



Δεκαδικά κλάσματα και δεκαδικοί αριθμοί

Μαθαίνω

Για να διαιρέσω έναν αριθμό με το 10 τον γράφω όπως είναι και χωρίζω με υποδιαστολή ένα ψηφίο από το τέλος του αριθμού. π.χ. $65 : 10 = 6,5$

Για να διαιρέσω έναν αριθμό με το 100 τον γράφω όπως είναι και χωρίζω με υποδιαστολή δύο ψηφία από το τέλος του αριθμού. π.χ. $152 : 100 = 1,52$

Για να διαιρέσω έναν αριθμό με το 1000 τον γράφω όπως είναι και χωρίζω με υποδιαστολή τρία ψηφία από το τέλος του αριθμού. π.χ. $2.348 : 1000 = 2,348$

Αν τα ψηφία του αριθμού δε φτάνουν, τότε προσθέτω όσα μηδενικά χρειάζονται μπροστά από τον αριθμό.

π.χ $6 : 10 = 0,6$

$6 : 100 = 0,06$

$6 : 1.000 = 0,006$

$75 : 100 = 0,75$

$75 : 1.000 = 0,075$

$800 : 1.000 = 0,800$

$9 : 1.000 = 0,009$

$40 : 1.000 = 0,040$

Ήταν πάρα πολύ εύκολα!



Εσάς παιδιά πώς σας φάνηκαν;

