

CONCURSUL ȘCOLAR NAȚIONAL DE COMPETENȚĂ ȘI PERFORMANȚĂ COMPER
EDIȚIA 2021-2022 / ETAPA NAȚIONALĂ – 23 mai 2022
COMPER – Matematică

CLASA a III-a

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 120 de minute.

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

STANDARD

- Cel mai mic număr format din 4 cifre pare distincte este:
 a. 1 024; b. 2 046; c. 2 468; d. 1 050.
- Suma dintre 999 și predecesorul său este:
 a. 1 998; b. 1 997; c. 1 999; d. 2 000.
- Diferența dintre cel mai mic număr impar de patru cifre diferite și cel mai mare număr de trei cifre este:
 a. 20; b. 34; c. 24; d. 36.
- Treimea părții numărului 36 este:
 a. 3; b. 8; c. 2; d. 4.
- Dacă deîmpărțitul este 49, iar câtul este predecesorul lui 8, care este împărțitorul?
 a. 10; b. 7; c. 9; d. 5.
- Dacă îl adun pe a cu 2 005, obțin 3 000. Cât obțin dacă din a scad 900?
 a. 1 990; b. 995; c. 95; d. 2 995.
- 6 caiete costă 24 de lei. Cât costă 3 pachete a câte 7 caiete fiecare?
 a. 72 lei; b. 12 lei; c. 96 lei; d. 84 lei.
- Câte fracții subunitare au numitorul 7?
 a. 10; b. 6; c. 7; d. 9.

