

POCU/784/6/24/139636

InfoAcces

Fișa de lucru 4

- A. Studiu după notițe/manual
- B. Activități pentru accelerarea învățării: Informatică – Metode de rezolvare a problemelor
- C. Documentare multimedia și aprofundare pe baza tehnologiilor digitale
- D. Să se rezolve următorul test.

1. Se citește un număr natural n . Afișați cifra maximă a lui n și de câte ori apare ea în numărul n .
Exemplu: Pentru $n=457170$ se va afișa 7 2 (7 e cifra maximă și ea apare de 2 ori)
2. Se citește de la tastatură un număr natural n și apoi de pe a doua linie n numere naturale.
Pentru fiecare dintre cele n numere citite afișați pe câte o linie divizorii pari, iar dacă nu există afișați mesajul "nu are".

Exemplu:

$n=4$

numerele 4 11 13 24

2 4

nu are

nu are

2 4 6 8 12 24

Bibliografie

1. Andrei Florea, Silviu-Eugen Sacuiu, Informatică și TIC, clasa a VIII-a, EDP 2020
2. Documentare multimedia
 - a) <https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=H2fCbcmp-Qc>
 - b) <https://www.youtube.com/watch?v=lrkPjR2FLUg>
 - c) <https://www.youtube.com/watch?v=82EzImKbkRg>