

# CHALLENGE

2.5

## LE CAMÉLÉON



EASY



### Exercice avec VPL

Thymio possède 7 capteurs de proximité horizontaux : 5 devant lui et 7 derrière lui.

Faites-le s'allumer de différentes couleurs lorsqu'il voit quelque chose autour de lui.

Attention : Chaque capteur doit être associé à sa propre couleur !

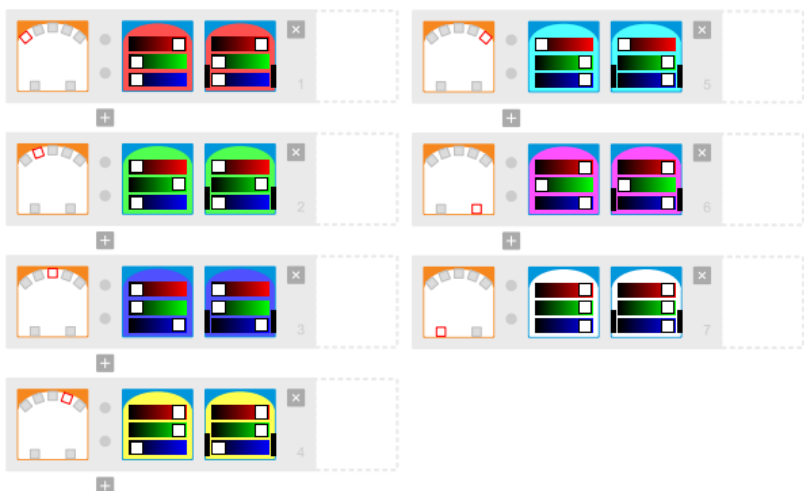
Attention : les 7 couleurs utilisées doivent être celles des 6 comportements préprogrammés de Thymio + le blanc.



thymio®



## SOLUTION



Vous devez attribuer une couleur pour chaque capteur. Comme il y a 7 capteurs, il 'sagit de créer 7 lignes. Le choix des lignes et leur ordre est libre.

Peut-être avez-vous vu qu'il existe sur VPL 2 différents blocs de couleurs. Testez-les et retenez quelle est la différence !

