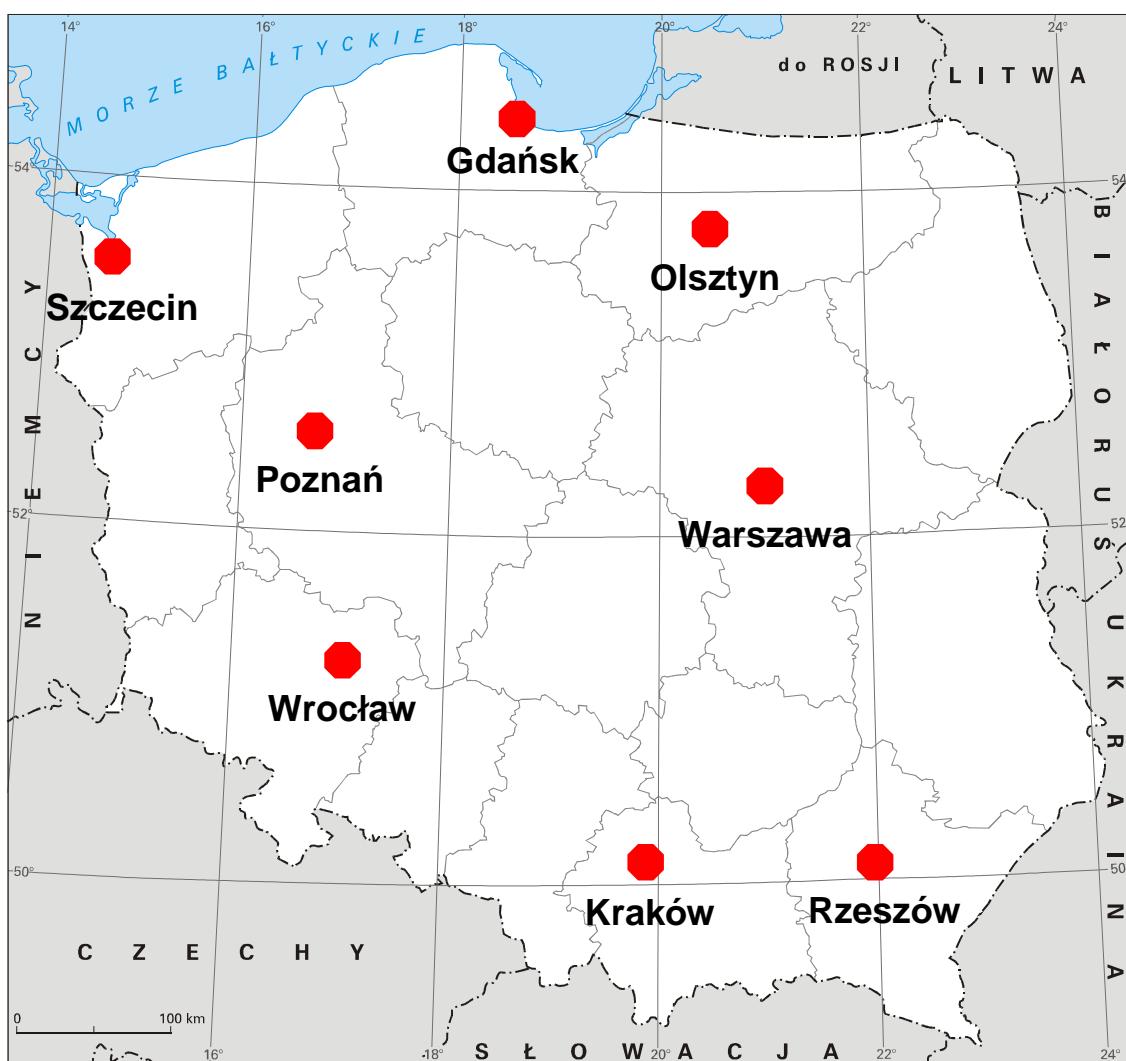


DŁUGOŚĆ ODCINKA

1. Marek, mieszkaniec Warszawy, postanowił w czasie wakacji odwiedzić wraz z rodzicami swoją rodzinę, rozmieszczoną po całej Polsce. Wiedząc, że na początku zamierza udać się do babci, która mieszka w Krakowie oraz na podstawie mapy, zamieszczonej poniżej, ułóż najkrótszą trasę przejazdu Marka i jego rodziny. Oblicz ile ona wyniesie, korzystając z tabeli odległości.



Źródło: <http://nauczyciel.wsipnet.pl>

DŁUGOŚĆ ODCINKA

	Gdańsk	Kraków	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Szczecin	Warszawa	Wrocław
Gdańsk		593 km	168 km	331 km	666 km	364 km	340 km	455 km
Kraków	593 km		550 km	445 km	168 km	747 km	294 km	272 km
Olsztyn	168 km	550 km		338 km	513 km	485 km	212 km	457 km
Poznań	331 km	445 km	338 km		556 km	248 km	313 km	173 km
Rzeszów	666 km	168 km	513 km	556 km		915 km	296 km	439 km
Szczecin	364 km	747 km	485 km	248 km	915 km		605 km	377 km
Warszawa	340 km	294 km	212 km	313 km	296 km	605 km		368 km
Wrocław	455 km	272 km	457 km	173 km	439 km	377 km	368 km	