

## Quiz 6

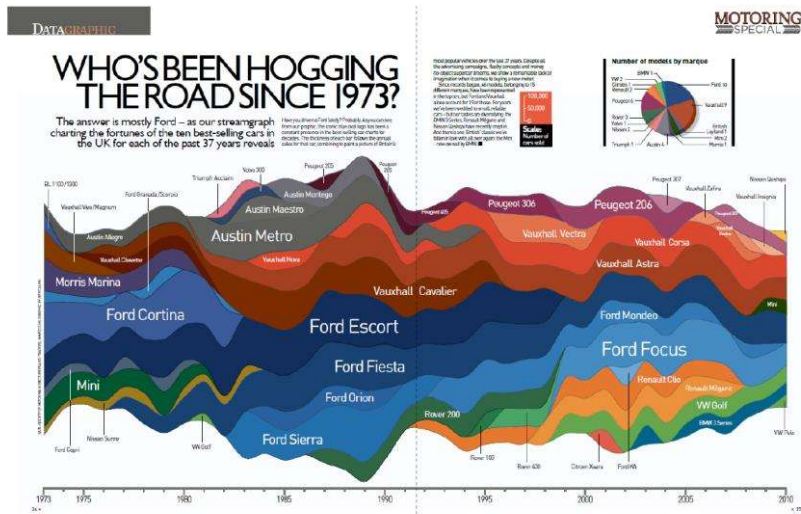
Note 4,00 sur 4,00 (100%)

### Question 1

Correct

Note de 1,00 sur 1,00

Comment s'appelle ce type de visualisation ? *What is the name of this following chart ?*



Veillez choisir une réponse :

- ☒ Stream graph ✓
- ☐ Stacked horizon chart

Votre réponse est correcte.

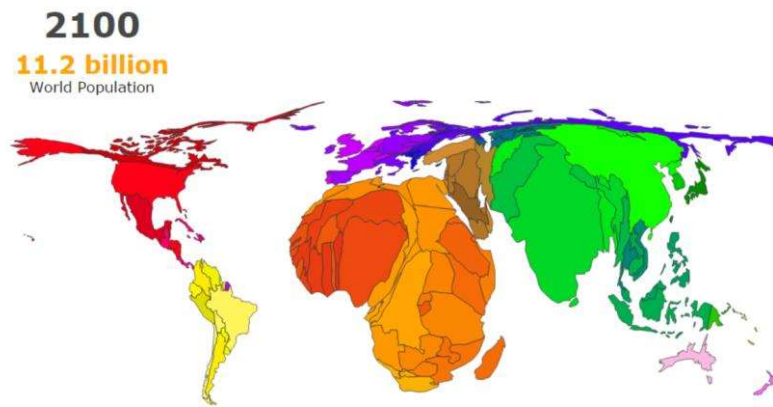
La réponse correcte est : Stream graph

Question 2

Correct

Note de 1,00 sur 1,00

Comment s'appelle ce type de visualisation ? *What is the name of this kind of chart ?*



Veuillez choisir une réponse :

- ☐ a. Dorling cartogram
- ☒ b. Area cartogram ✓

Votre réponse est correcte.

La réponse correcte est : Area cartogram

Question 3

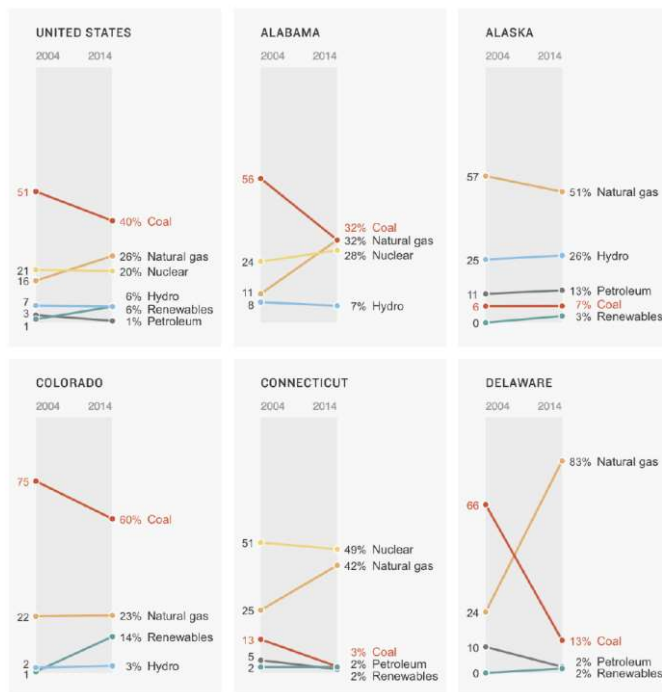
Correct

Note de 1,00 sur 1,00

On utilise un slope chart (comme les 6 ci-dessous) pour visualiser la possible corrélation entre deux variables. Vrai ou faux ?

*We use a slope chart (as the ones below) to visualize the potential correlation between two variables. (Vrai=True, Faux=False)*

### How Each State Generates Electric Power (2004-2014)



Sélectionnez une réponse :

☐ Vrai

☒ Faux ✓

La réponse correcte est « Faux ».

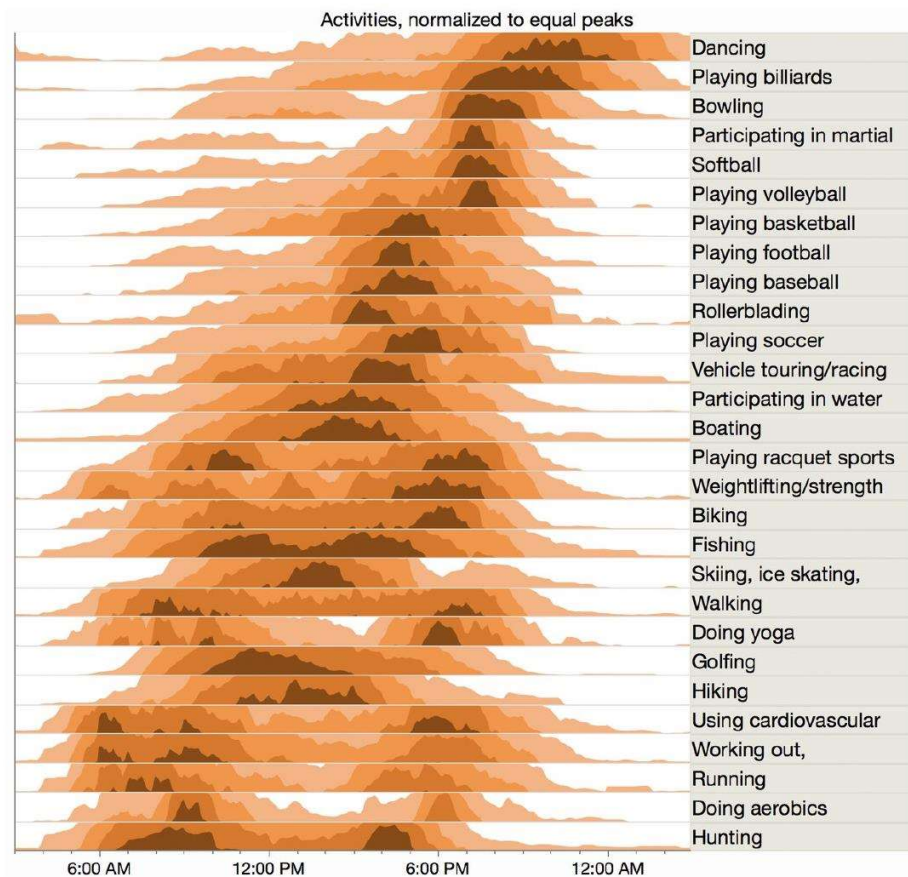
Question 4

Correct

Note de 1,00 sur 1,00

Dans une visualisation de type *horizon chart* comme celle ci-dessous, chaque ligne (exemple Dancing) utilise l'intensité sous la courbe pour encoder plusieurs variables (exemple: 4 types de danse). Vrai ou faux ?

*In an horizon chart visualization (such as the one displayed below), each line (e.g. Dancing) uses color intensity to encode multiple variables (e.g. 4 types of dances) True/False ?*



Sélectionnez une réponse :

- ☐ Vrai
- ☒ Faux ✓

La réponse correcte est « Faux ».