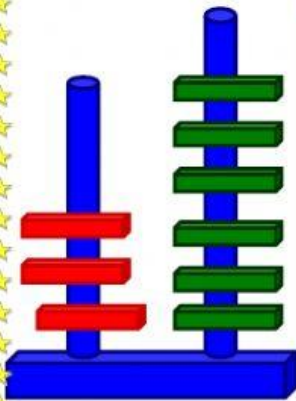
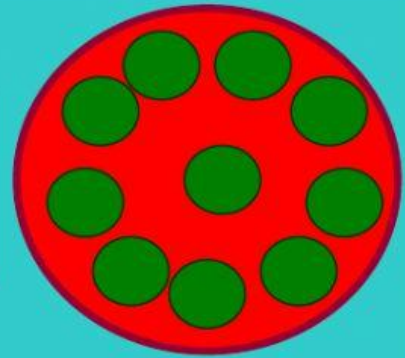


1. Εργάζομαι όπως στο παράδειγμα.



Μια δεκάδα έχει μέσα της
δέκα μονάδες



$$10 + 10 + 10 + 6 = 36$$

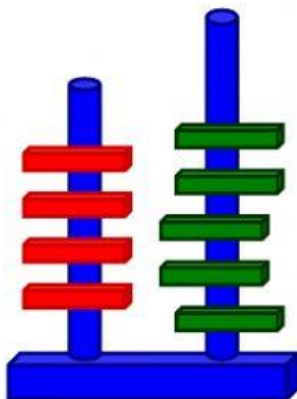
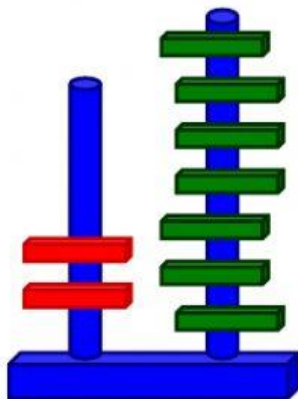
Έχει τρεις δεκάδες και έξι μονάδες

Είναι ο αριθμός τριάντα έξι

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

Έχει _____ και _____

Είναι ο αριθμός _____

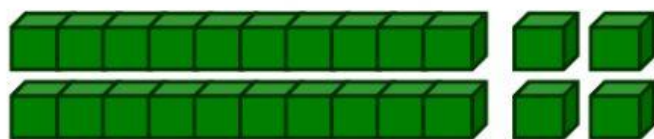


$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} =$$

Έχει _____ και _____

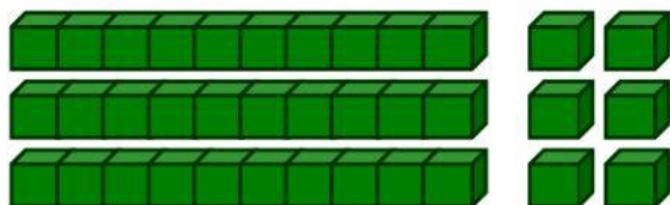
Είναι ο αριθμός _____

2. Επιλέγω κάθε φορά τον σωστό αριθμό.



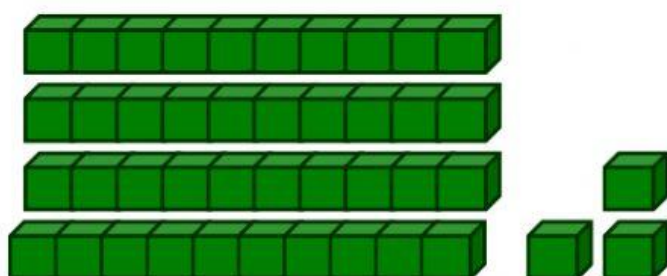
24

42



63

36



34

43

3. Γράφω τον αριθμό που είναι πριν και μετά.

20

11

10

22

30

39

31

42

40

49

38

50

