

# Proiect

1. Folosind informațiile dobândite la laborator, rezolvați următoarea problemă  
<https://nsucrypto.nsu.ru/archive/2023/round/1/section/2/task/3/#data/>.
2. Folosind aceeași strategie ca cea a lui Bob, criptați numele vostru literă cu literă extrăgând antetul imaginii din fișier. Puteți utiliza orice cifru bloc existent. Prezentați problema creată.

## Reguli

1. Puteți utiliza orice limbaj de programare.
2. Rezolvați fiecare dintre cerințele anterioare folosind câte un program.
3. Fiecare student va lucra individual. Programele create pentru rezolvarea cerințelor vor fi comparate pentru a nu fi identice.
4. În cazul în care se găsesc coduri similare între studenți, iar aceștia nu vor fi capabili să își prezinte codul, penalizarea acordată va fi de 10 puncte.
5. Puteți prezenta proiectul în laboratoarele din lunile decembrie și ianuarie.