

## Het juiste transportmiddel kiezen

Lees de drie teksten door en wijs de bijvoeglijke naamwoorden de juiste tekst toe!



Een schoolklas uit stad A kijkt uit naar de zomersportweek in de ongeveer 500 km verwijderde plaats B. Ze willen zo comfortabel mogelijk reizen. Dat betekent voor de groep dat ze hun bagage goed kunnen opbergen en dat ze met elkaar kunnen spelen of samen kunnen zingen. Hoe lang de reis duurt, kan de leerlingen niet schelen, maar het moet zo goedkoop mogelijk zijn.

De leerlingen en hun leraar kiezen voor de trein. Van het reisbureau bij het station, krijgen ze alle nodige informatie. Met een gunstige groepsreiskaart kost een heen- en terugreis per persoon € 35,50. Om bij het station te komen, nemen ze de tram. De treinreis zelf, van A naar B, duurt bijna zes uur.



Mevrouw Meijer is manager van een groot bedrijf in stad A. Ze werd op korte termijn uitgenodigd voor een bijeenkomst bij B. Voor de reis heeft de drukke mevrouw Meijer maar weinig tijd, maar ze wil toch comfortabel reizen. Geld doet er niet toe, omdat de vergadering voor het bedrijf erg belangrijk is. De manager beslist voor een lijnvlucht. De vliegtijd bedraagt ongeveer 1 uur en 15 minuten. Daarnaast heeft zij ongeveer een uur nodig voor de taxirit naar de luchthaven en om in te checken. De prijs voor de binnenlandse vlucht heen en terug bedraagt € 398.



De heer Molenaar werkt als vertegenwoordiger van een elektronicabedrijf in stad A. Hij moet naar een beurs in stad B rijden. Daar wil hij een geïnteresseerde klant enkele nieuwe producten van zijn bedrijf demonstreren. Bovendien is de heer Molenaar ook van plan op deze reis een aantal tussenstops in C en D te maken om filialen te bezoeken. Omdat hij veel bagage en meerdere afspraken in verschillende steden heeft, besluit hij om met de auto te gaan. De 478 km lange afstand, legt hij grotendeels op de snelweg af. De reistijd bedraagt iets minder dan vijf uur. Door de twee bezoeken aan de filialen heeft hij echter veel langer nodig. Bij de reis met de auto moeten niet alleen de brandstofkosten maar ook de kosten voor afschrijving en verzekering worden berekend. Daarom rekent men tegen een kostprijs van 42 cent per kilometer. De reis van A naar B met de auto kost iets meer dan € 400.

goedkoop \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_

langzaam \_\_\_\_\_ 1 en 3 \_\_\_\_\_

milieubelastend \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_

duur \_\_\_\_\_ 2 en 3 \_\_\_\_\_

comfortabel \_\_\_\_\_ 1 en 2 \_\_\_\_\_

milieuvriendelijk \_\_\_\_\_ 1 en 2 \_\_\_\_\_

snel \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_

oncomfortabel \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_

tijdbesparend \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_

De oplossing en zeer veel andere werkbladen om gratis te downloaden:

[www.aduis.nl](http://www.aduis.nl). Neemt u een kijkje.