

Κεφ. 9: «Πολλαπλασιάζω με διάφορους τρόπους»

1. Κάνε τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς με στρογγυλούς αριθμούς.

Πολλαπλασιάζω πρώτα τους αριθμούς και στο τέλος βάζω όσα μηδενικά βλέπω:

$300 \times 400 = 120.000$	$600 \times 8 =$	$70 \times 600 =$
$200 \times 5 =$	$7.000 \times 4 =$	$9 \times 4.000 =$
$90 \times 500 =$	$6 \times 900 =$	$800 \times 40 =$
$700 \times 80 =$	$300 \times 80 =$	$70 \times 70 =$

2. Πολλαπλασίασε, όπως στο παράδειγμα:

$13 \times 40$   
 $\swarrow \searrow$   
 $13 \times 4 \times 10$   
 $\swarrow \searrow$   
 $52 \times 10$   
 $\swarrow \searrow$   
 520

$25 \times 200$   
 .....  
 .....  
 .....

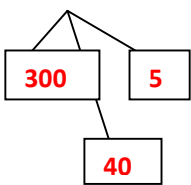
$14 \times 30$   
 .....  
 .....  
 .....

$17 \times 300$   
 .....  
 .....  
 .....

$12 \times 50$   
 .....  
 .....  
 .....

3. Πολλαπλασίασε όπως στο παράδειγμα(σπάζοντας τον πρώτο αριθμό):

$345 \times 8 = (300 \times 8) + (40 \times 8) + (5 \times 8) = 2.400 + 320 + 40 = 2.760$



$278 \times 5 =$  \_\_\_\_\_

$168 \times 9 =$  \_\_\_\_\_

$467 \times 3 =$  \_\_\_\_\_

$312 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

$512 \times 2 =$  \_\_\_\_\_

