



## EVALUAREA NAȚIONALĂ – CLASA A a II-a MATEMATICĂ

### Test 2 Rezolvare

Itemul	Rezolvarea itemului (răspunsul)	Comentarii/observații
Itemul 1	$133 + 160 = 293$ (elevi)	Varianta corectă de răspuns: c)
Itemul 2	$55 < 235$	Elevul scrie pe spațiul dat semnul „<”
Itemul 3	$235 - 55 = 180$ (elevi)	
Itemul 4	Blocul de desen se aseamănă cu un dreptunghi.	Varianta corectă de răspuns: b)
Itemul 5	$5 \times 3 = 15$ (locuri)	Elevii pot calcula și prin adunare repetată: $5 \times 3 = 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 15$
Itemul 6	$40 : 4 = 10$ (rânduri) - fiecare autocar	
Itemul 7	$12 - 10 = 2$ (ore)	Varianta corectă de răspuns: a)
Itemul 8	$12 - 3 - 3 - 3 - 3 = 0$ , S-au folosit 4 cutii pentru medalii.  Altă variantă corectă de răspuns: $12 - 3 = 9$ $9 - 3 = 6$ $6 - 3 = 3$ $3 - 3 = 0$ S-au folosit 4 cutii pentru medalii.	Se acceptă oricare dintre cele două variante corecte de răspuns.
Itemul 9	Se observă că medaliile sunt în serii identice de câte 3.	Varianta corectă de răspuns: c)
Itemul 10	Răspuns corect: Eticheta de pe cutia cu medaliile de pe locul al II-lea se aseamănă cu un cerc.	Varianta corectă de răspuns: b)
Itemul 11	$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 14$ (locuri)  Sau, altă variantă corectă de răspuns: $7 + 7 = 14$ (locuri)	Se acceptă oricare dintre cele două variante corecte de răspuns.
Itemul 12	$20 + 15 + 10 + 15 = 60$ (planșe) Da, pentru că sunt 60 de planșe iar la concursul de pictură participă 55 de elevi și $60 > 55$ .	Se acceptă orice formulare care conține o explicație corectă, scrisă pe spațiul din dreptul cuvântului „Da,,.