



## Επαναληπτικό διαγώνισμα στα Μαθηματικά

3<sup>η</sup> Ενότητα

Όνομα:.....

Ημερομηνία:.....

1. Να συμπληρώσετε τα κουτάκια βάζοντας το προηγούμενο και τον επόμενο αριθμό

<input type="text"/>	1.400	<input type="text"/>	<input type="text"/>	2.909	<input type="text"/>
<input type="text"/>	2.275	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1.999	<input type="text"/>
<input type="text"/>	1.501	<input type="text"/>	<input type="text"/>	2.699	<input type="text"/>

2. Γράφω τους αριθμούς που προκύπτουν από τις παρακάτω προσθέσεις και τους γράφω με λόγια, όπως το παράδειγμα

$1.000+200+30+1= 1.231$	Χίλια διακόσια τριάντα ένα
$2.000+400+20+7=$	
$1.000+700+40+2=$	
$2.000+900+9=$	
$1.000+300+50+9=$	
$2.000+70+6=$	

3. Να κάνεις τις παρακάτω πράξεις κάθετα

$276+488=$

$375+199=$

$863-397=$

$795-367=$

#### 4. Υπολογίζω τα παρακάτω γινόμενα

$12 \times 4 =$	$15 \times 4 =$
$15 \times 3 =$	$12 \times 5 =$
$20 \times 4 =$	$9 \times 9 =$
$11 \times 8 =$	$30 \times 4 =$
$24 \times 2 =$	$25 \times 4 =$

#### 5. Κάνω τις παρακάτω διαιρέσεις

$18 : 3 =$	$72 : 9 =$
$25 : 5 =$	$45 : 5 =$
$20 : 4 =$	$90 : 9 =$
$70 : 7 =$	$36 : 6 =$
$32 : 8 =$	$48 : 8 =$

6. Η Μαρία έχει 38 φωτογραφίες και θέλει να τις τοποθετήσει στο άλμπουμ. Σε κάθε σελίδα χωράνε 6 φωτογραφίες. Πόσες σελίδες θα χρησιμοποιήσει; Θα τις περισσέψουν φωτογραφίες;

Λύση

Απάντηση:

