

ΟΝΟΜΑ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΒΑΘΜΟΣ: ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

<https://www.i-learn.gr>

A. Να γράψεις με λέξεις την ψηφιακή ώρα.





B. Να συμπληρώσεις τα παρακάτω κενά στους πολλαπλασιασμούς.

$$65 = (\quad \times 8) + \quad$$

$$75 = (\quad \times 8) + \quad$$

$$38 = (\quad \times 6) + \quad$$

$$58 = (\quad \times 7) + \quad$$

$$44 = (\quad \times 7) + \quad$$

$$65 = (\quad \times 9) + \quad$$

$$50 = (\quad \times 9) + \quad$$

$$48 = (\quad \times 9) + \quad$$

$$20 = (\quad \times 9) + \quad$$

$$42 = (\quad \times 8) + \quad$$

$$25 = (\quad \times 7) + \quad$$

$$40 = (\quad \times 4) + \quad$$

$$17 = (\quad \times 4) + \quad$$

$$30 = (\quad \times 7) + \quad$$

$$30 = (\quad \times 5) + \quad$$

$$36 = (\quad \times 7) + \quad$$

Γ. Γράψε το σωστό αποτέλεσμα μέσα στο κουτάκι.

$28 : 7 =$	<input type="text"/>	$18 : 9 =$	<input type="text"/>	$70 : 10 =$	<input type="text"/>
$40 : 8 =$	<input type="text"/>	$100 : 10 =$	<input type="text"/>	$45 : 5 =$	<input type="text"/>
$49 : 7 =$	<input type="text"/>	$63 : 9 =$	<input type="text"/>	$16 : 8 =$	<input type="text"/>
$56 : 8 =$	<input type="text"/>	$81 : 9 =$	<input type="text"/>	$21 : 7 =$	<input type="text"/>
$72 : 9 =$	<input type="text"/>	$64 : 8 =$	<input type="text"/>	$12 : 2 =$	<input type="text"/>
$80 : 8 =$	<input type="text"/>	$36 : 9 =$	<input type="text"/>	$14 : 7 =$	<input type="text"/>

Δ. Λύνω τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς μαζί με τις δοκιμές τους.

$\begin{array}{r} 72 \\ \times 45 \\ \hline \\ + \times \\ \hline \end{array}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	$\begin{array}{r} 87 \\ \times 35 \\ \hline \\ + \times \\ \hline \end{array}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>
$\begin{array}{r} 63 \\ \times 59 \\ \hline \\ + \times \\ \hline \end{array}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	$\begin{array}{r} 94 \\ \times 27 \\ \hline \\ + \times \\ \hline \end{array}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Ε. Κάνε τις παρακάτω πράξεις.

$3.000:1.000=$

$400:10=$

$7.000:100=$

$1.200:100=$

$5.300:10=$

$900:100=$

$90 \times 10=$

$50 \times 10=$

$200:100=$

$360 \times 10=$

$5.500:100=$

$2.000:1.000=$

$600:100=$

$900:10=$

$40 \times 10=$

$6.000:100=$

$9000:10=$

$100 \times 10=$

$700 \times 10=$

$480 \times 10=$

$2.300 \times 10=$

$160 \times 10=$

$500 \times 10=$

$45 \times 100=$

ΣΤ. Βάλε σωστά τους δείκτες στα ρολόγια.



9 : 55



18 : 45



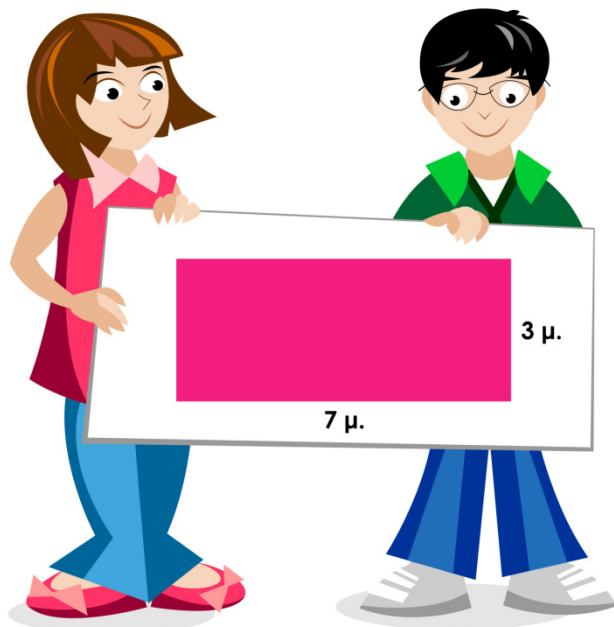
15 : 40

Ζ. Συμπλήρωσε τα παρακάτω μοτίβα.

712 720

877 880

Η. Υπολόγισε το εμβαδόν από το παρακάτω σχήμα.



$$E = \underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}}$$

$$E = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$E = \underline{\hspace{2cm}}$$

Θ. Σε μια αντιπροσωπεία αυτοκινήτων το μπλε αυτοκίνητο ζυγίζει 3.679 κιλά ενώ το κόκκινο αυτοκίνητο ζυγίζει 450 κιλά **λιγότερα**. Πόσα κιλά ζυγίζουν και τα δυο αμάξια;



Απάντηση: _____

Βαθμολόγησε εσύ πρώτα τον εαυτό σου.



δούλεψα
έξυπνα



ήταν
εύκολο!



κουράστηκα
πολύ



ήταν
δύσκολο!