

Ε1 ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟΣ ΜΕ ΔΕΚΑΔΙΚΟΥΣ

	Κάθετα	Παρατηρώ		
Τι γίνεται αν πολλαπλασιάσω έναν όχι δεκαδικό αριθμό με έναν δεκαδικό; 34 X 1,2 =				
Τι γίνεται αν πολλαπλασιάσω ένα δεκαδικό με έναν δεκαδικό που να είναι μικρότερος από το 1 π.χ. 0,9 34 X 0,9 =				
Τι γίνεται αν πολλαπλασιάσω δύο δεκαδικούς μεγαλύτερους ή μικρότερους από το 1 2,5 X 0,2 = 2,5 X 1,5 = 37,1 X 3,45 =				
Τι γίνεται αν πολλαπλασιάσω έναν δεκαδικό αριθμό με ένα πολλαπλάσιο του 10 (100, 1.000) 2,85 X 10 = 2,85 X 100 = 2,85 X 1.000 =				
Τι γίνεται αν πολλαπλασιάσω έναν δεκαδικό ή όχι δεκαδικό αριθμό με έναν δεκαδικό που να είναι 0,1 ή 0,01 ή 0,001... 2,85 X 0,1 2,85 X 0,01 2,85 X 0,001 35 X 0,1				
ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΙΑΖΩ ΜΕ	ΚΛΑΣΜΑ	ΔΕΚΑΔΙΚΟ	ΠΟΣΟΣΤΟ	ΔΕΚΑΔΙΚΟ ΑΝΑΠΤΥΓΜΑ
3 X	$\frac{1}{10}$	0,1	10%	
45 X				
200 X				
2,3 X				(2 X 0,1) + (0,3 X 0,1)=
0,8 X				
0,035 X				