

CONCURSUL ȘCOLAR NAȚIONAL DE COMPETENȚĂ ȘI PERFORMANȚĂ COMPER
EDIȚIA 2021-2022 / ETAPA a II-a – 25 martie 2022
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

- Suma numerelor 3 și 7 este:
 a. 5; b. 10; c. 11; d. 9.
- Diferența numerelor 21 și 1 este:
 a. 20; b. 19; c. 18; d. 22.
- Numărul 40 este mai mic decât numărul 60 cu:
 a. 18; b. 10; c. 20; d. 40.
- Numărul cu 5 mai mare decât numărul 20 este:
 a. 10; b. 12; c. 23; d. 25.
- Completează șirul cu încă trei numere: 0, 2, 4, 6, ...:
 a. 10, 14, 16; b. 8, 10, 12; c. 10, 11, 12; d. 12, 16, 18.
- Rezultatul calculului $10 + 11 + 12$ este:
 a. 25; b. 28; c. 32; d. 33.
- Care dintre următoarele numere este par?
 a. 30; b. 11; c. 23; d. 15.
- Într-o vază sunt 17 ghiocci, și cu 2 mai puține lalele. Câte lalele sunt în vază?
 a. 15 lalele; b. 12 lalele; c. 25 lalele; d. 14 lalele.
- Numărul format din 6 zeci și 3 unități este:
 a. 65; b. 63; c. 66; d. 30.

- 10.** Suma vecinilor numărului 11 este:
a. 20; b. 30; c. 12; d. 22.
- 11.** Vecinul mai mare al numărului 99 este:
a. 100; b. 98; c. 90; d. 101.
- 12.** Bianca are 15 creioane, iar colega sa Ioana are 20 de creioane. Cu câte creioane are mai multe Ioana decât Bianca?
a. cu 8 creioane; b. cu 35 de creioane; c. cu 5 creioane; d. cu 8 creioane.
- 13.** Dacă o carte costă 20 de lei, cât costă 2 cărți de același fel?
a. 60 lei; b. 80 lei; c. 20 lei; d. 40 lei.
- 14.** Maria avea 14 lei. Mama îi dă 30 de lei, iar de la tata primește încă 20 de lei. Câți lei are acum Maria ?
a. 34 lei; b. 54 lei; c. 43 lei; d. 64 lei.
- 15.** Din cele 30 de cartonașe, Anastasia oferă celor doi frați ai săi câte 10 cartonașe. Câte cartonașe îi rămân Anastasiei?
a. 20; b. 21; c. 10; d. 30.
- 16.** La suma numerelor 30 și 20 adaugă 6. Ai obținut:
a. 20; b. 56; c. 50; d. 46.

EXCELENȚĂ

- 17.** Șerban a cumpărat un joc care costă 13 lei, o carte care costă 7 lei și i-au rămas 25 de lei. Câți lei a avut la început?
a. 55 lei; b. 20 lei; c. 35 lei; d. 45 lei.
- 18.** Adună cel mai mare număr par mai mic decât 8 cu cel mai mic număr de zeci. Ai obținut:
a. 12; b. 16; c. 14; d. 13.

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