


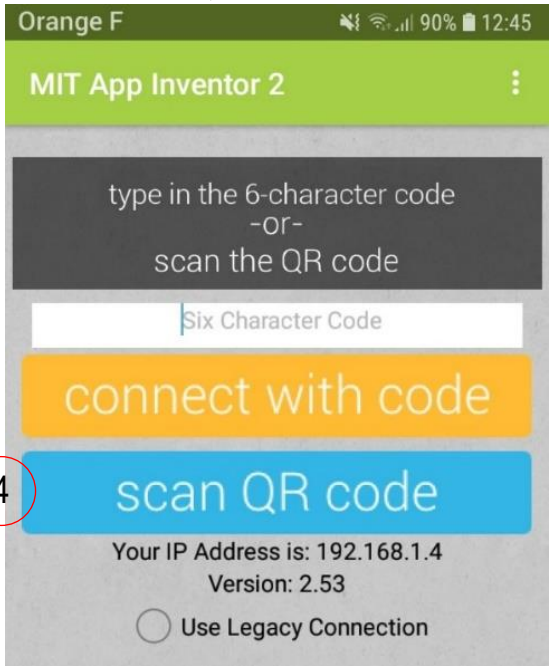


Design, innovation créativité	Objets techniques, les services et les changements induits dans la société	La modélisation et la simulation des objets et systèmes techniques	L'informatique et la programmation	
App Inventor	Comment utiliser la plateforme ?			
Ressource	Comment tester sa programmation ?			

OPTION 1 - Tester l'application – depuis l'application « Companion AI »

Plate-forme App Inventor (Ordinateur)	Appareil nomade (téléphone ou tablette)
<p>1- Cliquez sur « Connecte »</p> <p>2- Cliquez sur « Compagnon AI »</p> 	
<p>Un QR Code s'affiche sur l'écran de l'ordinateur.</p> 	<p>3- Sur la tablette (ou téléphone), lance l'application MIT AI2 Companion App</p> 
	<p>4- Place la caméra de ton appareil nomade face au QR Code affiché sur l'écran de l'ordinateur et clique sur « Scan QR code »</p> 
	<p>L'application « Unit converter » apparaît sur l'écran de l'appareil nomade.</p>
	<p>5- Teste ton application !</p>

Document ressource

Comment tester sa programmation ?	App Inventor	Ressource	Page 1 sur 2
-----------------------------------	--------------	-----------	--------------

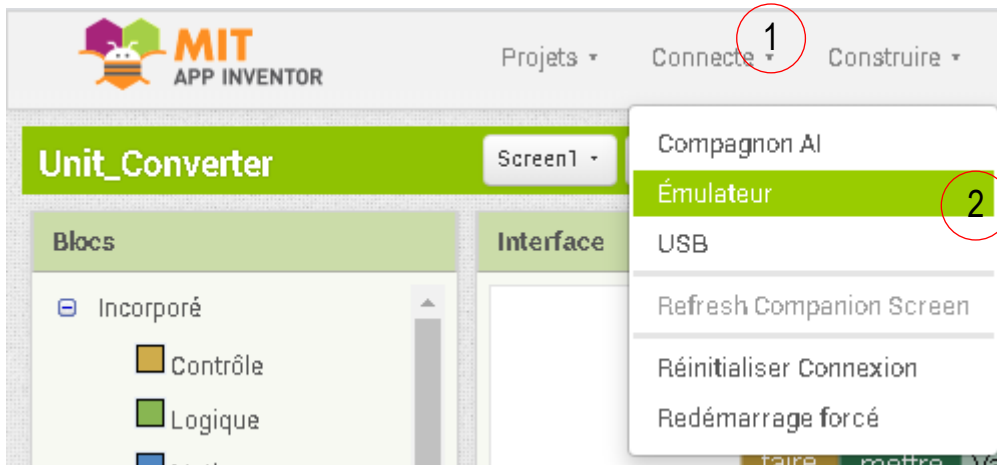
OPTION 2 - Tester l'application – à partir de « l'émulateur Android »

1- Lance l'émulateur « aiStarter » (téléchargé préalablement sur ton ordinateur).

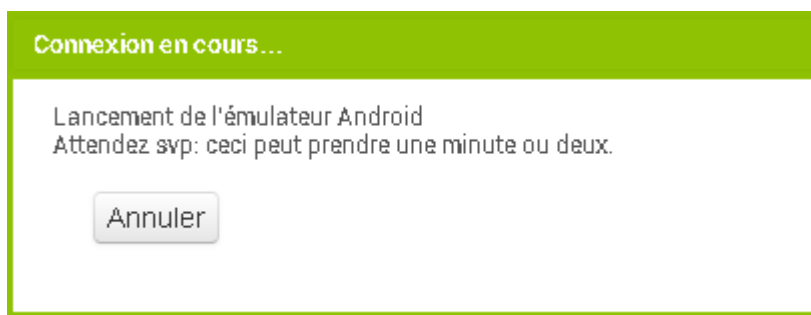


2- Depuis la plate-forme App Inventor, clique sur « Connecte »

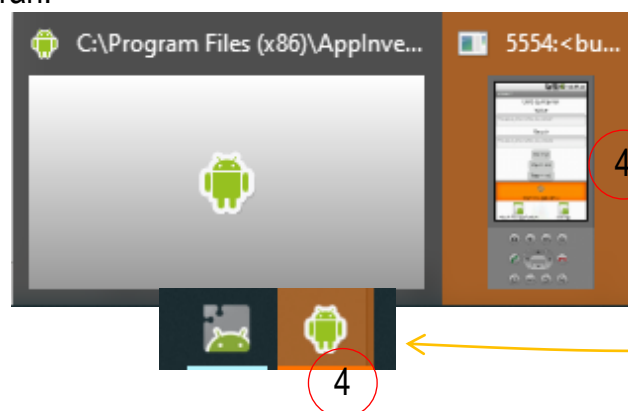
3- Clique sur « Émulateur »



Lorsque cette fenêtre disparaîtra, ce signifiera que la plate-forme App Inventor s'est connectée à l'émulateur Android.



4- Si l'émulateur, avec ton application n'apparaît pas, clique sur l'icône Android situé dans la barre des tâches, en bas de ton écran.



5- Teste ton application !