

Zadanie: ceny przelotów - lambda2

Lista *dest* zawiera informacje o cenach przelotów w postaci napisów:

port_wylotu port_przylotu cena_w_EUR

Należy utworzyć listę wynikową, której elementy będą opisywać ceny przelotów do poszczególnych miejsc (tylko) z Warszawy w PLN i wypisać na konsoli jej kolejne elementy, używając następującego programu:

```
/*<-- niezbędne importy */

public class Main {

    public static void main(String[] args) {
        // Lista destynacji: port_wylotu port_przylotu cena_EUR
        List<String> dest = Arrays.asList(
            "bleble bleble 2000",
            "WAW HAV 1200",
            "xxx yyy 789",
            "WAW DPS 2000",
            "WAW HKT 1000"
        );
        double ratePLNvsEUR = 4.30;
        List<String> result =
        /*<-- tu należy dopisać fragment
        * przy czym nie wolno używać żadnych własnych klas, jak np. ListCreator
        * ani też żadnych własnych interfejsów
        */

        for (String r : result) System.out.println(r);
    }
}
```

Plik Main.java wolno modyfikować tylko w miejscach oznaczonych `/*<-- */`, a program ma wyprowadzić na konsolę:

```
to HAV - price in PLN: 5160
to DPS - price in PLN: 8600
to HKT - price in PLN: 4300
```