

Επανάληψη Ενοτήτων 5 και 6 Μαθηματικών Δ' Τάξης

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: .....ΤΑΞΗ Δ' \_

ΗΜΕΡ.: ...../...../.....

**ΑΣΚΗΣΗ 1: Συμπλήρωσε.**

$4 \times 25 =$

$4... \times 60 = 2400$

$9 \times 100 =$

$6..0 \div 6 = 110$

$5 \times 1000 =$

$84... \div ..... = 4...1$

$120 \div 30 =$

$480 \div ..... = ...20$

$360 \div 60 =$

$..... \div 60 = 9$

$420 \div ..... = 7$

$270 \div ..... = 30$

$640 \div ..... = 80$

$630 \div 3 =$

$7 \times ..... = 210$

$8 \times 60 =$

$40 \times ..... = 160$

$5 \times ..... = 350$

$360 \div 90 =$

$360 \div 2 = .....$

$450 \div ..... = 5$

$440 \div ..... = 40$



**ΑΣΚΗΣΗ 2:** Να υπολογίσεις τα γινόμενα.

$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 667 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 867 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

**ΑΣΚΗΣΗ 3:** Να υπολογίσεις το πηλίκο.

$$\begin{array}{r|l} 623 & 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 939 & 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 742 & 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 876 & 6 \\ \hline \end{array}$$

**ΑΣΚΗΣΗ 4:** Να συμπληρώσεις.

Υλικά	
Αυγά	4
Αλεύρι	8 φλιτζάνια
Γάλα	$\frac{1}{2}$ φλιτζάνι

Τα πιο πάνω υλικά χρησιμοποιούνται για να ετοιμαστεί μια συνταγή για 6 άτομα. Η Στέλλα θέλει να κάνει τη συνταγή αυτή για **3 άτομα**.

Συμπλήρωσε τον πιο κάτω πίνακα για να δείξεις τι θα χρειαστεί η Στέλλα, για να ετοιμάσει τη συνταγή για **3 άτομα**.

Υλικά	
Αυγά	
Αλεύρι	
Γάλα	

Συμπλήρωσε τον πιο κάτω πίνακα για να δείξεις τι θα χρειαστεί η Στέλλα, για να ετοιμάσει τη συνταγή για **9 άτομα**.

Υλικά	
Αυγά	
Αλεύρι	
Γάλα	

**ΑΣΚΗΣΗ 5: Λύσε τα προβλήματα**

1. Ο Γιάννης ξεκίνησε να διαβάζει ένα βιβλίο που έχει 275 σελίδες. Την εβδομάδα που πέρασε διάβαζε 16 σελίδες κάθε μέρα. Πόσες σελίδες του έμειναν;

**Μαθηματική πρόταση:**

**Πράξεις:**

**Απάντηση:** \_\_\_\_\_

2. Ο Δημήτρης αγόρασε ένα ηλεκτρονικό υπολογιστή στην τιμή των €936. Θα τον ξεφλήσει σε 6 ίσες μηνιαίες δόσεις. Πόσα χρήματα θα πληρώνει κάθε μήνα;

**Μαθηματική πρόταση:**

**Πράξεις:**

**Απάντηση:** \_\_\_\_\_

3. Δύο αγόρια έτρεχαν. Για κάθε 2 km που έτρεχε ο Φώτης, ο Αλέξης έτρεχε 5 km.

Ο Φώτης έτρεξε 8 km. Πόσα χιλιόμετρα έτρεξε ο Αλέξης;

Απάντηση: \_\_\_\_\_