



CONCURSUL ȘCOLAR NAȚIONAL DE COMPETENȚĂ ȘI PERFORMANȚĂ COMPER

EDIȚIA 2014-2015 / ETAPA a II-a – 8-9 mai 2015

COMPER – MATEMATICĂ, CLASA I

- **Toate subiectele sunt obligatorii.**
- **Timpul efectiv de lucru este de 90 de minute.**
- **Cerințele vor fi citite de învățător/supraveghetor.**

Citește cu atenție enunțurile, apoi bifează în grilă răspunsul corect:

STANDARD

- 1.** $30 \text{ } \bigcirc + 15 \text{ } \bigcirc = \dots \bigcirc$
- a. 45; b. 15; c. 40; d. 81.
- 2.** În cuvântul *diferență* sunt ... litere.
a. șase; b. șapte; c. opt; d. nouă.
- 3.** Vecinul mai mare al numărului 68 este:
a. 70; b. 67; c. 69; d. 60.
- 4.** Monica are , Cerasela , Olguța , iar Daniela .
Fata cu cele mai multe obiecte este:
a. Cerasela; b. Daniela; c. Monica; d. Olguța.
- 5.** Continuă șirul: 100, 98, 96, 94, \square , \square , \square , cu încă trei numere. Acestea sunt:
a. 90, 98, 96; b. 49, 47, 46; c. 92, 90, 88; d. 82, 80, 78.
- 6.** Proba prin scădere a operației $44 + 21 = 65$ este:
a. $21 + 44 = 65$; b. $40 + 20 = 60$; c. $65 - 44 = 21$; d. $44 - 21 = 23$.
- 7.** În curtea bunicilor se află:



Câte aripoare au toate animalele?
a. 62; b. 60; c. 4; d. 22.



- 8.** Rareș are 45 de garoafe albe, iar Corina 13 garoafe roșii. Împreună au ... garoafe.
a. 32; **b.** 58; **c.** 85; **d.** 57.
- 9.** Câte cifre se folosesc pentru numerotarea celor 12 pagini ale unei cărți?
a. 15; **b.** 13; **c.** 16; **d.** 17.
- 10.** Află suma numerelor formate numai din zeci, mai mari sau egale cu 20 și mai mici decât 50.
Ai obținut:
a. 70; **b.** 60; **c.** 80; **d.** 90.
- 11.** Câte numere pare formate din două cifre egale cunoști?
a. 9 numere; **b.** 5 numere; **c.** 4 numere; **d.** 8 numere.
- 12.** Dacă peste 12 ani Alina va împlini 54 de ani, ce vârstă are ea acum?
a. 66 de ani; **b.** 42 de ani; **c.** 75 de ani; **d.** 44 de ani.

- 13.**  Eu sunt Zâna Primăverii. Astăzi am cules 34 de ghoioce și narcise cu 11 mai multe. Florile culese astăzi sunt în număr de:
a. 79; **b.** 45; **c.** 54; **d.** 97.

- 14.** Ce număr, care are unitățile egale cu zecile, adunat cu el însuși dă rezultatul cuprins între 60 și 68?
a. 30; **b.** 31; **c.** 32; **d.** 33.

- 15.**    

Eu sunt Coca.
Am 3 anișori.

Numele meu este
Sara. Am 26 de ani.

Eu sunt Mihnea.
Tocmai am împlinit
12 ani.

Delia este numele
meu.

- Dacă vîrstele noastre însumează acum 53 de ani, câți ani are Delia?
a. 10 ani; **b.** 11 ani; **c.** 13 ani; **d.** 12 ani.

- 16.** Surioara mea, Antonia, are 3 fustițe: una , alta  și una .

Și-a cumpărat și două bluzițe noi. Una este mov , iar cealaltă albă. 

- În câte moduri diferite se poate îmbrăca?
a. 10; **b.** 8; **c.** 6; **d.** 3.



EXCELENȚĂ

- 17.** Ia din suma numerelor impare cuprinse între 45 și 50 cel mai mare număr de zeci. Ai obținut:
a. 4; **b.** 6; **c.** 90; **d.** alt răspuns.
- 18.** Maria are cu 10 de timbre mai multe decât frățiorul ei, Doru. Mama le spune să împartă timbrele în mod egal. Câte timbre trebuie să-i mai dea Maria lui Doru?
a. 5; **b.** 6; **c.** 7; **d.** 8.