


CONCURSUL ȘCOLAR NAȚIONAL DE COMPETENȚĂ ȘI PERFORMANȚĂ COMPER
EDIȚIA 2023-2024 / ETAPA a II-a – 19 aprilie 2024
COMPER – Matematică
CLASA I

Numele:
Prenumele:.....
Școala:..... / Clasa:
Codul C.I.C. (codul de identificare Comper) al elevului:.....
Codul C.I.C. (codul de identificare Comper) al profesorului mentor:.....

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

Ascultă cu atenție enunțurile, apoi bifează în grilă răspunsurile corecte.

STANDARD

1. Care este suma numerelor 9 și 36?
a. 43; b. 41; c. 45; d. 40.
2. Cu cât este mai mare 39 față de 16?
a. 13; b. 23; c. 24; d. 25.
3. Cel mai mare număr par de două cifre este:
a. 90; b. 95; c. 98; d. 99.
4. Vecinul mai mic al lui 59 este:
a. 57; b. 58; c. 59; d. 60.
5. Ce număr ascunde floricea?
 + 16 = 40
a. 20; b. 12; c. 23; d. 24.
6. Află numărul cu 8 mai mare decât diferența numerelor 7 și 5.
a. 11; b. 10; c. 20; d. 25.
7. Alege răspunsul corect:

$16 + 12 - 10 = ?$

a. 18; b. 28; c. 30; d. 38.

- 8.** Care dintre operațiile de mai jos are ca rezultat 16?
 a. $18 - 12$; b. $30 - 14$; c. $15 + 5$; d. $8 + 17$.
- 9.** Scris cu cifre numărul cincizeci și doi este:
 a. 52; b. 25; c. 50; d. 24.
- 10.** Ia 12 din suma numerelor 19 și 3. Ai obținut:
 a. 17; b. 20; c. 10; d. 25.
- 11.** Un caiet costă 8 lei. Cât costă 2 caiete de același fel?
 a. 10 lei; b. 16 lei; c. 18 lei; d. 17 lei.
- 12.** Elena a cumpărat o minge care costă 8 lei și o jucărie care costă 15 lei. Câți lei a cheltuit Elena?
 a. 10; b. 25; c. 15; d. 23.
- 13.** Din cele 21 de oi de la fermă au fost vândute 5. Câte oi au mai rămas?
 a. 16; b. 14; c. 18; d. 12.
- 14.** Într-o poiană sunt 14 fluturi albaștri și cu 3 mai puțini fluturi roșii. Câți fluturi sunt în total?
 a. 35; b. 24; c. 25; d. 22.
- 15.** Într-o ladă sunt mere. Se vând 25 de mere și rămân 8. Câte mere au fost la început în ladă?
 a. 30; b. 17; c. 33; d. 32.
- 16.** Calculează, apoi compară sumele:
 $19 + 25 \square 38 + 2$.
 Semnul potrivit este:
 a. $<$; b. $>$; c. $+$; d. $=$.

EXCELENȚĂ

- 17.** Într-o cursă de alergare, Pavel a ieșit pe locul 18, iar Vlad pe locul 12. Câți copii îi despart pe cei doi?
 a. 3; b. 4; c. 5; d. 6.
- 18.** Alin are 8 ani, iar Denis este cu doi ani mai mare. Câți ani vor avea împreună peste 4 ani?
 a. 26; b. 25; c. 28; d. 22.

Itemii 1-16 se notează cu câte 5 puncte fiecare; itemii 17-18 se notează cu câte 10 puncte fiecare.
 Total: 100 de puncte.