### Konkret udfordring 2: Måling af skridt med micro:mit

Opsamling af data. Makkerparrene skal opmåle 100 m med et meterhjul eller et målebånd. Herefter skal hver elev foretage 5 målinger, hvor der tælles skridt ved almindelig gang med micro:bit’en fastgjort til fod eller ankel. Skridttælleren nulstilles inden hver måling. Skemaet med måleresultater udfyldes og gemmes, da det senere skal indtastes i et regneark.

**Makkerpar / gruppe nr. :**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Elev navn | 100 m gang 1 | 100 m gang 2 | 100 m gang 3 | 100 m gang 4 | 100 m gang 5 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |