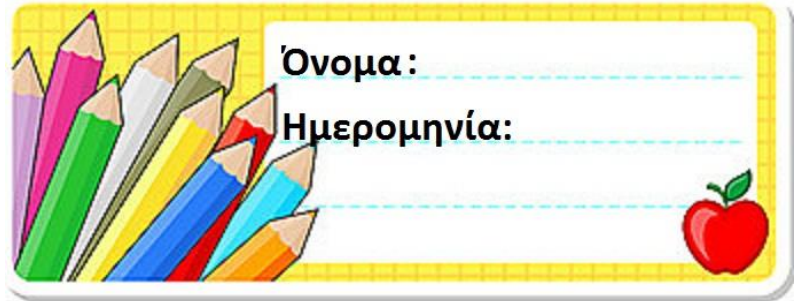










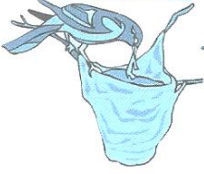



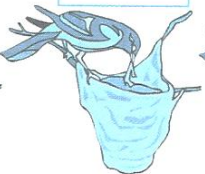

Αφαιρέσεις διψήφιων και τριψήφιων αριθμών



Όνομα: _____

Ημερομηνία: _____

1. Βοηθώ τα πουλιά να ταΐσουν τα μικρά τους. Αντιστοιχίζω όσα είναι ίσα:

 400 - 100	 500 - 300	 700 - 300	 900 - 150	 950 - 100	 850 - 200
200	300	400	650	750	850
					

2. Κάνω κάθετα τις παρακάτω αφαιρέσεις:

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$



3. Υπολογίζω οριζόντια:

α. $65 - 35 = 30$

β. $650 - 350 = 300$

γ. $54 - 30 =$

δ. $540 - 300 =$

ε. $78 - 18 =$

στ. $780 - 180 =$

ζ. $96 - 32 =$

η. $960 - 320 =$

θ. $74 - 31 =$

ι. $740 - 310 =$

ια. $68 - 14 =$

ιβ. $680 - 140 =$



Αφαιρέσεις διψήφιων και τριψήφιων αριθμών



4. Συγκρίνω τα παρακάτω ζεύγη αριθμών, βάζοντας ανάμεσά τους το σύμβολο της ισότητας ή της ανισότητας (>,<=):



$85 - 7$	<input type="checkbox"/>	$75 + 4$
$90 - 25$	<input type="checkbox"/>	$50 + 15$
$89 - 19$	<input type="checkbox"/>	$41 + 30$
$60 - 12$	<input type="checkbox"/>	$34 + 12$
$73 - 8$	<input type="checkbox"/>	$40 + 24$

5. Ο Φίλιππος έχει 46€ στον κουμπαρά του. Το ηλεκτρονικό παιχνίδι που θέλει να αγοράσει κοστίζει 65€. Πόσα χρήματα ακόμη πρέπει να συγκεντρώσει;

Λύση



Απάντηση:

6. Ο Κωνσταντίνος κι ο Γιώργος είναι συλλέκτες γραμματοσήμων. Ο Κωνσταντίνος έχει 71 γραμματόσημα στη συλλογή του, ενώ ο Γιώργος 39. Πόσα περισσότερα γραμματόσημα έχει ο Κωνσταντίνος;

Λύση



Απάντηση:

