# Vježba: Pristup datotekama, direktorijima i diskovima (Windows)

## Zadaci za učenike

1. Kreiraj korisnike 'student1' i 'student2' pomoću naredbe net user.

net user student1 P@ssword123 /add  
net user student2 P@ssword123 /add

2. Kreiraj direktorij C:\SecurityLab sa poddirektorijima Shared i Private.

mkdir C:\SecurityLab  
mkdir C:\SecurityLab\Shared  
mkdir C:\SecurityLab\Private

3. U direktorij Shared dodaj datoteku shared.txt s proizvoljnim sadržajem.

echo Ovo je zajednička datoteka. > C:\SecurityLab\Shared\shared.txt

4. U direktorij Private dodaj datoteku private.txt s proizvoljnim sadržajem.

echo Ovo je privatna datoteka. > C:\SecurityLab\Private\private.txt

5. Postavi dozvole tako da:  
 - student1 ima potpuni pristup direktoriju Private  
 - student2 nema pristup direktoriju Private  
 - oba korisnika imaju pravo čitanja i pisanja u direktorij Shared

icacls C:\SecurityLab\Shared /grant student1:(R,W)  
icacls C:\SecurityLab\Shared /grant student2:(R,W)  
icacls C:\SecurityLab\Private /grant student1:(F)  
icacls C:\SecurityLab\Private /deny student2:(F)

6. Provjeri postavljene dozvole pomoću naredbe icacls.

icacls C:\SecurityLab /T