



ETAPA a II-a – 21.02.2009

CLASA a IV-a

Barem de corectare și notare

Subiectele I și II

- Se punctează doar rezultatul, astfel: pentru fiecare răspuns se acordă punctajul maxim prevăzut în dreptul fiecărei cerințe, fie 0 puncte.
- Nu se acordă punctaje intermediare.

Nr. item	II.1.	II.2.	II.3.	II.4.	II.5.	II.6.	II.7.
Rezultate	1722	613	Orice număr care respecta cerința. Exemplu: CXL CCLXXX	40 kg	1591	15	68

Subiectul III

- Pentru orice soluție corectă, chiar dacă este diferită de cea din barem, se acordă punctajul maxim corespunzător.
- Se pot acorda punctaje intermediare pentru rezolvări parțiale, în limitele punctajului indicat în barem.

[illegible]

4.	$\frac{\quad}{\text{I}} \quad \frac{\quad}{\text{II} + \text{III}} \quad \frac{\quad}{\quad}$ <p> $\text{I} = 160 \text{ m} : 2$ $\text{I} = 80 \text{ m}$ </p> <p> $80 \text{ m} \times 4 = 320 \text{ m}$ (lungimea șanțului) </p> <p> $80 \text{ m} \times 3 = 240$ </p> $\begin{array}{r} \text{II} \quad / \quad \frac{\quad}{\quad} / \\ \text{III} \quad / \quad \frac{\quad}{\quad} / \quad \underline{42} / \end{array} \quad 240$ <p> $\text{II} = (240 \text{ m} - 42 \text{ m}) : 3 = 66 \text{ m}$ $\text{III} = 66 \text{ m} \times 2 + 42 \text{ m} = 174 \text{ m}$ </p>	<p>1p</p> <p>2p</p> <p>2p</p> <p>2p</p>
----	--	---