

Επαναληπτικές εργασίες



1. Συμπληρώνω ό,τι λείπει (αριθμούς και λέξεις):

είκοσι τρία	25	50
σαράντα δύο	36	δεκαεννιά

2. Υπολογίζω τα αθροίσματα:

$10+5=$	$10+9=$	$10+6=$
$10+10+10=$	$10+10+10+4=$	$10+10+10+10+3=$
$10+10+5=$	$10+10+10+1=$	$10+10+10+5=$
$10+10+8=$	$10+10+5+5=$	$10+10+5+5+5=$

3. Κυκλώνω τις Μ (μονάδες) με πράσινη ξυλομπογιά και τις Δ (δεκάδες) με κόκκινη:

36 47 12 44 26 20 15 11 40

4. Βρίσκω τις Μ(μονάδες) και τις Δ(δεκάδες) και συμπληρώνω:

Το 13 έχει Δ και Μ	$13 = 10+3$
Το 31 έχειΔ και Μ	$31=$
Το 42 έχειΔ και Μ	$42=$
Το 24 έχειΔ και Μ	$24=$



5. Συμπληρώνω τον αριθμό που είναι ανάμεσα:

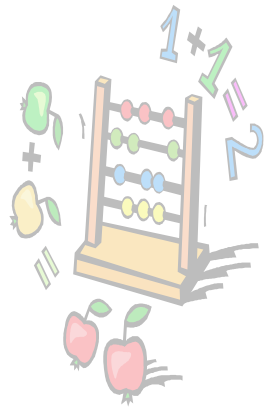
39		41	49		51	32		34	43		45
----	--	----	----	--	----	----	--	----	----	--	----

6. Υπολογίζω σωστά:

$4+1+3=$	$2+3+4=$	$5+1+3=$	$4+4+2=$
$2+2+5=$	$6+1+3=$	$4+2+3=$	$2+1+5=$
$3+2+....=7$	$5+2+....=8$	$2+5+....=10$	$6+2+....=6$
$4+5+....=10$	$2+2+2+....=8$	$5+2+...=10$	$3++3+2+....=9$

7. Κάνω τις αφαιρέσεις προσεχτικά:

$$\begin{array}{cccccc} 25-5= & 33-3= & 45-5= & 42-2= & 31-1= & 50-50= \\ 16-6= & 27-7= & 39-9= & 40-10= & 35-5= & 15-5= \end{array}$$



8. Από μία πρόσθεση βρίσκω δύο αφαιρέσεις:

π.χ.

$3+2=5$	$6+3=.....$	$5+4=....$	$7+3=....$
$5-3=2$	$....-.....=.....$	$.....-.....=.....$	$.....-.....=.....$
$5-2=3$	$....-.....=.....$	$.....-.....=.....$	$.....-.....=.....$

προβλήματα

1. Μέσα στη φρουτιέρα η μητέρα της Άννας έχει **5** μήλα, **3** αχλάδια και **2** πορτοκάλια.

Πόσα φρούτα έχει η φρουτιέρα;

Ζωγραφίζω το πρόβλημα:

Λύση:.....

Απάντηση: _____

2. Η Ελένη είχε στο πορτοφόλι της **9** ευρώ. Αγόρασε ένα βιβλίο και έδωσε **5** ευρώ.

Πόσα χρήματα της έμειναν;

Ζωγραφίζω το πρόβλημα:

Λύση:.....

Απάντηση: _____

Επιτέλους έφτασα στο τέλος!!!

