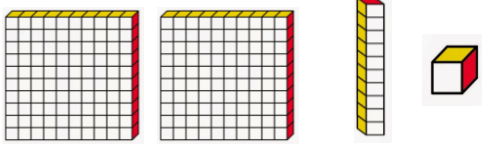



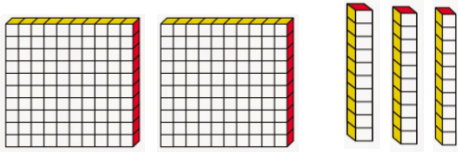
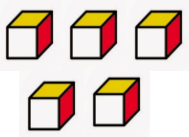


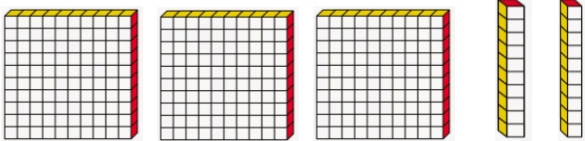
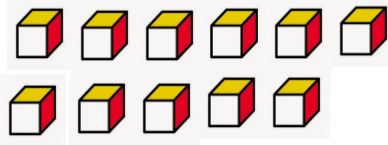




Γνωρίζω τους τριψήφιους αριθμούς

1. Γράψε τον αριθμό μέσα στο κουτάκι.

α)    

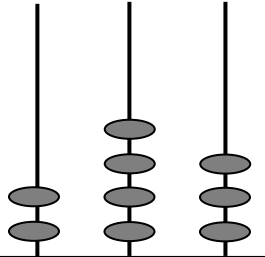
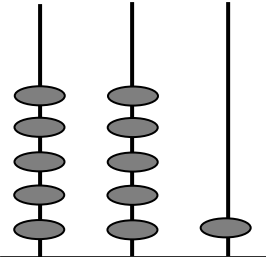
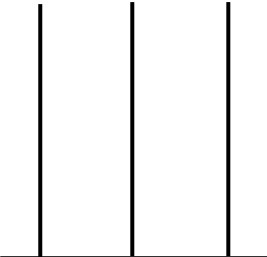
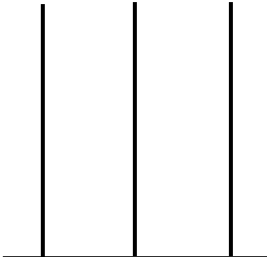
β)    

γ)    

2. Γράψε τον αριθμό με σύμβολα.

α) εκατό πενήντα επτά	<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td> </td></tr></table>		δ) εξακόσια	<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td> </td></tr></table>	
β) τετρακόσια σαράντα ένα	<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td> </td></tr></table>		ε) πεντακόσια είκοσι	<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td> </td></tr></table>	
γ) διακόσια σαράντα	<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td> </td></tr></table>		στ) εννιακόσια εννιά	<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td> </td></tr></table>	

3. Συμπλήρωσε το αριθμητήριο και γράψε τον αριθμό μέσα στο κουτάκι.

															
<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td>Ε</td><td>Δ</td><td>Μ</td></tr></table>	Ε	Δ	Μ	<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td>Ε</td><td>Δ</td><td>Μ</td></tr></table>	Ε	Δ	Μ	<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td>Ε</td><td>Δ</td><td>Μ</td></tr></table>	Ε	Δ	Μ	<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td>Ε</td><td>Δ</td><td>Μ</td></tr></table>	Ε	Δ	Μ
Ε	Δ	Μ													
Ε	Δ	Μ													
Ε	Δ	Μ													
Ε	Δ	Μ													
<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td> </td></tr></table>		<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td> </td></tr></table>		<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td>3</td><td>2</td><td>6</td></tr></table>	3	2	6	<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td>4</td><td>0</td><td>7</td></tr></table>	4	0	7				
3	2	6													
4	0	7													

4. Σχεδιάσε τον αριθμό με 2 διαφορετικούς τρόπους.

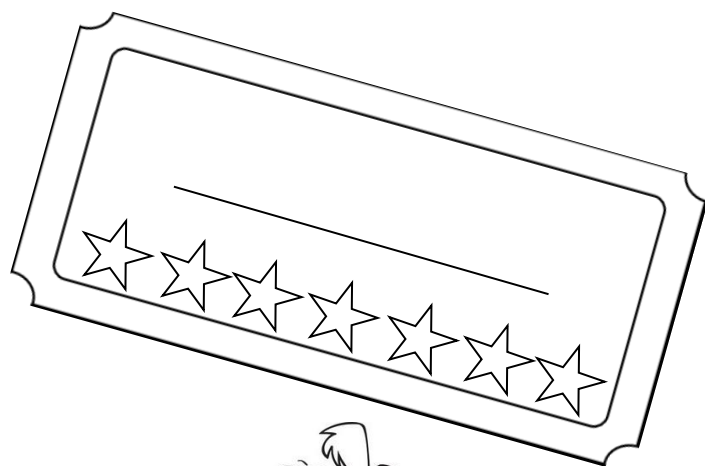
3 2 6	
<u>1ος τρόπος</u>	<u>2ος τρόπος</u>

5. Ποια είναι η αξία του ψηφίου που δείχνει το βέλος;

5	9	5
↓		
4	7	4
	↓	
8	8	8
	↓	

6. Ποιος είναι ο τυχερός αριθμός του λαχείου;

- Είναι τριψήφιος αριθμός.
- Είναι μεγαλύτερος από το 400 και μικρότερος από το 500.
- Το ψηφίο των δεκάδων είναι διπλάσιο από το ψηφίο των εκατοντάδων.
- Το ψηφίο των μονάδων είναι το μισό του ψηφίου των εκατοντάδων.



Όνομα:..... **Τάξη:**