

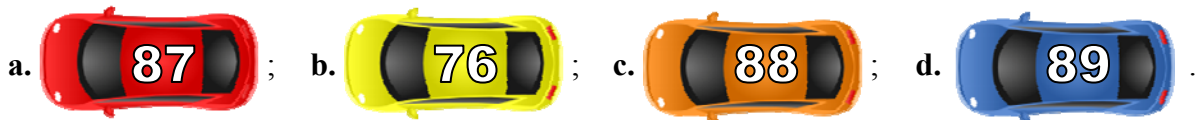
CONCURSUL ȘCOLAR NAȚIONAL DE COMPETENȚĂ ȘI PERFORMANȚĂ COMPER
EDIȚIA 2017-2018 / ETAPA NAȚIONALĂ – 18 mai 2018
COMPER – MATEMATICĂ, CLASA I

- Toate subiectele sunt obligatorii.
- Timpul efectiv de lucru este de 120 de minute.
- Cerințele vor fi citite de învățător/supraveghetor.

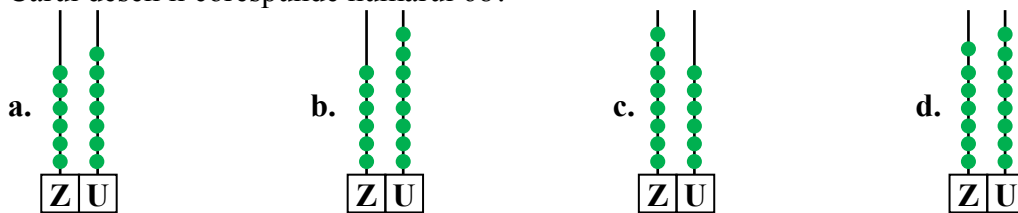
Citește cu atenție enunțurile și bifează răspunsurile corecte!

STANDARD

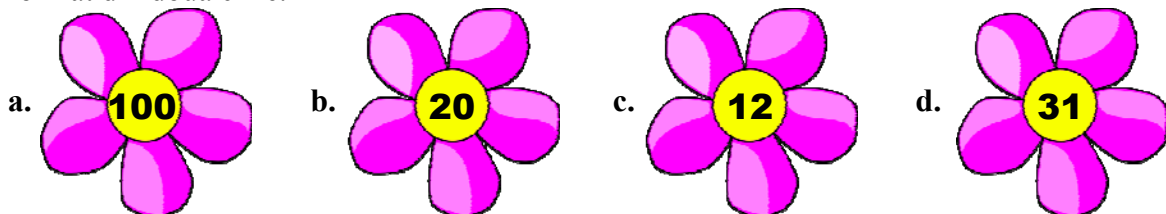
1. Numărul cu cifra unităților mai mare decât cifra zecilor este:



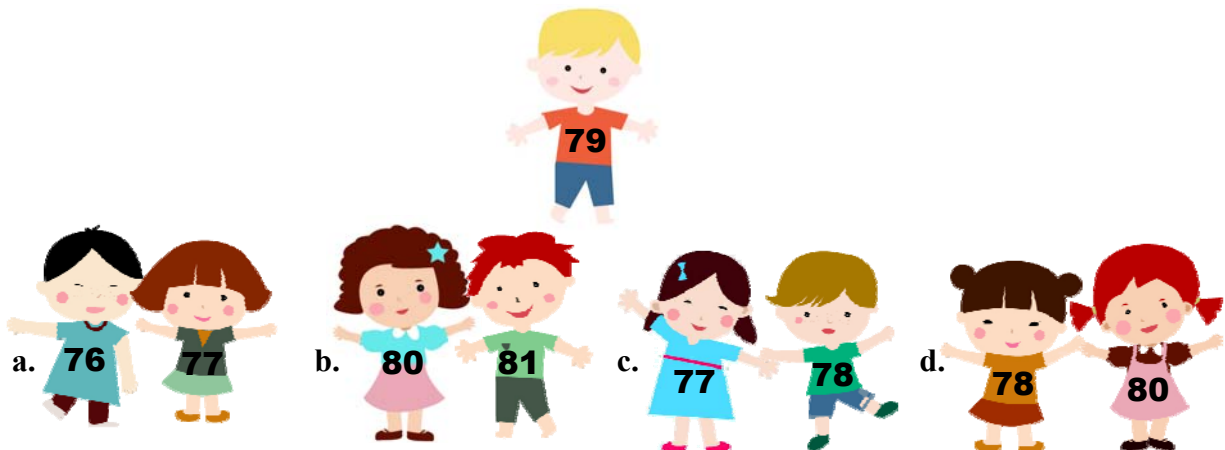
2. Cărui desen îi corespunde numărul 68?



3. Găsește floarea în care cifra zecilor este egală cu cea mai mică cifră impară, iar numărul este format din două cifre.



4. Care sunt vecinii lui Mihai?



5. Cine are dreptate?

Eu am scris numere pare.

Eu am scris numere consecutive.

Eu am scris numărul 67 și predecesorul lui.

Eu am scris numărul 55 și succesorul lui.

89 98

91 92 93

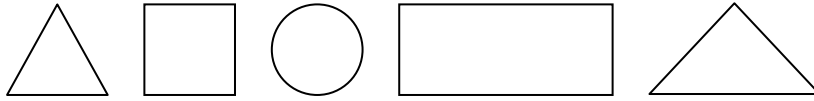
67 68

55 54

CRISTINA ADINA ALEXANDRA TIMEEA

- a. Cristina; b. Adina; c. Alexandra; d. Timeea.

6. Figurile geometrice date au în total un număr de laturi egal cu:



- a. 14; b. 15; c. 13; d. 16.

7. Cristina își aranjează păpușile în ordine crescătoare. Ordinea corectă este în seria:



- a. 85, 84, 76, 67, 60; b. 85, 76, 84, 67, 60; c. 60, 84, 67, 76, 85; d. 60, 67, 76, 84, 85.

8. Dacă scăzătorul este 15, iar restul 38, descăzutul este:

- a. 23; b. 32; c. 53; d. 43.

9. În vacanța de vară, în lunile iulie și august, Daria citește câte o pagină pe zi dintr-o carte cu povești. Știind că la sfârșitul lunii august Daria termină de citit, află câte pagini avea cartea.

- a. 62; b. 61; c. 60; d. 58.

10. În căsuța lor, piticii o găsesc pe Albă-ca-Zăpada adormită în pătuț. Câți ochi o privesc pe Albă-ca-Zăpada, dacă în jurul pătuțului se aflau toți piticii?

- a. 20; b. 18; c. 14; d. 16.

11. Patru copii desenează copaci. Copacul lui Radu este mai înalt decât al lui Flavius, copacul lui Cosmin este mai înalt decât cel al lui Radu, iar Arthur desenează un copac mai înalt decât cel al lui Cosmin. Cel mai înalt copac este al lui:

- a. Radu; b. Flavius; c. Cosmin; d. Arthur.

12. Ramona cumpără o cutie cu bomboane. Oferă mamei 3, bunicii 3, celor două surioare câte două bomboane și îi mai rămân 5. Câte bomboane au fost în cutie?

- a. 20; b. 15; c. 13; d. 16.

- 13.** Fratele lui Matei are 12 luni. Știind că Matei este cu 6 ani mai mare, câți ani are Matei?
a. 17; b. 6; c. 7; d. 5.
- 14.** Sebastian găsește într-un coș la bunica o pisică ce avea 3 pisoiași. El ia coșul în care se aflau pisica și pisoii, o ia de mână pe bunica și se îndreaptă spre livadă. Câte picioare merg spre livadă?
a. 4; b. 12; c. 2; d. 16.
- 15.** Un ursuleț de pluș costă 17 lei. Doi ursuleți identici vor costa:
a. 17 lei; b. 34 de lei; c. 51 de lei; d. nu se poate afla.
- 16.** Într-o oră (60 de minute), Ingrid desfășoară următoarele activități: 15 minute dansează, 10 minute desenează, 15 minute se joacă cu păpușile, 3 minute caută un cântec, iar restul minutelor cântă. Câte minute îi rămân lui Ingrid pentru interpretarea cântecului?
a. 17; b. 20; c. 18; d. 16.



EXCELENȚĂ

- 17.** În fața casei bunicului este o alee de 8 metri. Dacă el plantează pomi din 2 în 2 metri, pe ambele părți ale aleii, câți pomi va avea bunicul în curte?
a. 4; b. 5; c. 8; d. 10.
- 18.** Alexandru are o carte cu povești de 24 de pagini. El a citit până acum jumătate din pagini și încă 6. Câte pagini i-au mai rămas de citit?
a. 32; b. 6; c. 58; d. 38.

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