

FIȘA 6

Adunarea și scăderea numerelor naturale de la 0 la 10

26. Completează tabelele:

	+	2	5	4	0	1	3	6
3								
4								

	a	7	9	5	8	6	10
$a - 4$							
$a - 5$							

c)

a	b	$a + b$
3	5	
7	3	
4	5	
2	7	
3	6	
5	4	
8	0	

d)

a	b	$a - b$
10	3	
8	5	
7	4	
9	3	
8	6	
10	4	
9	8	

27. Calculează:

1 + 6 =	7 + 0 =	8 - 6 =	7 - 7 =
6 + 2 =	2 + 7 =	6 - 6 =	8 - 7 =
4 + 6 =	7 + 3 =	10 - 6 =	10 - 7 =
6 + 3 =	1 + 7 =	7 - 6 =	9 - 7 =
2 + 8 =	9 - 8 =	10 - 7 =	9 - 4 =
1 + 9 =	10 - 8 =	9 - 6 =	7 - 5 =
4 + 6 =	10 - 9 =	8 - 5 =	10 - 3 =

28. Află:

- a) suma numerelor pare, mai mici decât 6;
- b) suma numerelor impare, mai mici decât 6;
- c) diferența dintre cel mai mare număr par de o cifră și cel mai mic număr impar;
- d) diferența dintre două numere consecutive;
- e) diferența dintre două numere consecutive pare, apoi impare.