

Όνομα: ..... Ημερομηνία: .....

Αφαίρεση μέχρι το 10

1. Σε κάθε σειρά κύκλωσε τις μαθηματικές προτάσεις που κάνουν όσο ο μαυρισμένος αριθμός αριστερά:

<b>4</b>	5-1	7-2	10-6	8-4
<b>5</b>	7-1	7-2	8-3	6-1
<b>3</b>	5-2	5-1	5-3	6-3
<b>2</b>	5-1	5-2	5-3	4-2
<b>6</b>	10-4	9-3	8-2	7-1
<b>7</b>	8-1	8-2	9-1	9-2
<b>8</b>	10-1	10-2	9-1	9-2
<b>1</b>	3-2	5-4	9-8	8-5

2. Συμπλήρωσε τα πινακάκια:

	1		
-	4	5	3
7			
8			
6			

	2		
-	3	4	1
4			
5			
7			

3. Συμπλήρωσε τον αριθμό που λείπει στις μαθηματικές προτάσεις:

$10 - \square = 5$

$6 - \square = 4$

$6 - \square = 3$

$9 - \square = 7$

$8 - \square = 5$

$5 - \square = 3$

$10 - \square = 6$

$7 - \square = 3$

$9 - \square = 5$

$10 - \square = 8$

4. Συμπλήρωσε με το κατάλληλο σύμβολο + ή -.

$4 \bigcirc 4 = 8$

$9 \bigcirc 4 = 5$

$9 \bigcirc 2 = 7$

$2 \bigcirc 2 = 4$

$2 \bigcirc 4 = 6$

$8 \bigcirc 5 = 3$

5. Συμπλήρωσε σωστά:

