



ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Δ' ΤΑΞΗΣ

Επαναληπτικές ασκήσεις

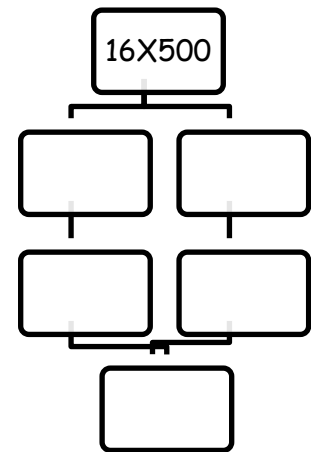
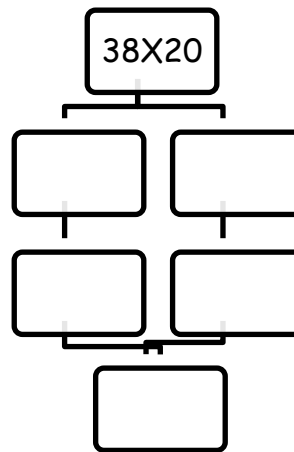
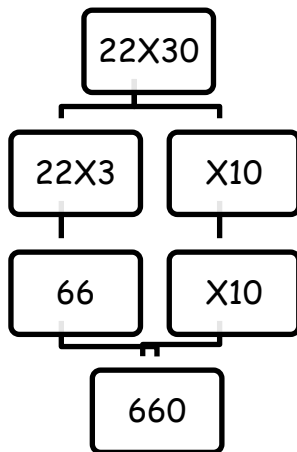
ΑΡ. ΦΥΛ. 11

Όνομα: _____

1. Λογαριάζω εύκολα και γρήγορα:

- $3.250 + 700 + 450 + 1.300 = 3.250 + 2.000 + 450 = 5.250 + 450 = 5.700$
- $4.400 + 720 + 1.600 + 80 =$ _____
- $2.900 + 350 + 1.100 + 60 =$ _____
- $6.540 + 530 + 1.460 + 70 = 8.000 + 600 = 8.600$
- $4.120 + 2.100 + 280 + 1.900 =$ _____
- $5.510 + 600 + 90 + 400 =$ _____

2. Υπολογίζω τα παρακάτω γινόμενα όπως στο παράδειγμα:



3. Υπολογίζω τα γινόμενα με τη βοήθεια πινάκων:

X	50	4
10		
8		

- $18 \times 54 =$ _____

X	40	6
10		
9		

- $19 \times 46 =$ _____

4. Κάνω τους πολλαπλασιασμούς όπως στο παράδειγμα:

• $41 \times 17 = (40+1) \times 17 = (40 \times 17) + (1 \times 17) = 680 + 17 = 697$

• $29 \times 34 =$ _____

• $52 \times 18 =$ _____

• $36 \times 23 =$ _____

• $64 \times 15 =$ _____

5. Κυκλώνω τη σωστή απάντηση.

α) Το γινόμενο 6×8 είναι σε σχέση με το γινόμενο 3×8 :

A. το μισό B. το διπλάσιο Γ. το τριπλάσιο

β) Το γινόμενο 4×7 είναι σε σχέση με το γινόμενο 8×7 :

A. το μισό B. το διπλάσιο Γ. το τετραπλάσιο

γ) Το γινόμενο 2×9 είναι σε σχέση με το γινόμενο 4×9 :

A. το μισό B. το διπλάσιο Γ. το τετραπλάσιο

δ) Το γινόμενο 17×8 είναι ίσο με το:

A. 7×18 B. $(17 \times 5) + (17 \times 3)$ Γ. $(17 \times 18) - (17 \times 8)$

6. Κάνω κάθετα τις παρακάτω πράξεις:

$3.458 + 12.879 =$	$9.457 + 758 =$	$14.888 + 4.989 =$
$17.457 - 7.058 =$	$16.236 - 5.678 =$	$19.321 - 6.874 =$