

# Μαθηματικά Γ' τάξης

Όνοματεπώνυμο: \_\_\_\_\_ Ημερομηνία: \_\_\_\_\_ Τάξη: \_\_\_\_\_

1. Βρίσκω το άθροισμα νοερά (στο μυαλό μου). Διαλέγω έναν από τους πιο κάτω τρόπους:

$54 + 23 = \square$		
<u>1<sup>ος</sup> Τρόπος:</u> $50 + 20 = 70$ $4 + 3 = 7$ $70 + 7 = 77$	<u>2<sup>ος</sup> Τρόπος:</u> $54 + 20 = 74$ $74 + 3 = 77$	<u>3<sup>ος</sup> Τρόπος:</u> $54 + 3 = 57$ $57 + 20 = 77$

$61 + 34 = \underline{\quad}$

$52 + 26 = \underline{\quad}$

$51 + 24 = \underline{\quad}$

$23 + 65 = \underline{\quad}$

$33 + 42 = \underline{\quad}$

$35 + 33 = \underline{\quad}$

$62 + 27 = \underline{\quad}$

$51 + 48 = \underline{\quad}$

$25 + 44 = \underline{\quad}$

$61 + 26 = \underline{\quad}$

$34 + 34 = \underline{\quad}$

$61 + 28 = \underline{\quad}$

$63 + 22 = \underline{\quad}$

$46 + 42 = \underline{\quad}$

$55 + 42 = \underline{\quad}$

$33 + 66 = \underline{\quad}$

2. Βρίσκω τη διαφορά νοερά (στο μυαλό μου). Διαλέγω έναν από τους πιο κάτω τρόπους:

$89 - 23 = \square$		
<u>1<sup>ος</sup> Τρόπος:</u> $80 - 20 = 60$ $9 - 3 = 6$ $60 + 6 = 66$	<u>2<sup>ος</sup> Τρόπος:</u> $89 - 20 = 69$ $69 - 3 = 66$	<u>3<sup>ος</sup> Τρόπος:</u> $89 - 3 = 86$ $86 - 20 = 66$

$99 - 34 = \underline{\quad}$

$68 - 26 = \underline{\quad}$

$57 - 24 = \underline{\quad}$

$97 - 65 = \underline{\quad}$

$87 - 42 = \underline{\quad}$

$56 - 33 = \underline{\quad}$

$68 - 27 = \underline{\quad}$

$98 - 43 = \underline{\quad}$

$78 - 34 = \underline{\quad}$

$99 - 27 = \underline{\quad}$

$98 - 32 = \underline{\quad}$

$69 - 34 = \underline{\quad}$

$69 - 42 = \underline{\quad}$

$87 - 35 = \underline{\quad}$

$88 - 44 = \underline{\quad}$

$76 - 42 = \underline{\quad}$

### 3. Κάνω τις προσθέσεις και τις αφαιρέσεις κάθετα, όπως τα παραδείγματα:

#### Προσοχή!

Γράφω πάντα τις μονάδες κάτω από τις μονάδες και τις δεκάδες κάτω από τις δεκάδες!!!

	Δ	Μ
	4	6
+	3	2
<hr/>		
	7	8

	Δ	Μ
	8	6
-	3	2
<hr/>		
	5	4

#### Προσοχή!

Στις κάθετες πράξεις ξεκινώ ΠΑΝΤΑ από τις μονάδες!!!

52	75	33	22	87	98	68
+26	+14	+35	+67	-24	-46	-25
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

52	53	33	92	68	89	57
+47	+14	+46	-61	-24	-46	-25
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>



Παιδιά, με τον ίδιο τρόπο κάνουμε πρόσθεση και αφαίρεση **τριψήφων αριθμών!!!** Απλά αυτή τη φορά έχουμε και τις εκατοντάδες. Δείτε τα παραδείγματα και δοκιμάστε κι εσείς!

#### Προσοχή!

Γράφω πάντα τις μονάδες κάτω από τις μονάδες, τις δεκάδες κάτω από τις δεκάδες και τις εκατοντάδες κάτω από τις εκατοντάδες!!!  
Και πάλι ξεκινώ πρώτα από τις μονάδες!

	Ε	Δ	Μ
	3	4	6
+	5	3	2
<hr/>			
	8	7	8

	Ε	Δ	Μ
	9	6	7
-	5	3	2
<hr/>			
	4	3	5

521	375	252	897	938	687
+264	+424	+626	-254	-426	-252
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

424	623	752	999	875	795
+354	+224	+247	-254	-453	-362
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>