

## ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΣΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

(Ακέραιοι αριθμοί)

Οι ασκήσεις μπορούν να λυθούν  
σε ένα δικό σας τετράδιο.

1. Κάνε κάθετα τις πιο κάτω πράξεις:

•  $23\ 837 + 38\ 837 =$

•  $4\ 625 + 12\ 837 =$

•  $70\ 837 + 2\ 737 =$

•  $98\ 736 - 19\ 376 =$

•  $70\ 303 - 23\ 837 =$

•  $65\ 028 - 2\ 348 =$

•  $42\ 827 \times 9 =$

•  $5\ 736 \times 27 =$

•  $3\ 937 \times 68 =$

•  $7\ 821 \div 9 =$

•  $16\ 054 \div 23 =$

•  $4\ 128 \div 16 =$

### ΠΡΟΣΘΕΣΕΙΣ

_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

### ΑΦΑΙΡΕΣΕΙΣ

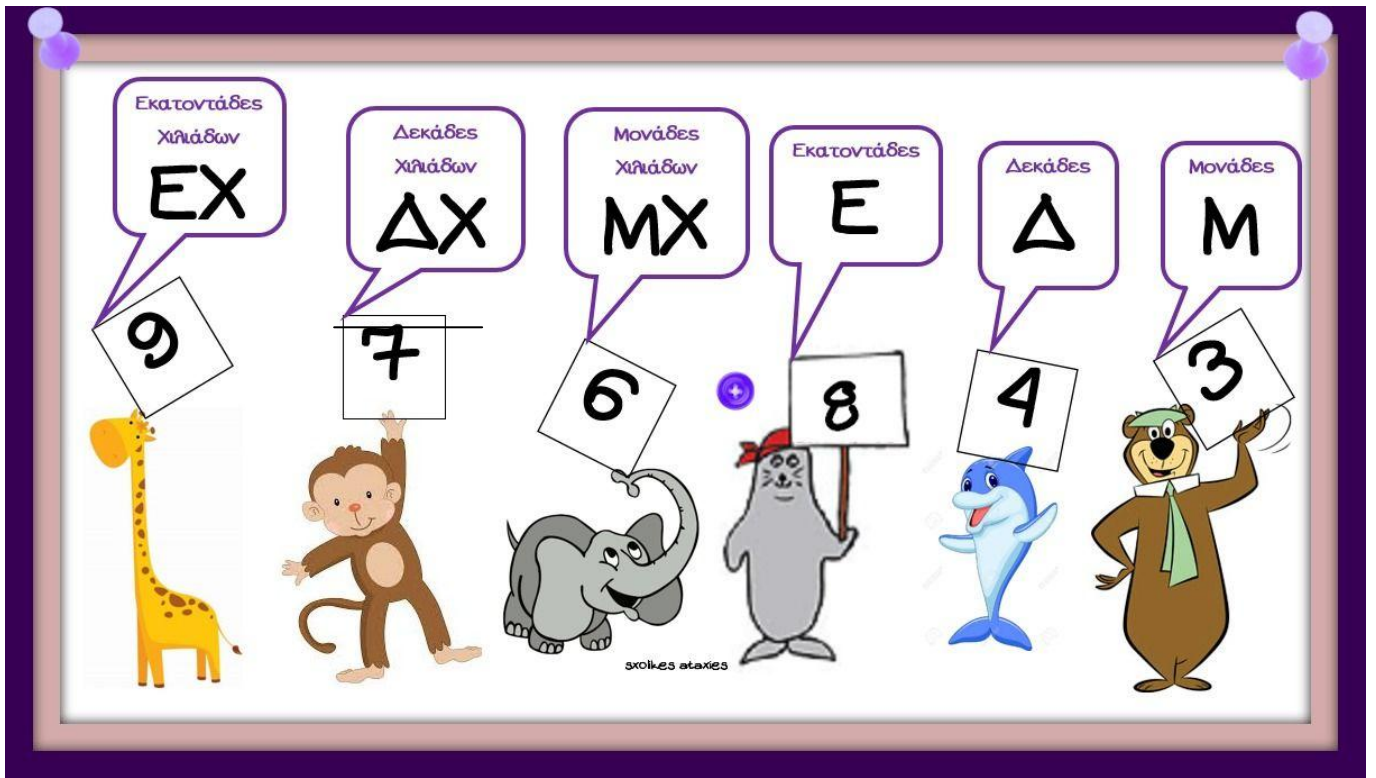
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

### ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟΙ

_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

### ΔΙΑΙΡΕΣΕΙΣ

_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____



2. Ανάλυσε τους πιο κάτω αριθμούς, όπως το παράδειγμα:

- $352\ 827 = 3ΕΧ + 5ΔΧ + 2ΜΧ + 8Ε + 2Δ + 7Μ = 300\ 000 + 50\ 000 + 2\ 000 + 800 + 20 + 7$

- $526\ 287 =$  \_\_\_\_\_

- $30\ 287 =$  \_\_\_\_\_

- $700\ 672 =$  \_\_\_\_\_

- $827\ 003 =$  \_\_\_\_\_

3. Γράψε τους αριθμούς που προκύπτουν, όπως το παράδειγμα:

- $8ΕΧ + 4ΔΧ + 5ΜΧ + 6Ε + 6Δ + 7Μ = 845\ 667$

- $7ΕΧ + 6ΔΧ + 8ΜΧ + 8Ε + 5Δ + 9Μ =$  \_\_\_\_\_

- $9ΕΧ + 4ΔΧ + 8Ε + 7Δ + 9Μ =$  \_\_\_\_\_

- $3ΔΧ + 7ΜΧ + 8Δ + 6Μ =$  \_\_\_\_\_

- $600\ 000 + 6\ 000 + 60 + 7 =$  \_\_\_\_\_

- $40\ 000 + 700 + 4 =$  \_\_\_\_\_

- $800\ 000 + 50\ 000 + 6\ 000 + 4 =$  \_\_\_\_\_

- $7ΔΧ + 6Δ + 6Μ =$  \_\_\_\_\_

4. Γράψε την αξία του αριθμού 6 στους πιο κάτω αριθμούς, όπως το παράδειγμα:

- 78 267 → 60
- 862 721 → \_\_\_\_\_
- 6 278 → \_\_\_\_\_
- 906 788 → \_\_\_\_\_
- 645 092 → \_\_\_\_\_
- 45 076 → \_\_\_\_\_
- 78 671 → \_\_\_\_\_
- 8 067 → \_\_\_\_\_
- 86 605 → \_\_\_\_\_

5. Γράφω τον προηγούμενο και τον επόμενο αριθμό των πιο κάτω αριθμών, όπως το παράδειγμα:

23 653	<b>23 654</b>	23 655
	<b>87 345</b>	
	<b>8 000</b>	
	<b>76 850</b>	
	<b>4 876</b>	
	<b>457 880</b>	
	<b>34 800</b>	
	<b>3 000</b>	

6. Ποιος είναι ο μεγαλύτερος και ποιος ο μικρότερος εξαψήφιος αριθμός που μπορείς να γράψεις με τα ψηφία: 8, 3, 9, 4, 2, 7;

Μεγαλύτερος: \_\_\_\_\_ | Μικρότερος: \_\_\_\_\_

7. Λύσε τα πιο κάτω προβλήματα (πράξη και απάντηση):

- Μια αντιπροσωπία αυτοκινήτων αγοράζει από το εργοστάσιο ένα μοντέλο αυτοκινήτου €23 850 και το πουλάει €25 890. Πόσο κέρδος έχει για κάθε αυτοκίνητο;
  
- Οι 528 μαθητές ενός Λυκείου θα πάνε εκδρομή. Το εισιτήριο στοιχίζει €36 το άτομο. Πόσα θα πληρώσουν όλοι μαζί;

- Ένας παραγωγός συσκεύασε 1 950 κιλά μήλα σε κιβώτια των 15 κιλών. Πόσα κιβώτια χρησιμοποίησε;
- Οι εργάτες ενός εργοστασίου συσκεύασαν 7 652 δοχεία λάδι που το καθένα χωρούσε 25 λίτρα. Πόσα ήταν όλα τα λίτρα λάδι που συσκεύασαν;
- Ο κύριος Παναγιώτης είχε στην τράπεζα €827 265. Αγόρασε ένα σπίτι που στοίχιζε €536 200 και έπιπλα αξίας €43 982. Πόσα χρήματα του έμειναν;
- Στη Λεμεσό έγιναν δυο μεγάλα τεχνικά έργα. Το πρώτο στοίχισε €872 625 και το δεύτερο €1 16 987 λιγότερα από το πρώτο. Πόσα στοίχισαν συνολικά τα δυο τεχνικά έργα;
- Μια βιοτεχνία ρούχων πώλησε 5 000 φούστες προς €37 τη μία και 3 400 παντελόνια προς €44 το ένα. Πόσα χρήματα εισέπραξε η βιοτεχνία συνολικά;

8. Γράψε δικά σου προβλήματα με τις πιο κάτω μαθηματικές προτάσεις:

$$62\ 625 + 27\ 709 =$$

---

---

---

---

---

---

---

$$95\ 672 - 23\ 837 =$$

---

---

---

---

---

---

---

$$156 \times 34 =$$

---

---

---

---

---

---

---

$$5\ 040 \div 14 =$$

---

---

---

---

---

---

---