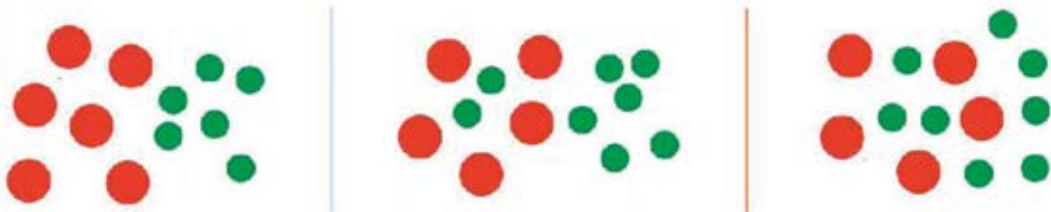




● → Δεκάδες      ● → Μονάδες

Βρες και γράψε τους αριθμούς.



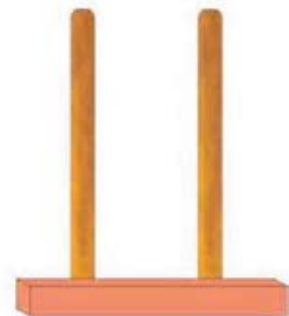
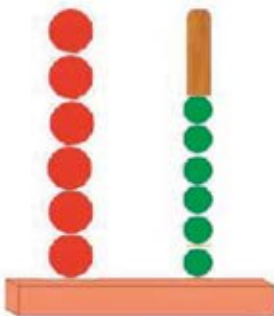
Μέτρα και γράψε τις  
Δεκάδες και τις Μονάδες.

Δ	Μ
6	6

Δ	Μ

Δ	Μ

Φτιάξε τους αριθμούς  
στους άβακες.



Γράψε τους αριθμούς.



66



2

● → Δεκάδες    ● → Μονάδες

Κάνε τις προσθέσεις.

 $20 + 34 = 54$	 $52 + 3 = \dots$
---	--

$65 + 10 = \dots$	$45 + 4 = \dots$
-------------------	------------------

$$\begin{array}{r} 27 \\ +30 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ +10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ +30 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ +20 \\ \hline \dots \end{array}$$



### Το ξενοδοχείο

1

	HOTEL									
6ος όροφος	61		63	64		66			69	ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ
5ος όροφος	51		53	54		56		58		
4ος όροφος	41	42	43	44	45		47		49	
3ος όροφος	31	32	33	34		36	37	38	39	
2ος όροφος	21	22	23		25	26	27		29	
1ος όροφος	11	12	13		15	16		18	19	
ισόγειο	1	2	3		5	6	7	8	9	

Ο Περικλής μένει στο δωμάτιο 57

Σε ποιον όροφο μένει; .....

Η Ναταλία μένει στο δωμάτιο 38.

Ο Γιάννης μένει στο δωμάτιο 42.

Γράψε το όνομα του παιδιού

που μένει σε πιο ψηλό όροφο .....

Ο Πέτρος μένει στο δωμάτιο 28.

Η Αθηνά θέλει να μείνει δίπλα στον Πέτρο.

Γράψε τους αριθμούς των δωματίων

που μπορεί να μείνει η Αθηνά .....



● → Δεκάδες  
● → Μονάδες

Κάνε τις αφαιρέσεις.

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 10 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 30 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ - 6 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 10 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 20 \\ \hline \dots \end{array}$$