

Nume:
Clasa:

Test 1

1. Din premisele „Unele animale au gâtul scurt” și „Nicio girafă nu are gâtul scurt” se obține în mod valid următoarea concluzie:
 - a. „Unele animale cu gâtul scurt nu sunt girafe” printr-un silogism eio-2;
 - b. „Unele girafe sunt animale” printr-un silogism ieo-3;
 - c. „Unele animale nu sunt girafe” printr-un silogism eio-2;
 - d. „Unele animale nu sunt girafe” printr-un silogism eio-1.

2. Termenul minor:
 - a. este subiect atât în concluzie, cât și în premisa minoră doar în figurile I și III;
 - b. este subiect în premisa minoră, în toate figurile silogistice;
 - c. este subiect numai în concluzie;
 - d. este subiect în concluzie și în premisa minoră doar în figurile I și II.

3. Dacă „Toți Z sunt Y”, atunci „Unii X nu sunt Z” deoarece:
 - a. Unii Z nu sunt X;
 - b. Unii X nu sunt Y;
 - c. Unii Y nu sunt X;
 - d. Niciun X nu este Z.

4. Conform legii distribuirii termenilor, dacă un silogism de figura a IV-a are premisa minoră afirmativă, atunci:
 - a. concluzia nu poate fi o propoziție universală;
 - b. concluzia trebuie să fie o propoziție universală;
 - c. premisa majoră trebuie să fie negativă;
 - d. nu poate fi obținută o concluzie afirmativă.

5. În figura a IV-a, din premisele „Toți oamenii politicoși sunt educați” și „Toți oamenii bine-crescuți sunt politicoși” rezultă, în mod valid, concluzia:
 - a. „Unii oameni politicoși sunt bine-crescuți.”
 - b. „Unii oameni educați sunt bine-crescuți.”
 - c. „Toți oamenii educați sunt bine-crescuți.”
 - d. „Toți oamenii bine-crescuți sunt educați.”