

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Karta pracy – Poznajemy nowe miejsca

Zadanie 1

Kazik, aby pojechać do babci, jedzie pociągiem 170 km, a następnie autobusem 25 km i jeszcze dwa kilometry musi przejść pieszo. Jak długą drogę pokonuje Kazik, aby przyjechać do babci?



Rozwiązanie:

[illegible]

Odpowiedź:

[illegible]

Zadanie 2

Oblicz długości tras :

25km + 30km + 45km = km

100km+120km+117km= km

$$70\text{km} + 80\text{km} + 240\text{km} = \boxed{} \text{ km}$$

$$210\text{km} + 320\text{km} + 414\text{km} = \boxed{} \text{ km}$$

90km+110km+220km= km

70km+50km+33km= km

