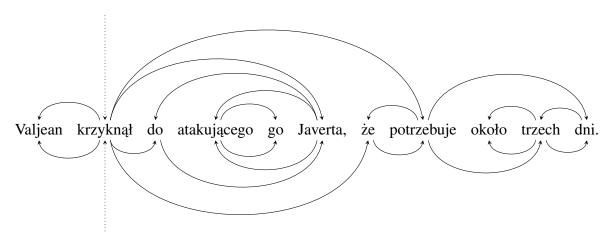
Imię:
Nazwisko:

### 1. Narysuj dwa drzewa zależnościowe dla następującego zdania:

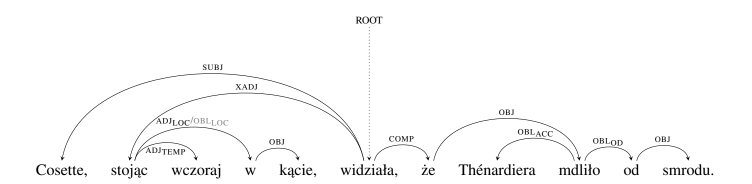
### **SEM**



### MS/GOV

W pierwszym drzewie nadrzędniki powinny być wyłonione na podstawie kryterium semantycznego (SEM na slajdach), a w drugim – na podstawie kryteriów morfoskładniowego (MS) i kryterium narzucania określonej wartości kategorii morfoskładniowej (GOV).

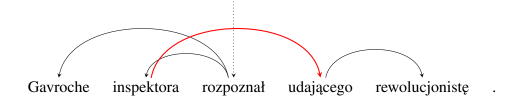
# 2. Narysuj etykietowane drzewo zależnościowe dla następującego zdania:



W drzewie nadrzędniki powinny być wyłonione na podstawie kryteriów morfoskładniowych (MS i GOV).

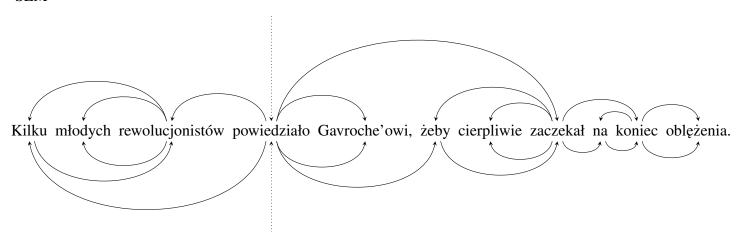
## 3. Które z krawędzi w poniższym drzewie zależnościowym nie są projektywne (jeżeli którekolwiek)?

Opowiedź powinna miec postać:  $Nieprojektywne\ sq:\ słowo_1 \to słowo_2,\ słowo_3 \to słowo_4,\ \dots$  (Niejasne odpowiedzi, na przykład wspominające o tylko jednym słowie, będą uznawane za niepoprawne).



## 1. Narysuj dwa drzewa zależnościowe dla następującego zdania:

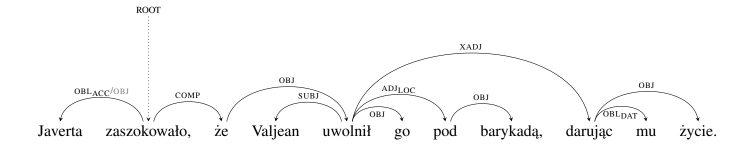
### **SEM**



### MS/GOV

W pierwszym drzewie nadrzędniki powinny być wyłonione na podstawie kryterium semantycznego (SEM na slajdach), a w drugim – na podstawie kryteriów morfoskładniowego (MS) i kryterium narzucania określonej wartości kategorii morfoskładniowej (GOV).

# 2. Narysuj etykietowane drzewo zależnościowe dla następującego zdania:



W drzewie nadrzędniki powinny być wyłonione na podstawie kryteriów morfoskładniowych (MS i GOV).

## 3. Które z krawędzi w poniższym drzewie zależnościowym nie są projektywne (jeżeli którekolwiek)?

Opowiedź powinna miec postać:  $Nieprojektywne\ sq:\ słowo_1 \rightarrow słowo_2,\ słowo_3 \rightarrow słowo_4,\ \dots$  (Niejasne odpowiedzi, na przykład wspominające o tylko jednym słowie, będą uznawane za niepoprawne).

