



CONCURSUL ȘCOLAR NAȚIONAL DE COMPETENȚĂ ȘI PERFORMANȚĂ COMPER
EDIȚIA 2014-2015 / ETAPA I – 23-24 ianuarie 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.** Rezultatul calculului $10 + 5$ este:
a. 15; b. 25; c. 17; d. 20.
- 2.** Suma numerelor 7 și 3 este:
a. 11; b. 10; c. 6; d. 2.
- 3.** 6 este mai mic decât 9 cu:
a. 3; b. 2; c. 6; d. 9.
- 4.** Ce vârstă va avea Maria peste 3 ani, dacă acum are 21 de ani?
a. 29; b. 24; c. 28; d. 27.
- 5.** Adăugând unui număr 2, apoi 3 obținem 9. Care este numărul?
a. 2; b. 3; c. 5; d. 4.
- 6.** Continuă sirul 10, 12, 14, 16, \square , \square , \square . Cele trei numere care lipsesc sunt:
a. 18, 20, 22; b. 22, 24, 26; c. 24, 20, 18; d. 20, 18, 16.
- 7.** Din ce număr se scade 15 pentru a obține 3?
a. 13; b. 7; c. 23; d. 18.
- 8.** Care este numărul care adunat cu el însuși are ca rezultat 6?
a. 1; b. 2; c. 3; d. 4.
- 9.** Cât obții dacă îl aduni pe 13 cu vecinul său mai mic?
a. 51; b. 15; c. 25; d. 22.
- 10.** Una dintre operații are rezultatul 10. Care dintre ele?
a. $21 - 1$; b. $15 + 2$; c. $17 - 10$; d. $8 + 2$.



- 11.** Cel mai mare număr de o cifră este:
a. 0; **b.** 11; **c.** 8; **d.** 9.
- 12.** Nicușor împarte 8 nuci celor doi prieteni ai săi. Câte nuci primește fiecare?
a. 6; **b.** 0; **c.** 7; **d.** 4.
- 13.** În curtea bunicilor sunt două pisici, o rață și trei curci. Câte picioare sunt?
a. 16; **b.** 20; **c.** 12; **d.** 13.
- 14.** Câte numere pare sunt între 11 și 18?
a. 3; **b.** 2; **c.** 5; **d.** 4.
- 15.** Câte numere de două cifre se pot forma cu cifrele 1 și 2?
a. 4; **b.** 3; **c.** 2; **d.** 1.
- 16.** Ia din cel mai mare număr de zeci mai mic decât 30 cel mai mic număr de zeci. Ai obținut:
a. 20; **b.** 10; **c.** 25; **d.** nu se poate afla.

EXCELENȚĂ

- 17.** Dacă adun cifrele din care este format vecinul mai mare al lui 9 obțin:
a. 2; **b.** 1; **c.** 10; **d.** 9.
- 18.** Care este vârsta Teodorei dacă numărul anilor este un număr impar cuprins între 16 și 24 cu suma cifrelor 3?
a. 20; **b.** 21; **c.** 19; **d.** 9.

BAREM DE CORECTARE CONCURSUL COMPER-MATEMATICA
ETAPA I, ANUL SCOLAR 2014-2015

Item	a	b	c	d	Punctaj
1	■	□	□	□	5
2	□	■	□	□	5
3	■	□	□	□	5
4	□	■	□	□	5
5	□	□	□	■	5
6	■	□	□	□	5
7	□	□	□	■	5
8	□	□	■	□	5
9	□	□	■	□	5
10	□	□	□	■	5
11	□	□	□	■	5
12	□	□	□	■	5
13	■	□	□	□	5
14	■	□	□	□	5
15	■	□	□	□	5
16	□	■	□	□	5
17	□	■	□	□	10
18	□	■	□	□	10

CLASA I II III IV V VI VII VIII

DISCIPLINA LIMBA ROMANA MATEMATICA

COD C.I.C. ELEV

□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---

COD C.I.C. MENTOR

□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---

□	□	□	□	□	□	0	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	1	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	2	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	3	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	4	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	5	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	6	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	7	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	8	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	9	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	a	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	b	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	c	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	d	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	e	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	f	□	□	□	□	□

IMPORTANT !

Unei intrebari ii corespunde un singur raspuns corect!

Bifeaza casuta corespunzatoare raspunsului corect, cu pix negru sau albastru inchis astfel: sau

Date elev

Elev

Mentor

Punctajul obtinut: _____