

Διαιρέσεις

17-05-2023

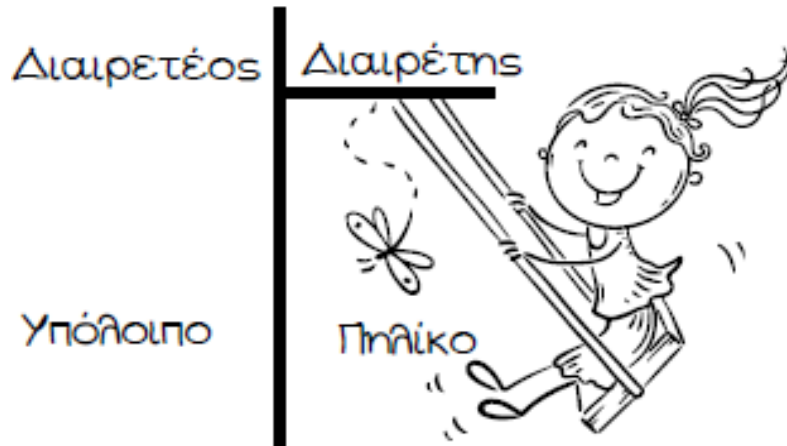


Δυο ψηφία έχει ο διαιρέτης,
δυο τονίζω αριστερά
του διαιρετέου και λέω ...



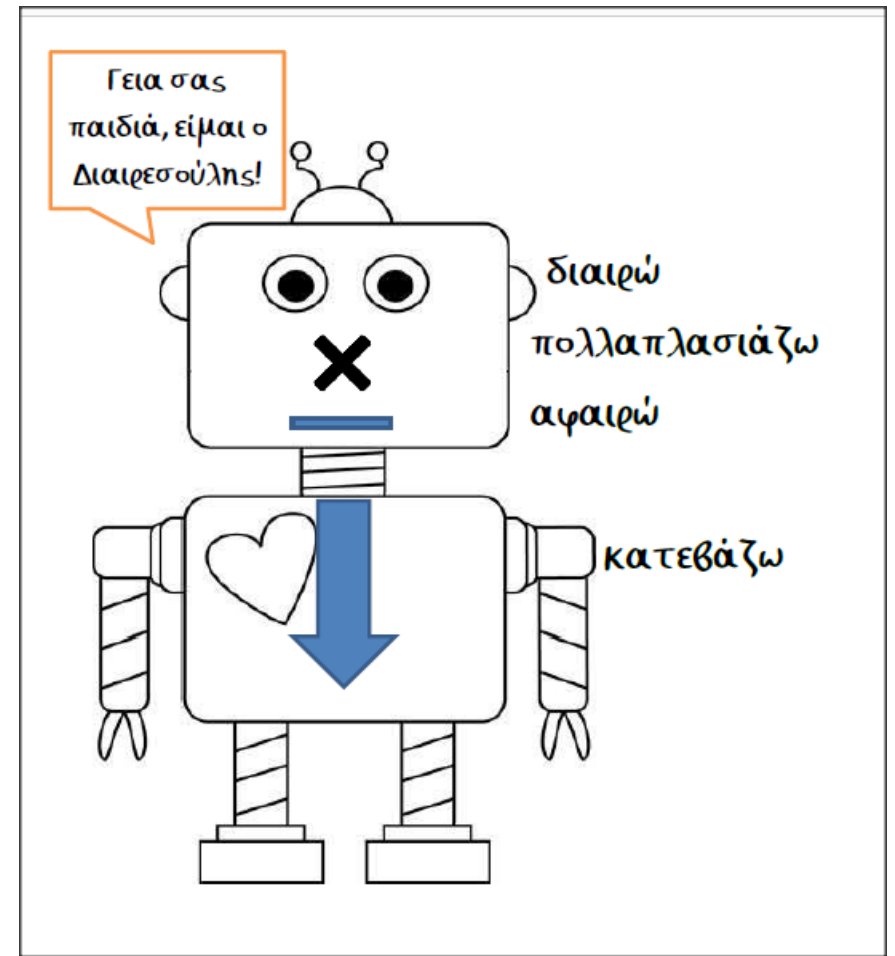
Οι όροι της διαίρεσης

Κάθε διαίρεση έχει :



Τέλεια διαίρεση : $\Delta = \delta \times \pi$

Ατελής διαίρεση : $\Delta = \delta \times \pi + \upsilon$



Εργασία

1. Κάνω τις πράξεις και βρίσκω το αποτέλεσμα κάθε αριθμητικής παράστασης :

$(5824 + 3264) : 32 = \dots\dots\dots$ $(5040 + 4320) : 45 = \dots\dots\dots$
 $(8938 - 3526) : 82 = \dots\dots\dots$ $2300 + 3.200) : 50 = \dots\dots\dots$

2. Κάνω τις διαιρέσεις και επαληθεύω : (στο τετράδιο)
 $9633 : 39 = \dots\dots\dots$ $6935 : 72 = \dots\dots\dots$ $7696 : 52 = \dots\dots\dots$