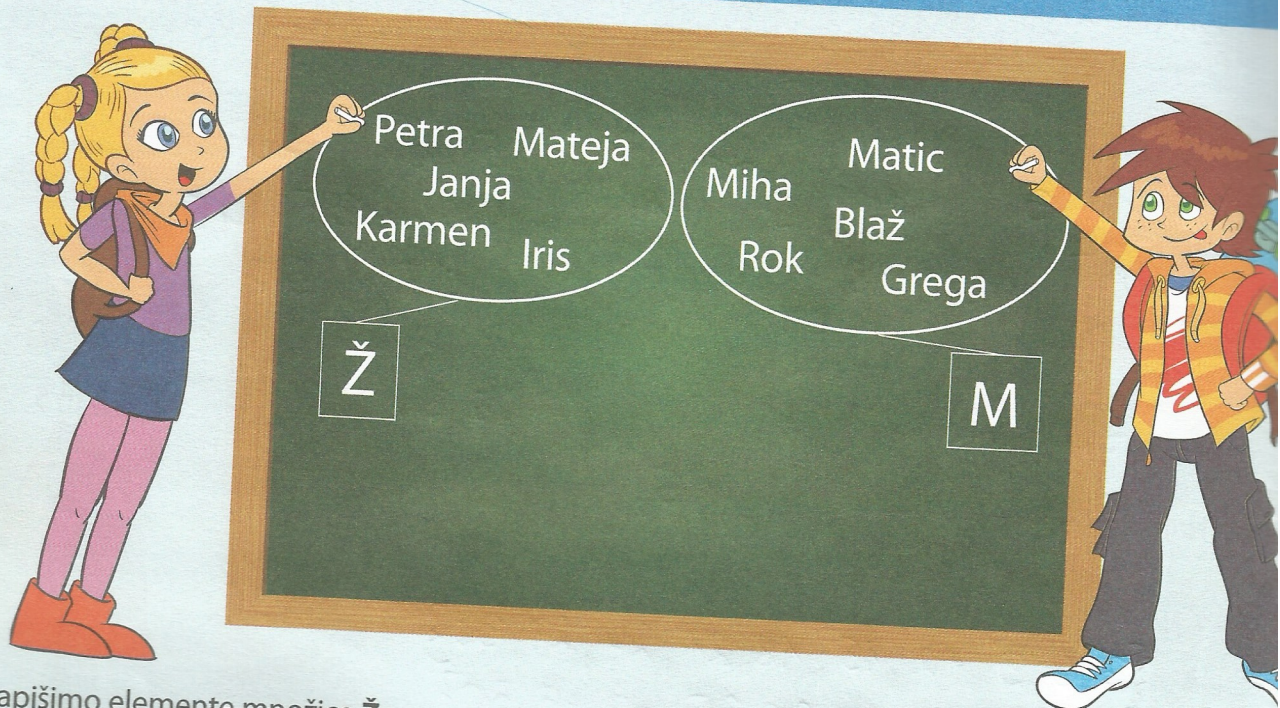


## Carrollov diagram

Zala in Jaka sta se odločila, da bosta oblikovala množici imen. Zala je izbrala samo ženska imena, Jaka pa samo moška imena. Svoji množici sta narisala na tablo in ju poimenovala Ž in M.



Zapišimo elemente množice Ž.  
 $\mathbb{Z} = \{\text{Petra, Janja, Iris, Karmen, Mateja}\}$

Zapišimo elemente množice M.  
 $\mathbb{M} = \{\text{Miha, Matic, Blaž, Rok, Grega}\}$

Zala in Jaka sta množici imen prikazala s **Carrollovim diagramom**.

Tako je videti prikaz njunih množic s **Carrollovim diagramom**.

	Ž	M
1.	Petra Janja Karmen Iris Mateja	Miha Rok Matic Blaž Grega

Dokončaj razporejanje imen iz množice Ž in množice M v Carrollov diagram.

	Ž	M
2. Zadnja črka je a	Janja Karmen	Miha Matic Grega Blaž
Zadnja črka ni a	Petra Iris	Rok

Kam bi v prvi Carrollov diagram postavil moje ime? Kam pa svoje? In kje bi bili najini imeni v drugem Carrollovem diagramu?

