

# Ασκήσεις Μαθηματικών (Επανάληψη)

27 - 1 - 2022

Βρίσκω τη λέξη κλειδί και λύνω:

## ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ

1. Ο Στέλιος έχει 34 τάπες. Ο Οδυσσέας του χάρισε άλλες 18 τάπες. Πόσες τάπες έχει τώρα ο Στέλιος συνολικά;

Λύση

(Λύνω κάθετα)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 34 \\ + 18 \\ \hline 52 \end{array}$$

Απάντηση: Έχει 52 τάπες συνολικά

2. Σε ένα δέντρο κάθονταν 27 σπουργίτια. Σε λίγη ώρα ήρθαν άλλα 16. Πόσα σπουργίτια είναι τώρα στο δέντρο συνολικά;

Λύση (Λύνω κάθετα)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 27 \\ + 16 \\ \hline 43 \end{array}$$

Απάντηση: Τώρα είναι συνολικά 43 πουλιά

3) Έχω 20€. ≡ έδωσα 12€ για ένα βιβλίο. Πόσα χρήματα μου έμειναν;  
Λύση

$$20 - 12 = 8$$

Απάντηση: Μου έμειναν 8€

4) Είχα 100€ και έδωσα 60€ για ρούχα σε ένα κατάστημα. Πόσα ρέστα πήρα;  
Λύση

$$100 - 60 = 40$$

Απάντηση: Πήρα 40€ ρέστα

### ΠΡΟΠΑΙΔΕΙΕΣ (συνεχίσει)

$1 \times 2 = 2$	$1 \times 5 = 5$	$1 \times 10 = 10$
$2 \times 2 = 4$	$2 \times 5 = 10$	$2 \times 10 = 20$
$3 \times 2 = 6$	$3 \times 5 = 15$	$3 \times 10 = 30$
$4 \times 2 = 8$	$4 \times 5 = 20$	$4 \times 10 = 40$
$5 \times 2 = 10$	$5 \times 5 = 25$	$5 \times 10 = 50$
$6 \times 2 = 12$	$6 \times 5 = 30$	$6 \times 10 = 60$
$7 \times 2 = 14$	$7 \times 5 = 35$	$7 \times 10 = 70$
$8 \times 2 = 16$	$8 \times 5 = 40$	$8 \times 10 = 80$
$9 \times 2 = 18$	$9 \times 5 = 45$	$9 \times 10 = 90$
$10 \times 2 = 20$	$10 \times 5 = 50$	$10 \times 10 = 100$

6. → λύνω σωστά:

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 27 \\ + 16 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 45 \\ + 28 \\ \hline 73 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 63 \\ + 29 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 54 \\ + 28 \\ \hline 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 19 \\ + 33 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 37 \\ + 54 \\ \hline 91 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 46 \\ + 29 \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{0} \quad 80 \\ + 19 \\ \hline 99 \end{array}$$

7. →

$$\begin{array}{l} \overbrace{1+9 = 9+1 = 10} \\ 2+8 = 8+2 = 10 \\ 3+7 = 7+3 = 10 \\ 4+6 = 6+4 = 10 \end{array}$$

8. → Βάζω το σωστό σύμβολο  $>$ ,  $<$ ,  $=$

$$100 \boxed{>} 99$$

$$53 \boxed{<} 79$$

$$16 \boxed{<} 61$$

$$42 \boxed{<} 43$$

$$32 \boxed{>} 23$$

$$88 \boxed{>} 66$$

$$45 \boxed{=} 45$$

$$25 \boxed{<} 52$$