Sabine macht eine Fahrradtour





Sabine startet ihre Fahrradtour um 8:30 Uhr in Erkelenz. Für Einkäufe und Eis nimmt sie einen 10€ Schein mit. Der Fahrradtacho zeigt 647km an und kurz nach dem Start kauft Sabine zwei Getränkedosen zu je 1,20€. Ihr erstes Ziel ist Ratheim in 12km. Ratheim erreicht sie nach 100 Minuten, wobei sie unterwegs eine Pause von 10 Minuten bei ihrer Oma gemacht hat. Ihr nächste Station ist Wassenberg, welche sie nach weiteren 6km erreicht und dafür 20 Minuten braucht. Ein Eiscafe in Wegberg ist ihr nächstes Ziel. Das Eiscafe, 13 km entfernt, erreicht sie nach 80 Minuten. Unterwegs in Richtung Eiscafe machte Sabine eine Getränkepause von 15 Minuten. Im Eiscafe bestellt Sabine eine Eisschokolade für 2,40€ und wartet auf Peter. Peter kommt von Lövenich ebenfalls mit dem Fahrrad und brauchte 50 Minuten für 16km. Sabine spendiert für Peter ebenfalls eine Eisschokolade.

45 Minuten nach der Ankunft von Sabine im Eiscafe geht es weiter. Sie fahren wieder Richtung Erkelenz und brauchen 30 Minuten für die 9 Kilometer. Nach einem gemütlichen Grillnachmittag fährt Peter in 20 Minuten die 6km nach Lövenich zurück. Natürlich schickt Peter noch eine WhatsApp, das er gut angekommen ist.

Wie immer, Überblick mit Tabelle. (Fahrzeit = Zeit ohne Pausen)

Sabines Fahrradtour

Strecke	Zeit	Pause	Fahrzeit	Ausgaben
Erkelenz-Ratheim				
R				

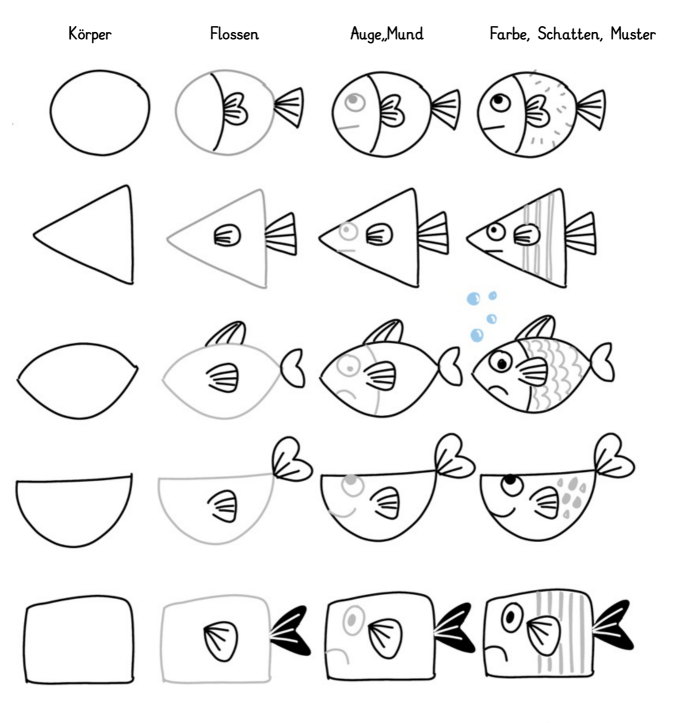
Fragen (mit Hilfe der Tabelle und weiteren Informationen aus dem Text):

- Wie viel Kilometer hat Sabine gefahren?
- Welche Kilometerzahl steht jetzt auf dem Tacho von Sabine?
- Wie lange war Sabine inklusive Pausen unterwegs?
- Was ist die reine Fahrzeit von Sabine?
- Wie viel Geld hat Sabine auf der Tour ausgegeben?
- Um wie viel Uhr ist Sabine im Eiscafe eingetroffen?
- Wann waren Sabine und Peter wieder in Erkelenz?
- Wie viel Kilometer ist Peter an diesem Tag gefahren?



KÖLNER DOM
Freiwillige Aufgabe
Sabine möchte gerne mit dem Fahrrad
zum Kölner Dom. Wie weit ist eine
solche Fahrradtour? Kannst Du ihr
helfen?

Zeichenübungen für die Woche: Thema Fisch



Hier musst Du Dir die Reihenfolge mal selbst überlegen.

