



UNIUNEA EUROPEANĂ



PROIECT COFINANȚAT DIN FONDUL SOCIAL EUROPEAN PRIN PROGRAMUL OPERAȚIONAL CAPITAL UMAN 2014-2020

FIȘĂ DE LUCRU
ADUNAREA ȘI SCĂDEREA NUMERELOR NATURALE
DE LA 0 LA 100000 CU ȘI FĂRĂ TRECERE ORDIN

1. Calculeaza:

$587 +$	$342574 +$	$502345 -$	$10000 -$
<u>3456</u>	<u>34124</u>	<u>234989</u>	<u>7816</u>

2. Afla necunoscuta din exercitiile:

a) $25348 + a = 45651$

c) $81236 - a = 62121 - 19547$

b) $192540 + 113477 + a = 947201$

d) $a - 12986 = 29814$

3. Află numărul care (scrie și operația):

a) adunat la 32820 dă suma 51201

.....

b) scăzut din 41213 dă restul 29438

.....

c) micșorat cu 19728 este egal cu 8937.

.....

d) marit cu 23122 este egal cu 409342

.....

4. Ma gândesc la un număr. Îi adaug predecesorul numărului 20000, rezultatul îl micșorez cu cel mai mare număr de patru cifre diferite și obțin 200122/La ce număr m-am gândit?



SOCIETATEA NAȚIONALĂ SPIRU HARET
PENTRU EDUCAȚIE, ȘTIINȚĂ ȘI CULTURĂ



INSPECTORATUL ȘCOLAR
AL JUDEȚULUI GIURGIU

