

### CE ȘTIU? CÂT ȘTIU?

1. Calculează și verifică prin probă rezultatele obținute.

- a)  $7 \times 8$                       b)  $63 : 9$                       c)  $42 : 6$

2. Află:

- a) numărul cu 4 mai mic decât 20;                      b) numărul de 4 ori mai mic decât 20;  
c) câtul numerelor 50 și 10.

3. Află:

- a) sfertul numărului 32;    b) dublul numărului 32;    c) jumătatea sumei dintre 8 și 10.

4. Calculează, respectând ordinea efectuării operațiilor.

- a)  $45 : 5 + 54 : 9$                       b)  $1\,000 - 129 \times 6$                       c)  $(300 + 355) \times 7$

5. Dana a colecționat 63 de timbre, Dan de 7 ori mai puține decât Dana, iar Celina de 5 ori mai multe decât Dan. Câte timbre au cei 3 copii?

	1	2	3	4	5
FB	a, b, c	a, b, c	a, b, c	a, b, c	3 operații
B	ab, bc sau ac	ab, bc sau ac	ab, bc sau ac	ab, bc sau ac	două operații
S	a, b sau c	a, b sau c	a, b sau c	a, b sau c	o operație



### POT MAI MULT

1. Suma a două numere este 35. Află numerele, știind că al doilea este de 4 ori mai mare decât primul.

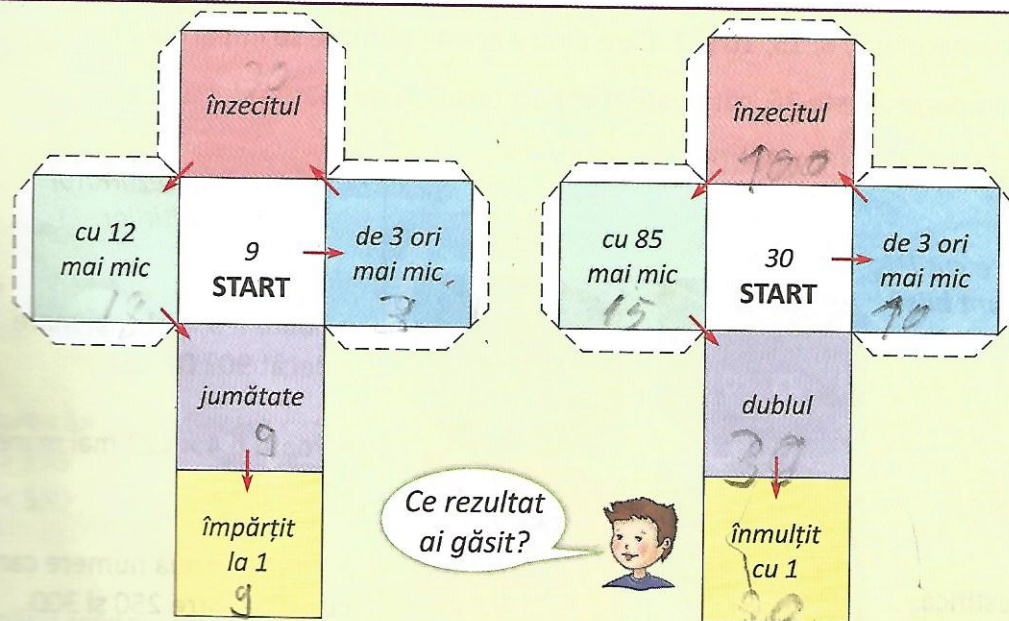
2. Află numărul care, adunat cu sfertul său, dă suma 40.

3. La produsul numerelor 117 și 4 adună câtul numerelor 90 și 10.

4. Bogdan are mai puțin de 40 de cuburi, dar mai multe decât 35. Dacă le așază câte 4, îi rămân două, iar dacă le așază câte 6, îi rămân tot două. Câte cuburi are Bogdan?



### JOC Cubul



Ce rezultat ai găsit?