-- Pierwsza realizacja --Liczba 1 Liczba 2 2 Wynik: (1, 2) -- Druga realizacja --Liczba 1 Liczba 2 liczba1=1, liczba2=2

```
XXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XX
     Stepan
              XX
XX
              XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XX
     Stepan
XX
    Yurtsiv
              XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XX
                      XX
         Stepan
        Yurtsiv
                      XX
XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXX
     Stepan
            XXXX
XXXX Yurtsiv
XXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
XXXXXXXXXXXXXXXXXXX
<u>രത്രരത്രത്രത്രത്രത്രത്തെത്തെത്തെത്രത്തെത്രത്തെത്രത്തെത്രത്ത</u>
@@
                       @@
          Stepan
aa
         Yurtsiv
                       @@
```

Parzystych liczb calkowitych: Liczb rzeczywistych dodatnich: Napisów co najmniej 5-znakowych: Elementów innych typów:

```
Debug: even int detected
Debug: even int detected
Debug: even int detected
Debug: even int detected
Debug: positive double detected
Debug: positive double detected
Debug: string with length 13 detected
Parzystych liczb calkowitych:
Liczb rzeczywistych dodatnich:
Napisów co najmniej 5-znakowych:
Elementów innych typów:
```