

ΠΡΑΞΕΙΣ-ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΕΚΑΔΕΣ

1. Κάνε τις πράξεις.

$10+10+5=$

$20+6=$

$30+4=$

$52+9=$

$38+7=$

$12+8=$

$22+6=$

$36+4=$

$49+5=$

$10+10+10+7=$

$50-10=$

$48-5=$

$25-10=$

$37-4=$

$49-2=$

$31-8=$

$13-4=$

$60-3=$

$22-9=$

$17-9=$

Στο μυαλό τα πολλά
και στα δάχτυλα τα
λίγα! Μετρώ!!!

2. Αναλύω τους αριθμούς όπως στο παράδειγμα.

$25=10+10+5= 2\Delta 5\text{M}$

$36=$

$48=$

$59=$

$17=$

$22=$

$31=$

$67=$

$13=$

$11=$

$40=$

$50=$

3. Ποιος είναι ο αριθμός που έχει:

$3\Delta 6\text{M}=10+10+10+6=36$

$2\Delta 0\text{M}=$

$4\Delta 4\text{M}=$

$5\Delta 1\text{M}=$

$2\text{M } 6\Delta=$

$3\text{M } 5\Delta=$

$9\text{M } 0\Delta=$

$4\text{M } 3\Delta=$

