

KARTA PRACY	
Numer ćwiczenia	<i>Mieszkasz w pobliżu przystanku przystanków „2” i „B”. W niedzielę umówiłaś/umówiłeś się ze znajomymi na godzinę 11.30 w centrum miasta – przystanki „M” i „9”.</i>
1	<i>Zaplanuj swoją podróż komunikacją miejską.</i>
Zadanie A	Ustal, którym autobusem pojedziesz, 55 lub 23 aby zdążyć na umówioną godzinę.
Zadanie B	Ustal, o której godzinie odjeżdża wybrany autobus z Twojego przystanku.
Zadanie C	Oblicz, ile minut będzie trwała Twoja podróż autobusem.
Zadanie D	Który bilet musisz kupić?
Zadanie E	Oblicz, ile będzie kosztowała cię podróż w jedną i drugą stronę.

ZAŁĄCZNIK 5 – Cena i rodzaj biletu.

 <p>20 minut BILET 4.60 zł NORMALNY</p>	 <p>40 minut BILET 5.60 zł NORMALNY</p>	 <p>90 minut BILET 6.60 zł NORMALNY</p>
 <p>20 minut BILET 2.30 zł ULGOWY</p>	 <p>40 minut BILET 2.80 zł ULGOWY</p>	 <p>90 minut BILET 3.30 zł ULGOWY</p>

KARTA PRACY	
Numer ćwiczenia	<i>Mieszkaś w pobliżu przystanków „4” i „E”. We czwartek o godzinie 7.50 zadzwonił do Ciebie kolega abyś jak najszybciej przyjechał do centrum miasta – przystanki „M” i „9”.</i>
2	<i>Zaplanuj swoją podróż komunikacją miejską.</i>
Zadanie A	Ustal, którym autobusem dostaniesz się do centrum najszybciej, 55 czy 23.
Zadanie B	Oblicz, ile minut będzie trwała Twoja podróż autobusem.
Zadanie C	Ustal, ile minut dłużej z Twojego przystanku do centrum jedzie autobus, którego nie wybrałaś/wybrałeś.
Zadanie D	Który bilet musisz kupić?
Zadanie E	Oblicz, ile będzie kosztowała cię podróż w jedną i drugą stronę.

ZAŁĄCZNIK 5 – Cena i rodzaj biletu.



KARTA PRACY	
Numer ćwiczenia	<i>Piętnaście po dziesiątej zadzwoniła mama, że czeka na Ciebie na przystanku „K”. Poprosiła abyś przyjechała/przyjechał do niej jak najszybciej. W momencie, gdy dzwoniła mama, Ty znajdowałaś/znajdowałeś się tuż obok przystanku „D”.</i>
3	<i>Zaplanuj swoją podróż komunikacją miejską.</i>
Zadanie A	Ustal, o której godzinie będziesz miała/miał najwcześniej autobus.
Zadanie B	Ustal, o której godzinie spotkasz się z mamą.
Zadanie C	Oblicz, ile minut będzie trwała Twoja podróż autobusem..
Zadanie D	Który bilet musisz kupić?
Zadanie E	Oblicz, ile będziesz musiała/musiał zapłacić za bilety, gdy będziesz tą samą trasą wracała/wracał z mamą.



KARTA PRACY	
Numer ćwiczenia	<i>Znajdujesz się właśnie na przystanku „A” oraz „1”. Musisz dostać się do przystanku „K” lub „8”. Masz jednak tylko bilet ulgowy na 20 minut podróży autobusem. Postanowiłaś/postanowiłeś podjechać kilka przystanków wykorzystując bilet, który posiadasz. Zaplanuj swoją podróż komunikacją miejską.</i>
4	
Zadanie A	Ustal, do którego przystanku podjedziesz z biletem 20 minutowym linią 23.
Zadanie B	Ustal, do którego przystanku podjedziesz z biletem 20 minutowym linią 55.
Zadanie C	Ustal, którą linią będzie ci się opłacało podjechać z biletem 20 minutowym aby być bliżej celu czyli przystanków „8” i „K”.
Zadanie D	Jaki bilet musiałybyś/musiałybyś dokupić, aby do przystanku „K” dojechać linią autobusową 55, mając już bilet dwudziestominutowy?
Zadanie E	Jaki bilet musiałybyś/musiałybyś dokupić, aby do przystanku „8” dojechać linią autobusową 23, mając już bilet dwudziestominutowy?



