

3 Laboratorinis darbas

Užduotis

Sukurti komandinį failą **trečias.bat**.

Paleisti failą **trečias.bat** iš komandinės eilutės su parametrais:

Z:\> **trečias.bat** n1 n2,

čia n1 , n2 – bet kokie skaičiai.

Komandinis failas **trečias.bat** , turi atlikti šiuos veiksmus:

- išvesti pranešimus:
 - a) „Komandinio failo vardas – *parametras*“;
 - b) „Įvesti skaičiai – *n1, n2*“;
 - c) „ Ar norite palyginti įvestus skaičius? Jeigu taip, spauskite bet kokį klavišą, jeigu ne – CTRL+C“;
- Išvesti į ekraną palyginimo rezultatą: $n1 > n2$ / $n1 < n2$ / $n1 = n2$;
- Išvesti pranešimą:

„ Ar norite ištrinti failą *null*.? Jeigu taip, spauskite bet kokį klavišą, jeigu ne – CTRL+C“;
- Ištrinti failą *null* . , jeigu jis egzistuoja ir išvesti pranešimą „Failas *null*. ištrintas“;
- Jeigu failas *null*. neegzistuoja, išvesti pranešimą „Failas *null*. neegzistuoja“.

Sąlygos operatorius

IF [NOT] EXIST *failo vardas* **komanda**;

IF [NOT] EXIST *failo vardas* (**komanda**) **ELSE** (*komanda*).

IF *kintamasis 1* **palyginimo operatorius** *kintamasis 2* **komanda**;

IF *kintamasis 1* **palyginimo operatorius** *kintamasis 2* (**komanda**) **ELSE** (*komanda*).

Palyginimo operatoriai

EQU arba **==** – lygu;

NEQ – nelygu;

LSS – mažiau;

LEQ – mažiau arba lygu;

GTR – daugiau;

GEQ – daugiau arba lygu.

Nukreipimo operatorius

GOTO žymė

•
•
•
•

: žymė