

Feuille1

de manière générale, on peut compter 0,25 point par erreur/oubli
 par exemple, 0.25 pour l'oubli de nommer l'axe des abscisses (mais pas si il n'y a pas de titre)
 on ne compte pas l'erreur 2 fois, par exemple un graphique faux mais bien tracé doit avoir les points, car
 Si ce n'est pas une fonction qui a été écrite, mettre les points correspondants

| 20 | | Barème / 30 | Note | commentaire |
|------------|---------------------------|-------------|------|-------------|
| Partie I | | 20 | | 17.5 |
| Question 1 | initialisation du tableau | | 1 | 1 |
| | boucle for | | 3 | 3 |
| Question 2 | test | | 2 | 2 |
| Question 3 | écriture de la fonction | | 3 | 3 |
| | appel à la fonction | | 2 | 2 |
| Question 4 | graphiques | | 2 | 2 |
| Question 5 | écriture de la fonction | | 3 | 2 |
| | appel à la fonction | | 1 | 0.5 |
| | affichage | | 1 | 1 |
| | commentaire | | 2 | 1 |
| Partie II | | 10 | | 1 |
| Question 6 | écriture de la fonction | | 2 | 1 |
| | Boucle(s) | | 1 | 0 |
| | graphiques | | 1 | 0 |
| | commentaire | | 1 | 0 |
| Question 7 | Boucle(s) | | 1 | 0 |
| | graphiques | | 1 | 0 |
| | commentaire | | 1 | 0 |
| Question 8 | boucle | | 1 | 0 |
| | graphique | | 1 | 0 |
| Bonus | Soin général | | 2 | 1.5 |

· l'erreur est déjà comptée dans l'appel à la fonction