



# ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ΄ ΤΑΞΗΣ

## Η επαλήθευση του πολλαπλασιασμού - Προβλήματα

ΑΡ. ΦΥΛ. 31

Όνομα: \_\_\_\_\_



### Η επαλήθευση (δοκιμή) του πολλαπλασιασμού σε μονοψήφιο

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 2 \\ \hline 26 \end{array}$$

- α) Προσθέτω το 1 και το 3.  $\rightarrow 1 + 3 = 4$ .  
β) Γράφω τον αριθμό όπως είναι 2.  
γ) Πολλαπλασιάζω τους δυο αριθμούς  $\rightarrow 4 \times 2 = 8$ .  
δ) προσθέτω τους αριθμούς του αποτελέσματος  $2 + 6 = 8$ .  
Οι δυο αριθμοί κάτω από το σταυρό είναι ίδιοι (8, 8) γι` αυτό και καταλαβαίνω ότι η πράξη μου είναι σωστή.

### Η επαλήθευση (δοκιμή) του πολλαπλασιασμού σε διψήφιο.

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 13 \\ \hline 78 \\ +260 \\ \hline 338 \end{array}$$

- α) Προσθέτω το 2 και το 6.  $\rightarrow 2 + 6 = 8$   
β) Προσθέτω το 1 και το 3.  $\rightarrow 1 + 3 = 4$   
γ) Πολλαπλασιάζω τους δυο αριθμούς  $\rightarrow 8 \times 4 = 32$ . Στη συνέχεια προσθέτω τα ψηφία τους.  $32 \rightarrow 3 + 2 = 5$   
δ) Προσθέτω τους αριθμούς του αποτελέσματος.  $3 + 3 + 8 = 14$ .  
Στη συνέχεια προσθέτω τα ψηφία τους.  $14 \rightarrow 1+4= 5$ .  
Οι δυο αριθμοί κάτω από το σταυρό είναι ίδιοι (5, 5), γι` αυτό και καταλαβαίνω ότι η πράξη μου είναι σωστή.

1. Κάνω κάθετα τους πολλαπλασιασμούς και τις δοκιμές τους:

$46 \times 67 =$

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

$74 \times 52 =$

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

$62 \times 71 =$

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

$45 \times 28 =$

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

$34 \times 26 =$

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

$57 \times 92 =$

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

2. Προβλήματα:

|  |   |
|--|---|
| <p>1) Σε ένα εργοστάσιο εργάστηκαν 18 εργάτες και πήρε ό καθένας 38 €. Πόσα € πήραν όλοι οι εργάτες;<br/> <u>Λύση</u></p>                                  | <p>2) Ο πατέρας του Πέτρου αγόρασε ένα στερεοφωνικό συγκρότημα και συμφώνησε να το πληρώσει σε 14 δόσεις προς 34 € ή καθεμία. Πόσο το αγόρασε;<br/> <u>Λύση</u></p> |
| <p>Απάντηση: _____</p>   | <p>Απάντηση: _____</p>  |
| <p>3) Ένας δημόσιος υπάλληλος εργάζεται 8 ώρες την ημέρα. Πόσες ώρες θα εργαστεί σε 26 εργάσιμες ημέρες;<br/> <u>Λύση</u></p>                              | <p>4) Το αυτοκίνητο του κυρίου Πέτρου καταναλώνει 1 λίτρο στα 12 χιλιόμετρα; Με 45 λίτρα πόσα χιλιόμετρα θα διανύσει;<br/> <u>Λύση</u></p>                          |
| <p>Απάντηση: _____</p>   | <p>Απάντηση: _____</p>  |
| <p>5) Ένας συγγραφέας πού εργάζεται για έναν ενός εκδοτικό οίκο, πληρώνεται 24 € για ένα έντυπο. Πόσα χρήματα θα πάρει για 48 έντυπα;<br/> <u>Λύση</u></p> | <p>6) Ένας εργολάβος χρησιμοποιεί 13 εργάτες, και πληρώνει 42 € την ημέρα στον καθένα. Πόσα πληρώνει συνολικά την ημέρα;<br/> <u>Λύση</u></p>                       |
| <p>Απάντηση: _____</p>   | <p>Απάντηση: _____</p>  |
| <p>7) Ένας έμπορος πούλησε ένα τόπι ύφασμα μήκους 64 μέτρων προς 37 € το μέτρο. Πόσα εισέπραξε συνολικά;<br/> <u>Λύση</u></p>                              | <p>8) Μία τάξη έχει 39 μαθητές. Πόσα χρήματα θα συγκεντρώσει αν δώσει 15 € ο καθένας;<br/> <u>Λύση</u></p>  |
| <p>Απάντηση: _____</p>   | <p>Απάντηση: _____</p>  |