

## Μάθημα 49

- 1) Ποιος αριθμός έχει ..... 3 Μ και 4 Δ → 34 ή 43  
 (Κύκλωσε το σωστό)  
 2 Μ και 3 Δ → 32 ή 32  
 2 Δ και 1 Μ → 21 ή 12  
 4 Δ και 2 Μ → 42 ή 24

2) Λογαριάζω και βρίσκω τι λείπει κάθε φορά.

$12 + \dots = 20$

$9 + 7 = \dots$

$8 + 4 =$



$\dots + 6 = 46$

$10 + \dots = 16$

$10 + 10 =$

$13 - 8 = \dots$

$34 - \dots = 30$

$36 - 30 = \dots$

$25 - 5 = \dots$

$18 - 5 = \dots$

$12 - 5 = \dots$

3) Λογαριάζω και εξηγώ  
 με τα δίδυμα ζευγαράκια,  
 όπως το παράδειγμα.

$10 - 5 = \dots \text{ γιατί } 5 + 5 = 10$

$12 - 6 = \dots \text{ γιατί } \dots$

$14 - 7 = \dots \text{ γιατί } \dots$

$16 - 8 = \dots \text{ γιατί } \dots$

$18 - 9 = \dots \text{ γιατί } \dots$

$20 - 10 = \dots \text{ γιατί } \dots$

4) Βρες πόσο κάνουν και ένωσε  
 τα ίσα ζευγαράκια.



$8 + 6 = \bullet \bullet 29 - 9 =$

$12 + 5 = \bullet \bullet 18 - 5 =$

$14 + 6 = \bullet \bullet 19 - 2 =$

$10 + 3 = \bullet \bullet 16 - 4 =$

$8 + 8 = \bullet \bullet 20 - 6 =$

$7 + 5 = \bullet \bullet 15 - 4 =$

$12 + 3 = \bullet \bullet 19 - 3 =$

$6 + 5 = \bullet \bullet 20 - 5 =$

Όνομα: \_\_\_\_\_