



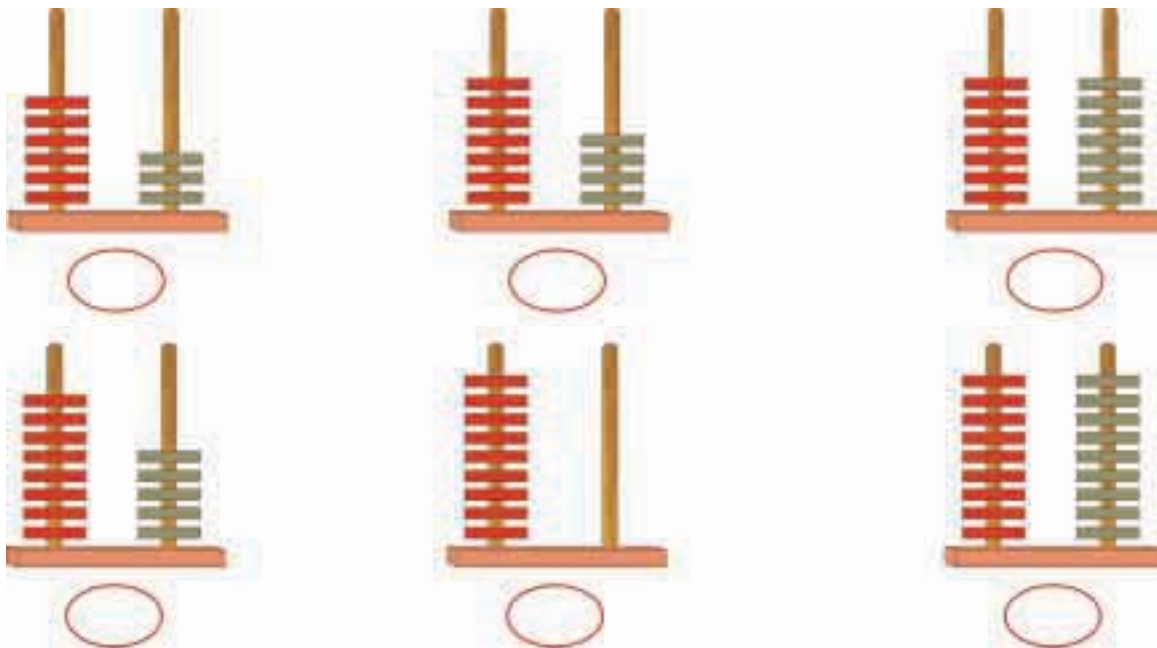
1

Βρίσκω τον αριθμό που βρίσκεται πριν και μετά.



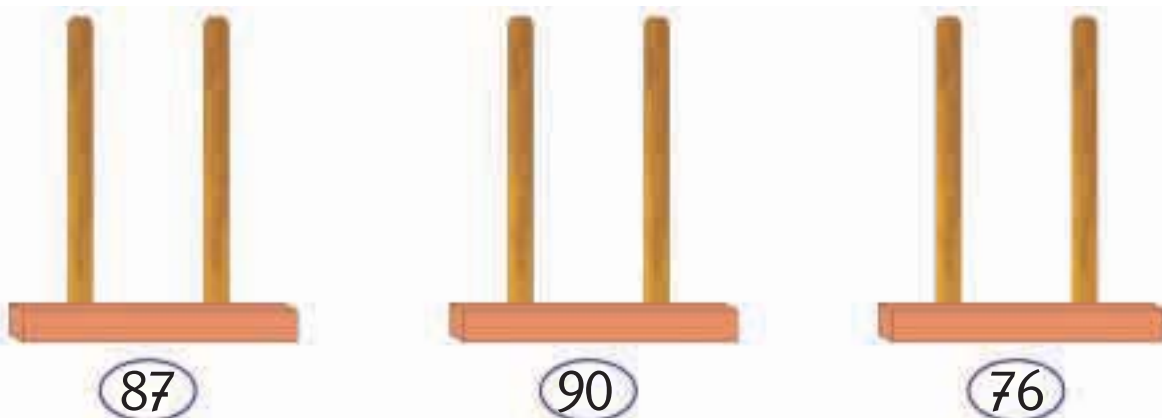
2

Βρίσκω και γράφω τους αριθμούς που σχηματίζονται στους άβακες.



3

Σχηματίζω στους άβακες τους αριθμούς που δίνονται.





Υπολογίζω και γράφω τα αποτελέσματα των πράξεων.

Six empty rounded rectangular boxes for writing answers, colored orange, yellow, purple, green, red, and blue from left to right.



Υπολογίζω και γράφω πόσα ΕΥΡΩ είναι σε κάθε πλαίσιο.

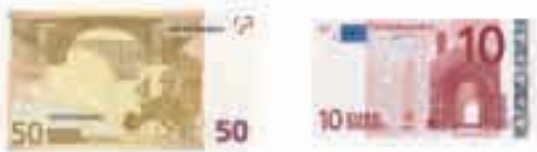


$$20 + 10 = 30$$

.....



.....



.....



.....



.....



.....



Υπολογίζω και γράφω το αποτέλεσμα.

$20 + 10 = \dots$	$50 + 20 = \dots$	$50 + 50 = \dots$
$50 + 10 = \dots$	$30 + 20 = \dots$	$40 + 40 = \dots$
$20 + 20 = \dots$	$30 + 30 = \dots$	$50 + 30 = \dots$

4. Προτείνουμε προσθέσεις διψήφιου με μονοψήφιο αριθμό και αφαιρέσεις μονοψήφιου από διψήφιο αριθμό. Οι διψήφιοι αριθμοί πρέπει να είναι από το 50 μέχρι το 100 (π.χ. $65 + 3$, $78 - 4$ κ.λπ.).