Analyse des données pour Amélie Cassaz

Nicolas Bressoud

Janvier 2021

A mettre en forme à votre guise

## Par classe

Table 1: résumé des scores de l’échantillon aux temps 1 et 2 par classe

| Temps | Classe | Nombre | Moyenne | Ecart-type | Score max | Score min |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | A | 17 | 1.3 | 0.285 | 1.9 | 0.64 |
| 1 | B | 18 | 1.3 | 0.285 | 1.8 | 0.88 |
| 1 | C | 15 | 1.4 | 0.386 | 1.9 | 0.84 |
| 1 | D | 10 | 1.4 | 0.480 | 1.9 | 0.64 |
| 1 | E | 11 | 1.6 | 0.238 | 1.9 | 1.20 |
| 1 | F | 10 | 1.5 | 0.297 | 1.8 | 0.92 |
| 2 | A | 17 | 1.7 | 0.244 | 2.0 | 1.24 |
| 2 | B | 18 | 1.5 | 0.246 | 1.9 | 1.00 |
| 2 | C | 15 | 1.6 | 0.177 | 1.8 | 1.16 |
| 2 | D | 10 | 1.4 | 0.289 | 1.8 | 1.00 |
| 2 | E | 11 | 1.9 | 0.165 | 2.0 | 1.52 |
| 2 | F | 10 | 1.5 | 0.091 | 1.8 | 1.44 |

## Par groupe

Table 2: résumé des scores de l’échantillon aux temps 1 et 2 par groupe

| Temps | Groupe | Nombre | Moyenne | Ecart-type | Score max | Score min |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Contrôle | 38 | 1.4 | 0.35 | 1.9 | 0.64 |
| 1 | Expérimental | 43 | 1.4 | 0.33 | 1.9 | 0.64 |
| 2 | Contrôle | 38 | 1.5 | 0.23 | 1.9 | 1.00 |
| 2 | Expérimental | 43 | 1.7 | 0.23 | 2.0 | 1.16 |