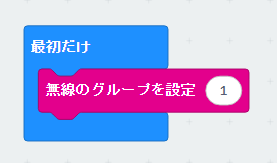
信号機を制御するプログラム制作チェックリスト　その②

２年（　　）組　（　　）番　氏名（　　　　　　　　　　　　　）

それぞれの項目にそって「画面上でできた」「実際に動かせた」がそれぞれ制作できたらチェック欄にレ点でチェックしましょう。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | 項目 | チェック欄 | |
| 画面上でできた | 実際に動かせた |
| 制作ができたら後で振り返りしやすいように、お互いの信号機が点灯している様子やプログラム自体を写真や動画で取っておきましょう！ | | | |
| 11 | 無線通信でAのmicro:bitから送信して受信時に信号機を点灯（青→黄→赤）させることができた |  |  |
| 12 | 無線通信でBのmicro:bitから送信して受信時に信号機を点灯（青→黄→赤）させることができた |  |  |

☆無線でmicro:bitで通信するときの約束事☆



まず，通信を行うグループを設定します。グループの番号は班の番号とします。

まず，通信を行うためにはグループの設定を行う必要があります。