













Όνοματεπώνυμο: .....  
 Ημερομηνία: .....



Βαθμός επίδοσης:  
 .....

**1** Οδήγησε κάθε φορτηγό στο σωστό εργοστάσιο. Αντιστοίχισε όπως στο παράδειγμα:

 15 x 5	 18 x 5	 72 : 9	 48 : 8	 49 : 7	 81 : 9
 90	 75	 6	 7	 8	 9

**2** Κάνε κάθετα τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς:

$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 30 \\ \hline \end{array}$$

**3** Συμπλήρωσε τους δείκτες που λείπουν ώστε τα ρολόγια να δείχνουν σε κάθε περίπτωση τη σωστή ώρα:



10:30



08:20



12:15



17:05



08:45



15:40

Ο βαθμός που θα μου έβαζα είναι:    A    B    Γ

**4**

Υπολόγισε τα αποτελέσματα των παρακάτω πράξεων:

α.  $60 \times 10 =$

β.  $40 \times 40 =$

γ.  $36 : 6 =$

δ.  $64 : 8 =$

ε.  $25 : 5 =$

στ.  $70 \times 70 =$

ζ.  $80 \times 80 =$

η.  $26 \times 5 =$

θ.  $130 : 26 =$

ι.  $130 : 5 =$

**5**

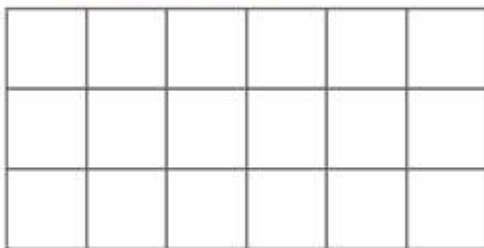
Συμπλήρωσε τα παρακάτω μοτίβα:

7.000	6.750	6.500	6.250					
30	60	120	240					
900	850	800	750					

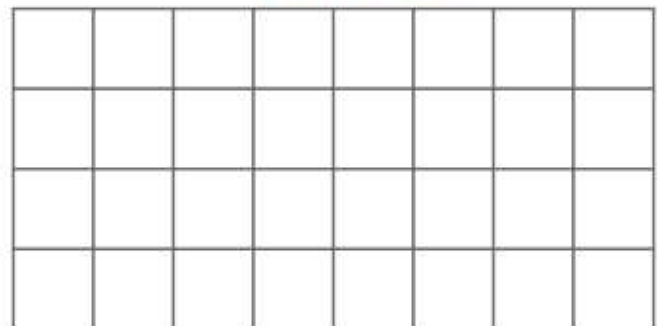
**6**

Βοήθησε τη Ματίνα να υπολογίσει σωστά και να απαντήσει στα ερωτήματα που ακολουθούν:

Επιφάνεια Α



Επιφάνεια Β



- α. Με πόσα μπορούμε να καλύψουμε την επιφάνεια Α; .....
- β. Με πόσα μπορούμε να καλύψουμε την επιφάνεια Α; .....
- γ. Με πόσα μπορούμε να καλύψουμε την επιφάνεια Β; .....
- δ. Με πόσα μπορούμε να καλύψουμε την επιφάνεια Β; .....