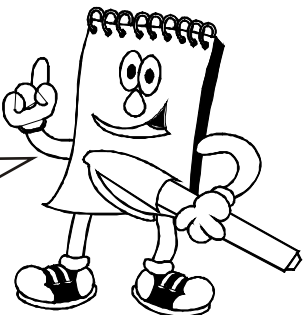


Μάθημα 42

1) Λογάριασε προσεκτικά,
όπως το παράδειγμα!

Σπάσε το δεύτερο αριθμό
σχηματίζοντας
ΠΡΩΤΑ ΤΟ ΔΕΚΑ!



$$6 + 5 = 6 + 4 + 1 = 10 + 1 = 11$$

$$\begin{array}{c} 4 \\ + \\ 1 \end{array}$$

$$8 + 6 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$9 + 7 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ + \\ 7 \end{array}$$

$$7 + 4 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$\begin{array}{c} 7 \\ + \\ 4 \end{array}$$

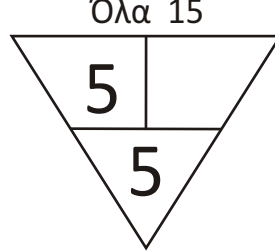
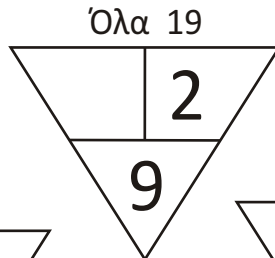
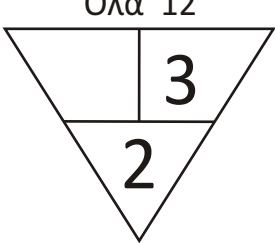
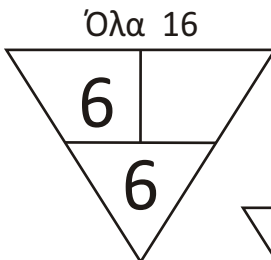
$$8 + 7 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$\begin{array}{c} 8 \\ + \\ 7 \end{array}$$

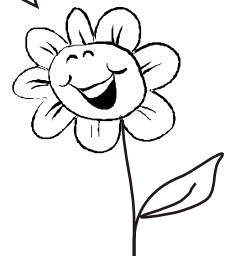
$$6 + 6 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$\begin{array}{c} 6 \\ + \\ 6 \end{array}$$

2) Βρες τον αριθμό που λείπει από κάθε τρίγωνο!



ΠΡΟΣΕΞΕ!
Οι αριθμοί που είναι πάνω
πρέπει να κάνουν 10!



Όνομα: _____