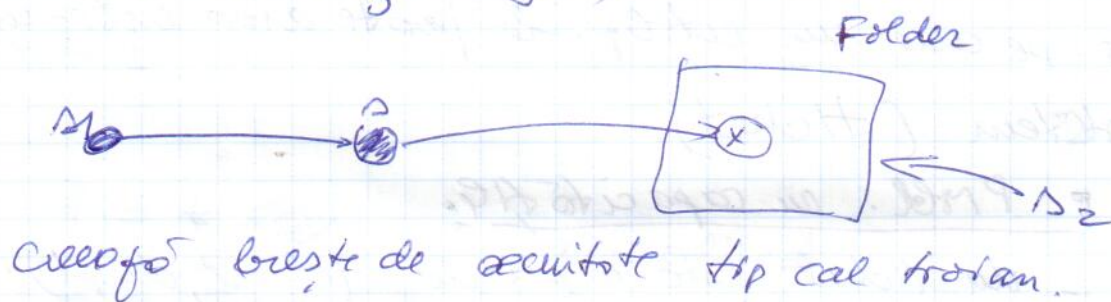


- In Unix - nu \exists posib. ca un subiect să dea drepturi de acces direct pt un alt program
 (file set user id / set group id).
 (uid & sgid)



S_1 - are privilegii mari;

S_1 pune un program într-un folder cu bitul x setat pe s, la care S_2 are acces:

S_2 execută programul cu privilegiile lui S_1 .



★ Modelele discreționare nu pot evita atacurile de tip cal troian.

La Windows NT - ACL -urile sunt definite asem:

- permisivurile sunt definite pt user & grupuri
- 6 tipuri de permisivuri.