

## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ:

### ΜΕΡΟΣ Α': Ας θυμηθούμε τους τετραψήφιους αριθμούς

Σελίδα 54, άσκηση 11

2313, 2314, 2315

1530, 1531, 1532

3239, 3240, 3241

Σελίδα 54, άσκηση 12

109, 190, 901, 910, 1091

1358, 3342, 5679, 7890, 9864

125, 1094, 1322, 1947, 10000

Σελίδα 58, άσκηση 17

α) 2224

β) 3020

γ) 4206

δ) 4403

ε) 3786

Σελίδα 58, άσκηση 18

α) 4000

ε) 4527

β) 3001

στ) 6738

γ) 6035

ζ) 3279

δ) 5902

η) 2709

### ΜΕΡΟΣ Β': Πρόσθεση διψήφιων και τριψήφιων αριθμών

		1		1
12	10	43	34	29
<u>34</u> +	<u>13</u> +	<u>18</u> +	<u>13</u> +	<u>11</u> +
46	23	61	47	40



2009 *Ονειρευόμαστε • Προσπαθούμε • Μπορούμε*

	1			1
50	62	32	23	16
<u>20</u> +	<u>19</u> +	<u>32</u> +	<u>35</u> +	<u>18</u> +
70	81	64	58	34

200 + 300 = 500	100 + 800 = 900	600 + 500 = 1100
600 + 400 = 1000	700 + 200 = 900	900 + 200 = 1100
500 + 500 = 1000	800 + 700 = 1500	500 + 600 = 1100

➤ Λύνω τα πιο κάτω προβλήματα:

1. Ο Αντώνης είχε 18 αυτοκινητάκια. Οι γονείς του του χάρισαν για το Πάσχα ένα κουτί με 15 αυτοκινητάκια. Πόσα αυτοκινητάκια έχει τώρα ο Αντώνης;

Μαθημ. πρόταση: $18 + 15 = 33$	Πράξη: $\begin{array}{r} 18 \\ +1 \\ \hline 15+ \\ 33 \end{array}$
--------------------------------	--

Απάντηση: **Ο Αντώνης έχει 33 αυτοκινητάκια.**

2. Ο κύριος Γιάννης πληρώθηκε στο τέλος του μήνα €800 και η σύζυγός του η κυρία Άννα €700. Πόσα χρήματα πληρώθηκαν και οι δύο μαζί;

Μαθημ. πρόταση: $800 + 700 = 1500$	Πράξη: $\begin{array}{r} 800 \\ +700+ \\ \hline 1500 \end{array}$
------------------------------------	---

Απάντηση: **Ο κύριος Γιάννης και η κυρία Άννα πληρώθηκαν €1500.**



2009

Ονειρεύομαι • Προσπαθώ • Μπορώ

**ΕΛΛΗΝΙΚΑ:**

**Κλίνω τα ουσιαστικά το θηρίο, το άλογο.**

**Ενικός αριθμός**

<b>Ονομ.</b>	το φυτό	το θηρίο	το άλογο
<b>Γεν.</b>	του φυτού	του θηρίου	του αλόγου
<b>Αιτ.</b>	το φυτό	το θηρίο	το άλογο
<b>Κλητ.</b>	φυτό	θηρίο	άλογο

**Πληθυντικός αριθμός**

<b>Ονομ.</b>	τα φυτά	τα θηρία	τα άλογα
<b>Γεν.</b>	των φυτών	των θηρίων	των αλόγων
<b>Αιτ.</b>	τα φυτά	τα θηρία	τα άλογα
<b>Κλητ.</b>	φυτά	θηρία	άλογα

**Γράφω τη γενική του ενικού και του πληθυντικού των παρακάτω ουδέτερων ουσιαστικών.**

	Ονομαστική	Γενική ενικού	Γενική πληθυντικού
α.	το δέντρο	του δέντρου	των δέντρων
β.	το έπιπλο	του επίπλου	των επίπλων
γ.	το ζώο	του ζώου	των ζώων
δ.	το χωριό	του χωριού	των χωριών
ε.	το ποσό	του ποσού	των ποσών
στ.	το γραφείο	του γραφείου	των γραφείων

**Σχηματίζω φράσεις βάζοντας το δεύτερο ουσιαστικό στη γενική ενικού.**

- οι ρίζες – το δέντρο → οι ρίζες του δέντρου
- ο διευθυντής – το σχολείο → ο διευθυντής του σχολείου
- το κτίριο – το υπουργείο → το κτίριο του υπουργείου
- οι αποφάσεις – το συμβούλιο → οι αποφάσεις του συμβουλίου
- ο καπετάνιος – το πλοίο → ο καπετάνιος του πλοίου
- το χρώμα – το τριαντάφυλλο → το χρώμα του τριαντάφυλλου
- το σχήμα – το πρόσωπο → το σχήμα του προσώπου

**Σχηματίζω από τις παρακάτω λέξεις παράγωγα ρήματα σε -ίζω.**

- α. χώρια → χωρίζω
- β. καληνύχτα → καληνυχτίζω
- γ. φροντίδα → φροντίζω
- δ. κέρδος → κερδίζω
- ε. φως → φωτίζω
- στ. βούρτσα → βουρτσίζω
- ζ. ελπίδα → ελπίζω
- η. αντίκρυ → αντικρίζω

## Οι πόλεις της Κύπρου



1. Ο πιο κάτω χάρτης δείχνει την Κύπρο. Μπορείς να τοποθετήσεις τις πόλεις της Κύπρου πάνω στο χάρτη; Χρωμάτισε κάθε επαρχία με διαφορετικό χρώμα.



2. Οι πόλεις της Κύπρου είναι : **Λευκωσία, Λεμεσός, Λάρνακα, Πάφος, Αμμόχωστος, Κερύνεια**
3. Πρωτεύουσα της Κύπρου είναι η **Λευκωσία**
4. Ποιες από τις πόλεις της Κύπρου είναι παραθαλάσσιες;  
**Λεμεσός, Λάρνακα, Πάφος, Αμμόχωστος, Κερύνεια**
5. Ποιες από τις πόλεις της Κύπρου είναι υπό κατοχή ή έχουν μέρος τους κατεχόμενο; **Αμμόχωστος, Κερύνεια, Λευκωσία**

ΑΓΓΛΙΚΑ – ΤΑΞΗ Γ'  
English Language – Year 3  
Θέμα: **Rooms of the house**

Help Julia find her family.

1. Is dad in the garden? **No, he isn't.**
2. Is mum in the bathroom? **No, she isn't.**
3. Is her sister in the living room? **Yes, she is.**
4. Is her brother in the kitchen? **No, he isn't.**
5. Is grandpa downstairs? **No, he isn't.**
6. Where is dad? **He is in the kitchen.**
7. Where is mum? **She is in the bedroom.**
8. Where is her sister? **She is in the living room.**
9. Where is her brother? **He is in the bathroom.**
10. Where is grandpa? **He is in the bedroom.**

Φυσικές Επιστήμες Γ' - Δ'

## ΜΑΓΝΗΤΕΣ - ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΔΥΝΑΜΗ



Αντικείμενο	Πρόβλεψη	Αποτέλεσμα
Παπούτσια	😊 ή ❌	❌
Κλειδιά		😊 *
Ψωμί		❌
Μολύβι		❌
Κέρμα		1σ, 2σ, 5σ 😊 10σ, 20σ, 50σ, 1€, 2€ ❌
Συνδετηράκια		😊
Χτένα		❌
Βίδες		😊

\*κάποια κλειδιά δεν έλκονται. Εξαρτάται από το υλικό που είναι φτιαγμένα.