχει βάλει όσα και ο Παναγιώτης;



Υπολογίζω:

A.

B.

5. Η Ελένη έχει 12 αυτοκόλλητα, η Μαρία έχει 2 **λιγότερα** από την Ελένη και η Κατερίνα έχει 3 **περισσότερα** από την Μαρία.

A. Πόσα αυτοκόλλητα έχει η Μαρία;

B. Πόσα αυτοκόλλητα έχει η Κατερίνα;

Γ. Πόσα αυτοκόλλητα έχουν η Ελένη, η Μαρία και η Κατερίνα μαζί;



Υπολογίζω:

A.

B.

Γ.

Παιδιά	Αυτοκόλλητα
Ελένη	12
Μαρία	
Κατερίνα	
Σύνολο	