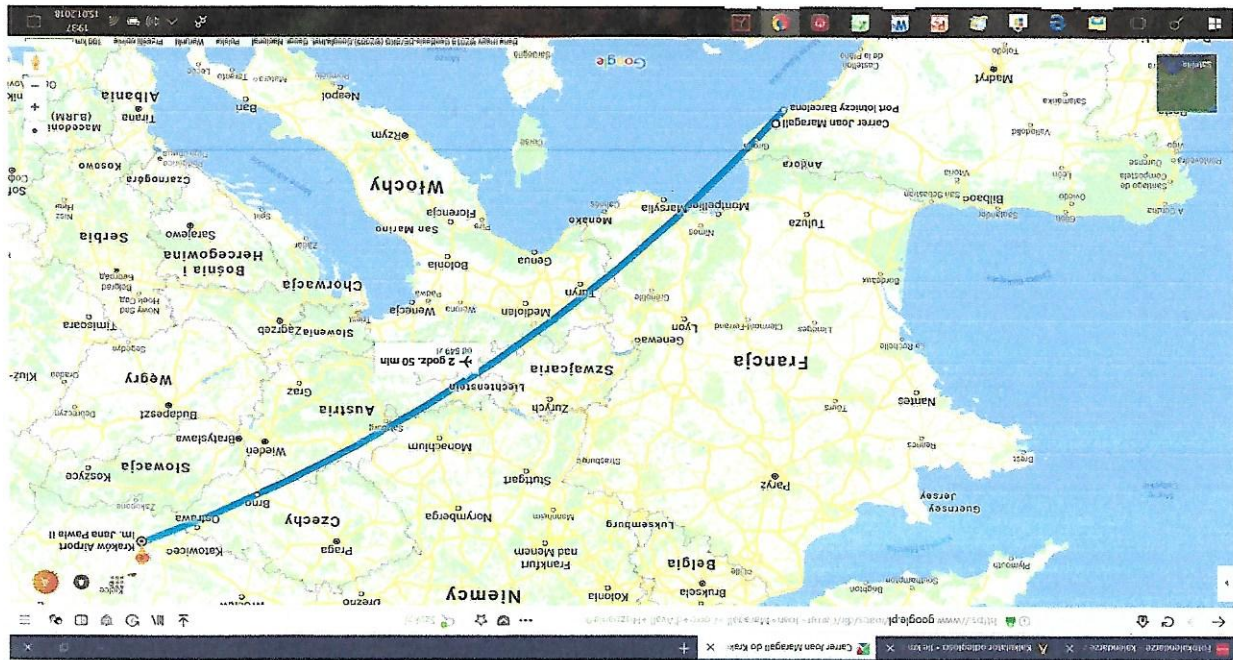


PRĘDKOŚĆ DROGA CZAS

ZADANIE: Obliczyć czas i koszt przejazdu ze szkoły do zagranicznej szkoły partnerskiej z projektu ErasmusPlus "Take the e train". Wybrałem samolot:



Odległość: Kraków, os. Jagiellońskie 18 Escorial -> Marrakech, Carrejoan Maragall: 1655.74 km (w linii prostej!)

Prędkość: 1655.74 km : 2,75 godz. = 602,087 km/godz. - to prędkość samolotu. Uwzględniając cały czas przejazdu, średnia prędkość całej podróży to 236,53 km/godz.

etap podróży	czas:	koszt:
os. Jagiellońskie 18- Lotnisko Balice(taxi)	45 min.,	50 zł
oczekiwanie na odprawę	2 godziny	0
przełot: Kraków- Barcelona El Prat	2godziny, 45 minut	293 zł
oczekiwanie na bagaż	30 minut	0
lotnisko El Prat w Barcelonie do Granollers	1 godzina	27€ x4,2= 113,40 zł
Center (pociąg)		
RAZEM	7 godzin	456,40 zł