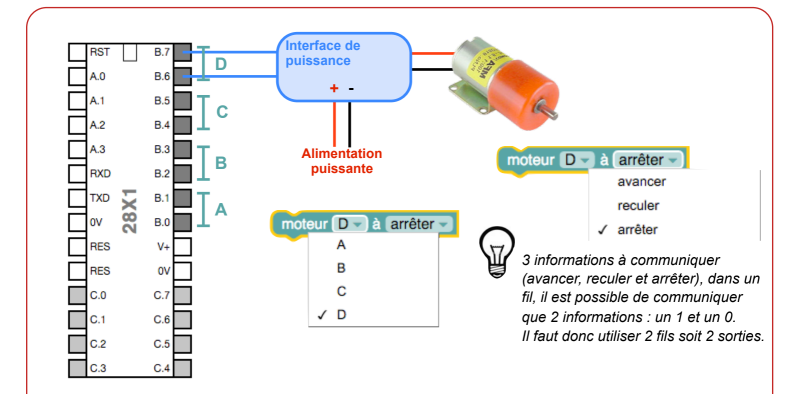
## Utiliser un moteur B1.0CICI



## **Exemples d'utilisations**

Si l'entrée C2 est activée via un bouton par exemple :

Alors le moteur en sortie B6 et B7 tourne à droite

Sinon le moteur s'arrête

```
début
répéter indéfiniment
faire
si l'entrée C.2 est activée
faire moteur D à avancer
sinon moteur D à arrêter
```

```
début
répéter indéfiniment
faire
répéter moteur D à avancer jusqu'à ce que l'entrée C.4 est activée moteur D à arrêter
```

Le moteur en sortie B6 et B7 tourne à droite jusqu'a que l'entrée C4 soit activée.

Une fois C4 activée. le moteur s'arrête

```
répéter indéfiniment
faire tant que l'entrée C.4 est désactivée faire moteur D à avancer moteur D à arrêter
```

Tant que l'entrée C4 reste non activée le moteur tourne.

Une fois C4 activée. le moteur s'arrête.