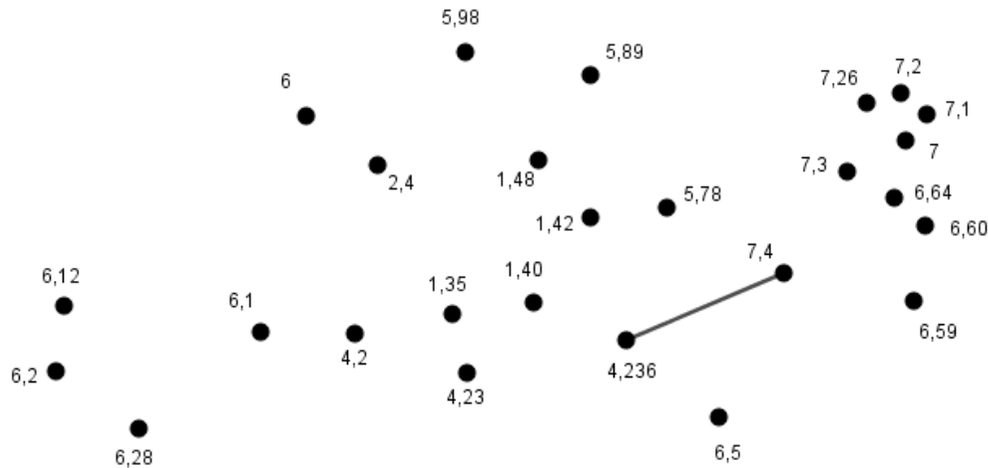


Exercice 1 : (5 pts) Relier les points par des segments, en suivant l'ordre **croissant** (du **plus petit au plus grand** nombre), pour trouver le dessin caché !



Quel dessin as-tu trouvé ?

Exercice 2 : (5 pts)

1) Sans faire de calcul, classer dans l'ordre croissant l'ensemble de ces lettres afin de trouver le métier mystère :

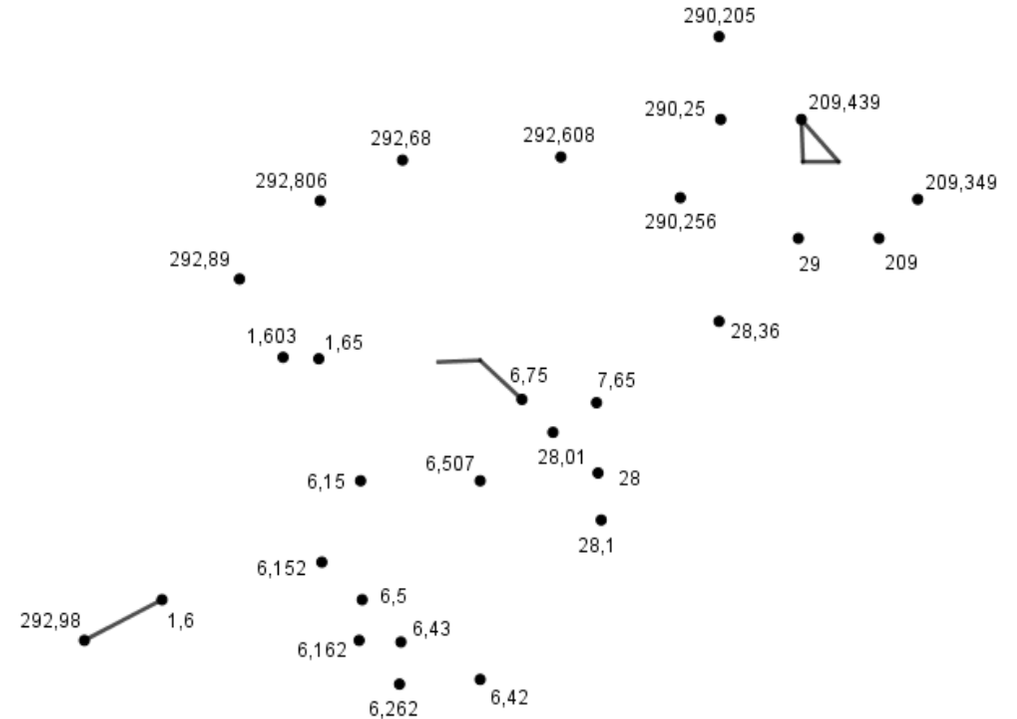
$$P = 56 + \frac{6}{100} \quad N = \frac{6503}{100} \quad R = (6 \times 10) + (5 \times 1) + (6 \times 0,1)$$

$$T = \frac{651}{10} + \frac{3}{100} \quad E = 65,165 \quad E = 50 + 6 + \frac{65}{1000}$$

$$R = 56 + \frac{5}{100} \quad U = \frac{655}{10} \quad A = 56 \text{ unités et six millièmes}$$

2) Quel est le métier mystère que tu as trouvé ?
En quoi consiste ce métier ?

Exercice 1 : (5 pts) Relier les points par des segments, en suivant l'ordre **décroissant**, pour trouver le dessin caché !



Quel dessin as-tu trouvé ?

Exercice 2 : (5 pts)

1) Sans faire de calcul, classer dans l'ordre croissant l'ensemble de ces lettres afin de trouver le métier mystère :

$$P = 56 + \frac{6}{100} \quad N = \frac{6503}{100} \quad R = (6 \times 10) + (5 \times 1) + (6 \times 0,1)$$

$$T = \frac{651}{10} + \frac{3}{100} \quad E = 65,165 \quad E = 50 + 6 + \frac{65}{1000}$$

$$R = 56 + \frac{5}{100} \quad U = \frac{655}{10} \quad A = 56 \text{ unités et six millièmes}$$

- 2) a. Trouve un synonyme du métier mystère que tu as trouvé.
- b. En quoi consiste ce métier ?
- c. Quelles formations faut-il entreprendre pour pouvoir exercer ce métier ?
- d. Quel est le salaire en début de carrière ?
- e. Donner 5 qualités requises.
- f. Quels sont les avantages et les inconvénients de ce métier ?