

Nunmele elevului: _____

Data: 28.03.2017

EVALUARE SUMATIVA
(Numerele 0-100: surse de energie, unitati de masura)

1. Scrie după dictare numerele:

--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Numără:

a) de la 36 la 42: _____

b) de la 94 la 78: _____

c) de la 35 la 90 din 5 în 5: _____

3. Descoperă regula, apoi completează cu numerele care lipsesc:

*	28							35
*	20		40			70		90
*	10	15	20			35		
*	42		46	48		52		56
*	100	90				50		

4. Compară numerele, apoi scrie <, > sau =

<input type="text" value="96"/> ○ <input type="text" value="12"/>	<input type="text" value="39"/> ○ <input type="text" value="39"/>	<input type="text" value="11"/> ○ <input type="text" value="22"/>	<input type="text" value="77"/> ○ <input type="text" value="75"/>	<input type="text" value="99"/> ○ <input type="text" value="66"/>
<input type="text" value="48"/> ○ <input type="text" value="79"/>	<input type="text" value="57"/> ○ <input type="text" value="47"/>	<input type="text" value="38"/> ○ <input type="text" value="83"/>	<input type="text" value="35"/> ○ <input type="text" value="25"/>	<input type="text" value="99"/> ○ <input type="text" value="99"/>

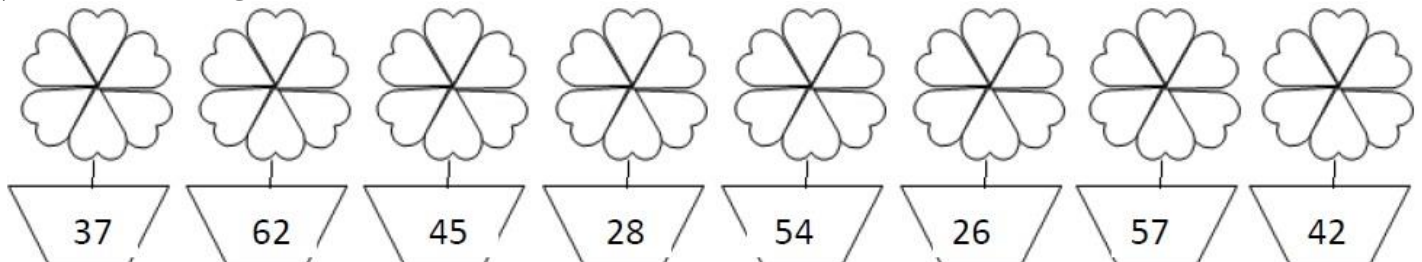
5. Descompune numerele în zeci și unități

<input type="text" value="41"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="37"/>	<input type="text" value="77"/>	<input type="text" value="30"/>	<input type="text" value="69"/>	<input type="text" value="73"/>	<input type="text" value="44"/>	<input type="text" value="65"/>
↙ ↘	↙ ↘	↙ ↘	↙ ↘	↙ ↘	↙ ↘	↙ ↘	↙ ↘	↙ ↘
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

6. Colorează respectând culorile indicate:

- a) cu **ROȘU** floarea numerelor pare
- b) cu **VERDE** ghiveciul florilor care au cifra 4 la zeci
- c) cu **GALBEN** floarea care are cel mai mare număr

d) cu **ALBASTRU** ghiveciul unde numărul are cifra zecilor cu unu mai mare decât cea a unităților



7. Folosind cifrele **6, 3, 0, 5** formează:

un număr impar	un număr cu cifre identice	cel mai mare număr cu cifre distincte	un număr cu cifre consecutive

Joc: Numără din 2 in 2 unind punctele ,descoperă imaginea ,apoi colorează:

