

# Μάθημα 51

1) Παρατήρησε προσεκτικά τους αριθμούς και λογάριασε.

$$5 + 4 = \dots\dots$$

$$6 + \dots\dots = 8$$

$$\textcircled{15} + 4 = \dots\dots$$

$$\textcircled{16} + \dots\dots = \textcircled{18}$$

$$\textcircled{25} + 4 = \dots\dots$$

$$\textcircled{26} + \dots\dots = \textcircled{28}$$

Αν δυσκολευτείς  
κρύψε τη Δεκάδα!



$$9 - 3 = \dots\dots$$

$$8 - \dots\dots = 5$$

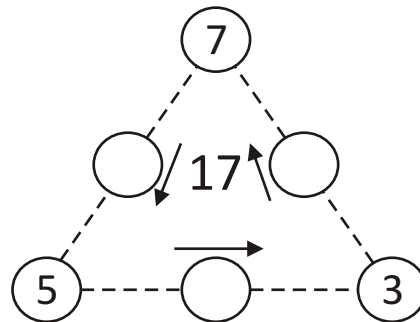
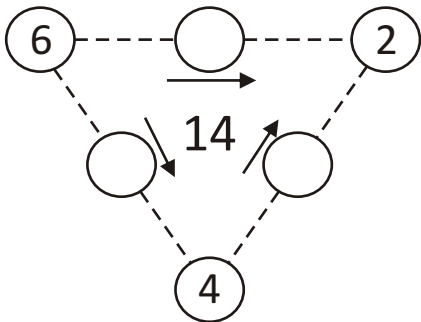
$$\textcircled{19} - 3 = \dots\dots$$

$$\textcircled{18} - \dots\dots = \textcircled{15}$$

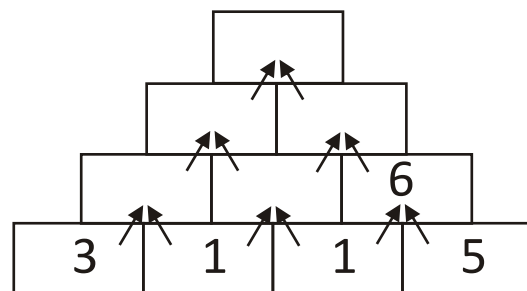
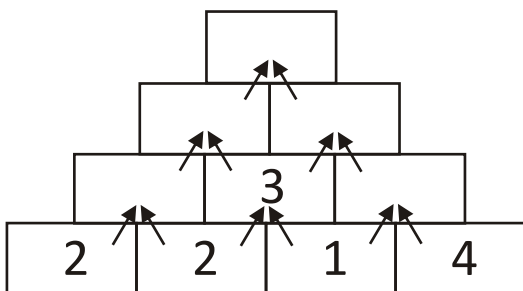
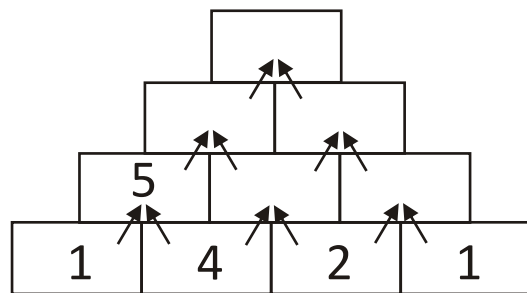
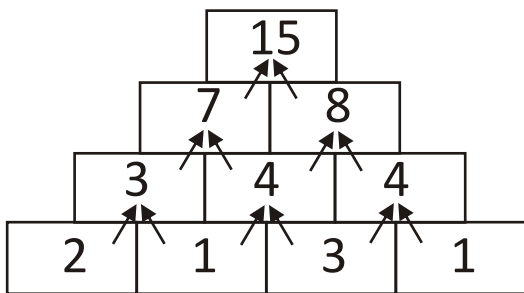
$$\textcircled{29} - 3 = \dots\dots$$

$$\textcircled{28} - \dots\dots = \textcircled{25}$$

2) Συμπλήρωσε στους κύκλους τους αριθμούς που λείπουν για να βγαίνει σε κάθε πλευρά του τριγώνου όσο γράφει ο αριθμός που είναι μέσα του.



3) Ένωσε δύο-δύο τα τούβλα κάθε πυραμίδας, ξεκινώντας από τη βάση της, μέχρι να βρεις τον αριθμό στην κορυφή της όπως εγώ.



Όνομα: \_\_\_\_\_