

ΟΝΟΜΑ: \_\_\_\_\_

## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 8<sup>η</sup> ΕΝΟΤΗΤΑ

### Κεφ. 52 Επαναληπτικό Μάθημα

1. Λύνω τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς κάθετα και κάνω τις επαληθεύσεις τους.

$186 \times 7 =$

	+
--	---

$54 \times 8 =$

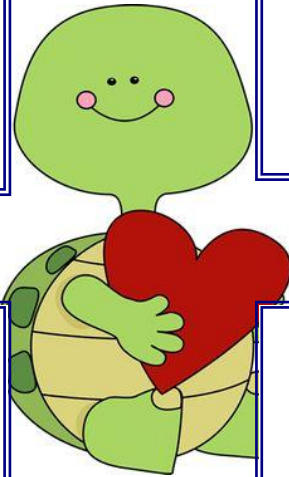
	+
--	---

$72 \times 39 =$

	+
--	---

$28 \times 80 =$

	+
--	---



2. Λύνω οριζόντια τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς και διαιρέσεις.

$8 \times 10 = \underline{\quad}$

$100 \times 9 = \underline{\quad}$

$60 : 30 = \underline{\quad}$

$24 : 6 = \underline{\quad}$

$5 \times 1.000 = \underline{\quad}$

$8.000 : 100 = \underline{\quad}$

$72 : 9 = \underline{\quad}$

$56 : 7 = \underline{\quad}$

$34 \times 100 = \underline{\quad}$

$15 \times 2 = \underline{\quad}$

$54 : 6 = \underline{\quad}$

$20 \times 20 = \underline{\quad}$

3. Συμπληρώνω τα κενά, όπως στο παράδειγμα.

$57 = (8 \times 7) + 1$

$37 = (5 \times \underline{\quad}) + \underline{\quad}$

$34 = (4 \times \underline{\quad}) + \underline{\quad}$

$28 = (\underline{\quad} \times 3) + \underline{\quad}$

$89 = (\underline{\quad} \times 8) + \underline{\quad}$

$73 = (7 \times \underline{\quad}) + \underline{\quad}$

$24 = (\underline{\quad} \times 2) + \underline{\quad}$

$49 = (\underline{\quad} \times 10) + \underline{\quad}$

$60 = (9 \times \underline{\quad}) + \underline{\quad}$

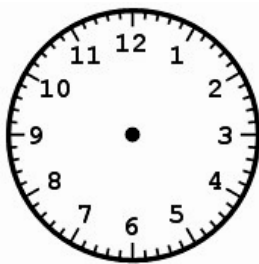
4. Κάνω τις παρακάτω διαιρέσεις, όπως στο παράδειγμα.

$12 : 2 = 6$	γιατί	$6 \times 2 = 12$
$35 : 5 = \underline{\quad}$	γιατί	$\underline{\hspace{2cm}}$
$49 : 7 = \underline{\quad}$	γιατί	$\underline{\hspace{2cm}}$
$72 : 8 = \underline{\quad}$	γιατί	$\underline{\hspace{2cm}}$
$81 : 9 = \underline{\quad}$	γιατί	$\underline{\hspace{2cm}}$

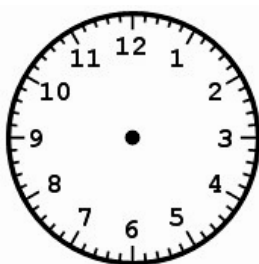
5. Συμπληρώνω τα μοτίβα.

600	610	620									
↑	→	←									

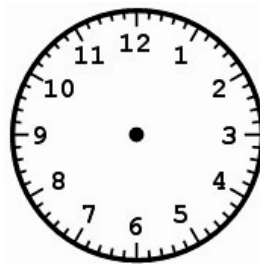
6. Βάζω τους δείκτες στα παρακάτω ρολόγια.



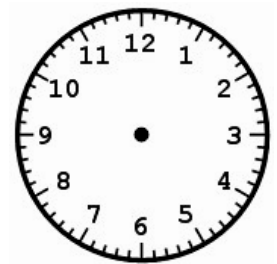
07.50



19.15



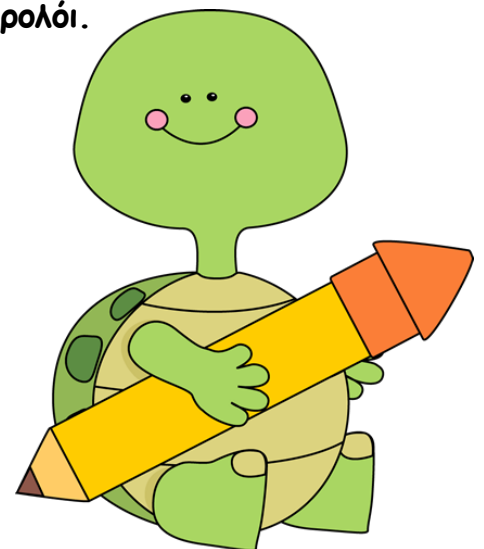
00.00



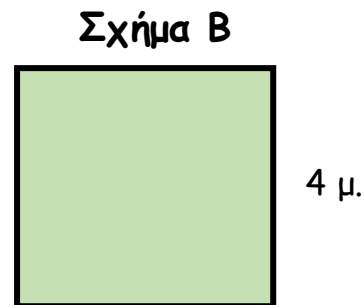
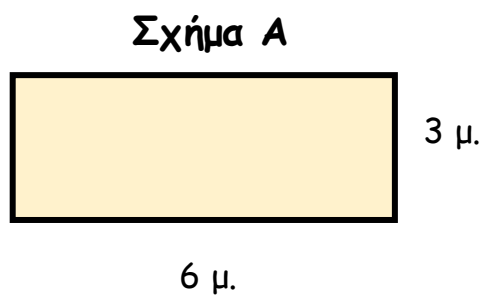
09.55

7. Αντιστοιχίζω την ώρα από το ψηφιακό στο αναλογικό ρολόι.

- |         |              |
|---------|--------------|
| 15:30 ● | ● 6:15 μ.μ.  |
| 16:45 ● | ● 9:15 μ.μ.  |
| 21:15 ● | ● 3:30 μ.μ.  |
| 23:20 ● | ● 11:20 μ.μ. |
| 18:15 ● | ● 4:45 μ.μ.  |



8. Βρίσκω πόσα τετραγωνικά μέτρα είναι το καθένα από τα παρακάτω σχήματα.



9. Λύνω τα παρακάτω προβλήματα:

Α) Ο κύριος Παντελής έφερε από το χωριό 46 κιλά λάδι. Χάρισε στην αδερφή του 6 κιλά λάδι και το υπόλοιπο το αποθήκευσε σε μεταλλικά δοχεία, που το καθένα χωρούσε 5 κιλά. Πόσα δοχεία χρειάστηκε τελικά ο κ. Παντελής για να αποθηκεύσει το λάδι της χρονιάς;

**Λύση:**

**Απάντηση:**

Β) Η κυρία Βασιλική θέλει να αγοράσει καινούρια έπιπλα για το σαλόνι της, που κοστίζουν συνολικά 4.350 ευρώ. Αν έχει 3 χαρτονομίσματα των 500 €, 8 χαρτονομίσματα των 200 € και 9 χαρτονομίσματα των 100 €, πόσα χρήματα χρειάζεται ακόμη, για να αγοράσει τα έπιπλα;

**Λύση:**

**Απάντηση:**