



Olimpiada Națională de Lingvistică „Solomon Marcus”

Etapa națională — 20–22 martie 2026

Barem — Exercițiu 2

Problema nr. 1.

(a) Se acordă 8 p pentru fiecare răspuns corect. $8p \times 5 = 40p$

Reguli:

- Se acordă 15 p pentru regulile de transformare a prefixului. 15p
- Se acordă 35 p pentru regulile de transformare a rădăcinii. 35p

Se acordă 10 p din oficiu. $\frac{10p}{TOTAL : 100p}$

Problema nr. 2.

(a) Se acordă 4 p pentru fiecare spațiu liber completat corect. $4p \times 2 = 8p$

(b) Se acordă 2 p pentru fiecare egalitate scrisă corect. $2p \times 7 = 14p$

(c) Se acordă 4 p pentru fiecare număr scris corect. $4p \times 3 = 12p$

(d) Se acordă 6 p pentru răspunsul corect. 6p

(e) Se acordă 5 p pentru fiecare egalitate scrisă corect. $5p \times 3 = 15p$

Reguli: 35p
 Se acordă 10 p din oficiu. $\frac{10p}{TOTAL : 100p}$

Problema nr. 3.

(a)

- Se acordă 6,5 p pentru propoziția 11. 6,5p
- Se acordă 4 p pentru propoziția 12. 4p
- Se acordă 7,5 p pentru propoziția 13. 7,5p
- Se acordă 4 p pentru propoziția 14. 4p

(b) Se acordă 7 p pentru fiecare traducere corectă. $7p \times 4 = 28p$

Reguli:

- Se acordă 2 p pentru ordinea cuvintelor. 2p
- Se acordă 31 p pentru structura grupului nominal. 31p
- Se acordă 7 p pentru structura verbului. 7p

Se acordă 10 p din oficiu.

10p
TOTAL : 100p