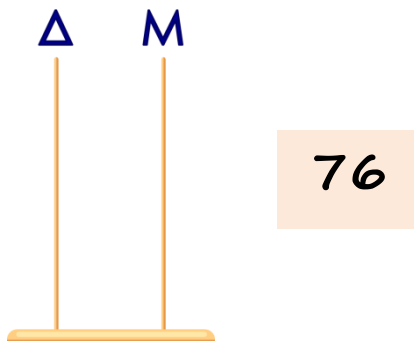
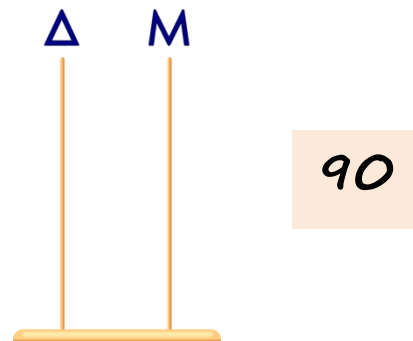
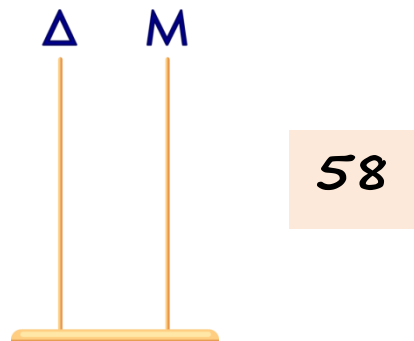
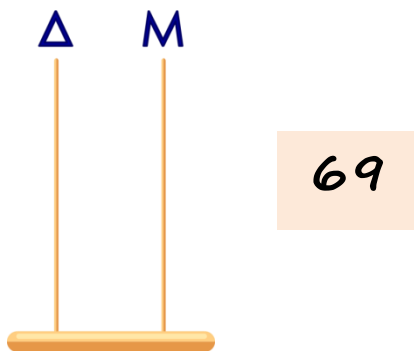
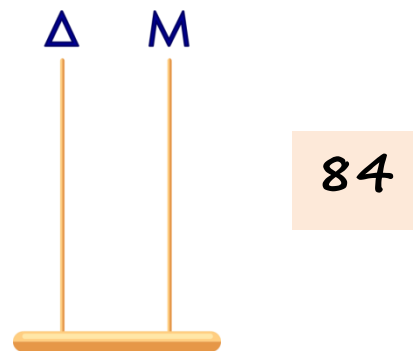
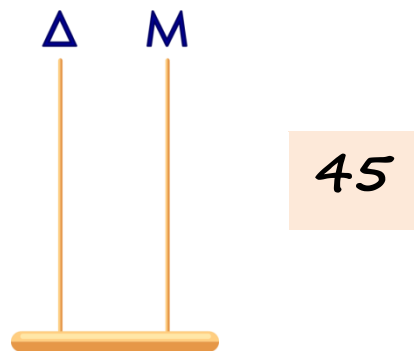


A. Σχεδιάσε στους άβακες τους παρακάτω αριθμούς.

B. Υπολόγισε τις παρακάτω πράξεις.

$50 + 40 =$	$50 + 30 =$	$20 + 60 =$
$20 + 40 =$	$40 + 40 =$	$50 + 50 =$
$10 + 25 + 20 =$	$10 + 20 + 5 =$	$30 + 35 + 20 =$
$10 + 45 + 20 =$	$30 + 30 + 5 =$	$20 + 20 + 4 =$

Γ. Συμπλήρωσε τον αριθμό που λείπει από την πράξη.

$40 + \underline{\quad} = 70$	$40 + \underline{\quad} = 90$	$60 + \underline{\quad} = 90$
$20 + \underline{\quad} = 70$	$30 + \underline{\quad} = 60$	$20 + \underline{\quad} = 80$
$10 + \underline{\quad} = 50$	$30 + \underline{\quad} = 40$	$20 + \underline{\quad} = 50$

Δ. Κύκλωσε το σωστό σύμβολο ανισότητας ανάμεσα στους αριθμούς.

56	$>$	78
	$=$	
	$<$	

65	$>$	35
	$=$	
	$<$	

98	$>$	81
	$=$	
	$<$	

45	$>$	45
	$=$	
	$<$	

67	$>$	73
	$=$	
	$<$	

50	$>$	49
	$=$	
	$<$	

99	$>$	19
	$=$	
	$<$	

30	$>$	39
	$=$	
	$<$	



Ε. Κύκλωσε το μισό τον αριθμών.

το μισό του 2	<table border="1"><tr><td>1</td></tr><tr><td>2</td></tr><tr><td>4</td></tr></table>	1	2	4	το μισό του 8	<table border="1"><tr><td>4</td></tr><tr><td>5</td></tr><tr><td>6</td></tr></table>	4	5	6	το μισό του 4	<table border="1"><tr><td>2</td></tr><tr><td>3</td></tr><tr><td>4</td></tr></table>	2	3	4
1														
2														
4														
4														
5														
6														
2														
3														
4														
το μισό του 10	<table border="1"><tr><td>4</td></tr><tr><td>5</td></tr><tr><td>6</td></tr></table>	4	5	6	το μισό του 6	<table border="1"><tr><td>2</td></tr><tr><td>3</td></tr><tr><td>4</td></tr></table>	2	3	4	το μισό του 20	<table border="1"><tr><td>5</td></tr><tr><td>10</td></tr><tr><td>15</td></tr></table>	5	10	15
4														
5														
6														
2														
3														
4														
5														
10														
15														

Στ. Κάνε τις παρακάτω πράξεις.

$$\begin{array}{l} 23 + 5 = \underline{\quad} \\ 42 + 6 = \underline{\quad} \\ 23 + 6 = \underline{\quad} \\ 65 + 4 = \underline{\quad} \\ 47 + 5 = \underline{\quad} \\ 68 + 9 = \underline{\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 78 + 4 = \underline{\quad} \\ 53 + 8 = \underline{\quad} \\ 72 + 7 = \underline{\quad} \\ 85 - 4 = \underline{\quad} \\ 92 - 2 = \underline{\quad} \\ 99 - 4 = \underline{\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 98 - 5 = \underline{\quad} \\ 67 - 5 = \underline{\quad} \\ 89 - 4 = \underline{\quad} \\ 37 - 6 = \underline{\quad} \\ 53 - 2 = \underline{\quad} \\ 68 - 7 = \underline{\quad} \end{array}$$



Ζ. Παρατήρησε τα παρακάτω αντικείμενα και συμπλήρωσε τα εκατοστά που έχουν.



Βαθμολόγησε εσύ πρώτα τον εαυτό σου.



δούλεψα έξυπνα



ήταν εύκολο!



κουράστηκα πολύ



ήταν δύσκολο!