

# Tests thermiques

Afin de connaître le meilleur moyen de refroidir nos raspberry pi une fois qu'ils seront dans le boîtier, nous allons tester la température dégagée par les Rpis dans différentes conditions (avec/sans radiateur, dans un endroit clos...).

## Tests à réaliser :

- Sans ventilation :

À l'air libre								
	Avec radiateur				Sans Radiateur			
Cadence	25	50	75	100	25	50	75	100
Cpu								
Carte graphique								
Carte réseau								
Dans un boîtier								
Cpu								
Carte graphique								
Carte réseau								

- Avec ventilation :

À l'air libre								
	Avec radiateur				Sans Radiateur			
Cadence	25	50	75	100	25	50	75	100
Cpu								
Carte graphique								
Carte réseau								
Dans un boîtier								
Cpu								
Carte graphique								
Carte réseau								