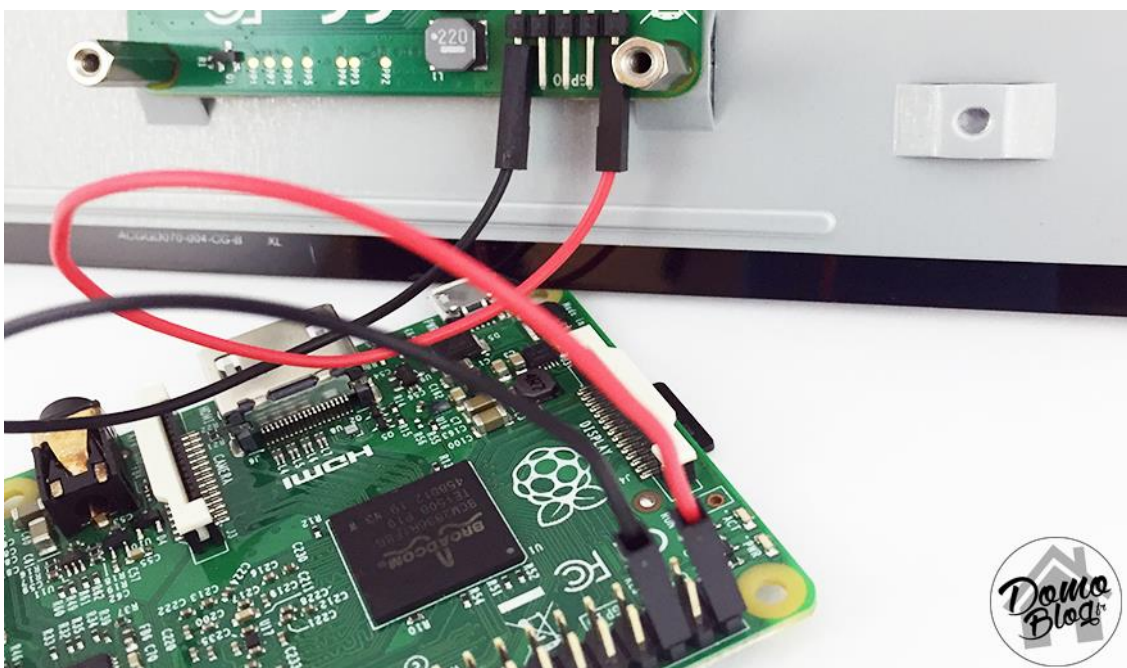
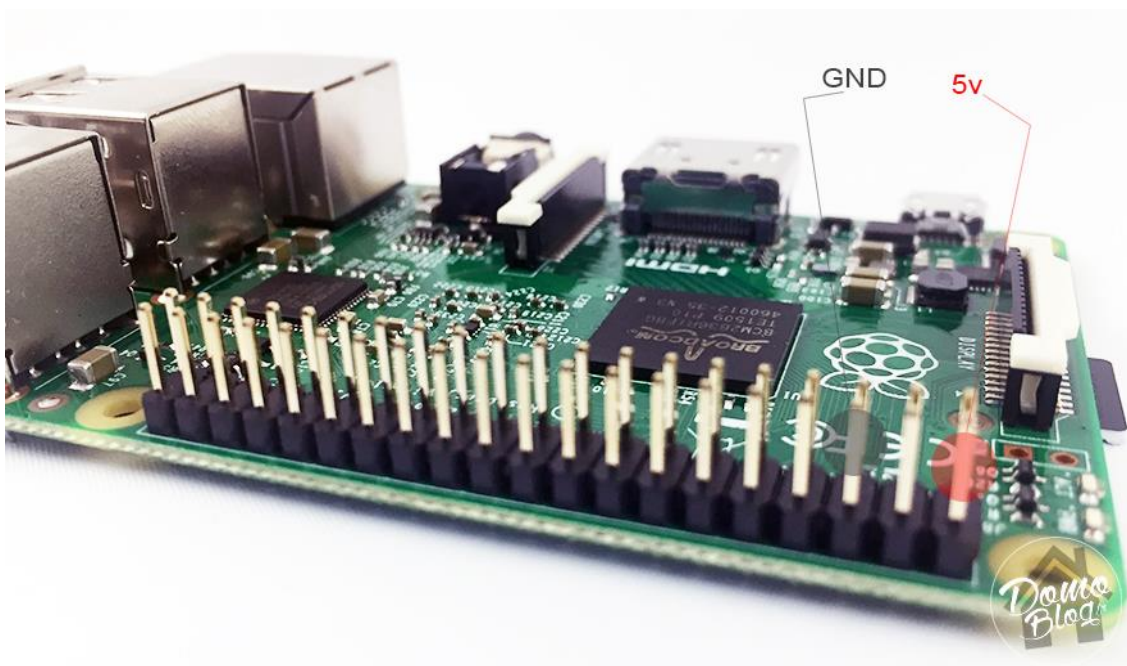


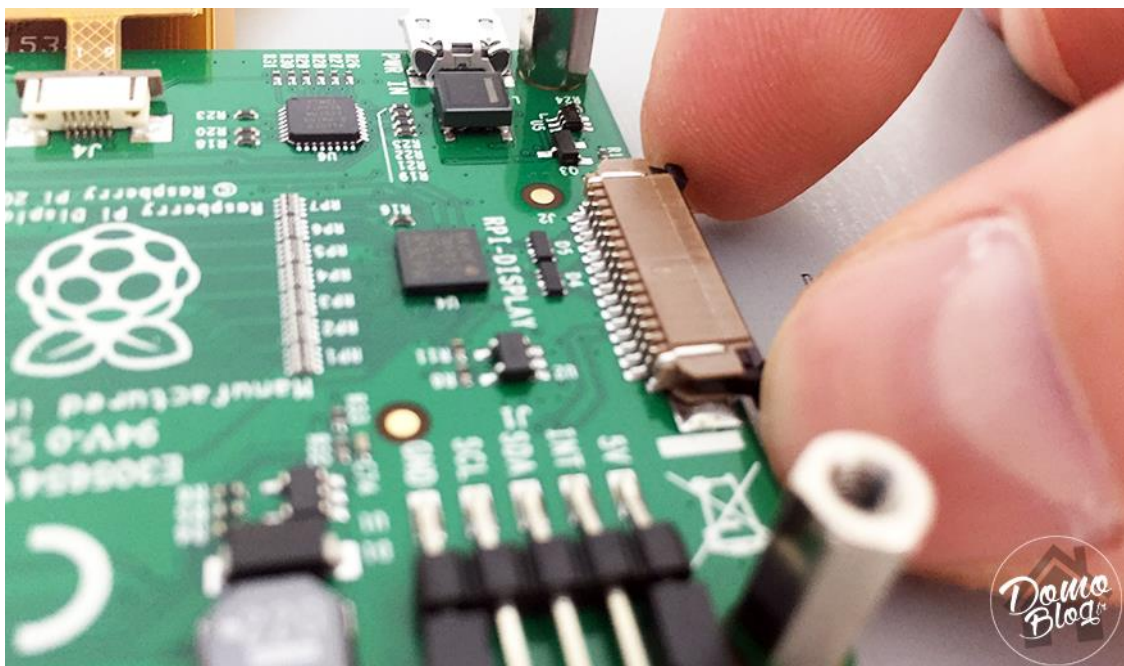
Comment connecter l'écran tactile au Raspberry Pi

1/ Commencez par connecter l'alimentation de l'écran. Pour cela, utilisez les câbles noir et rouge et connectez-les comme ci-dessous.

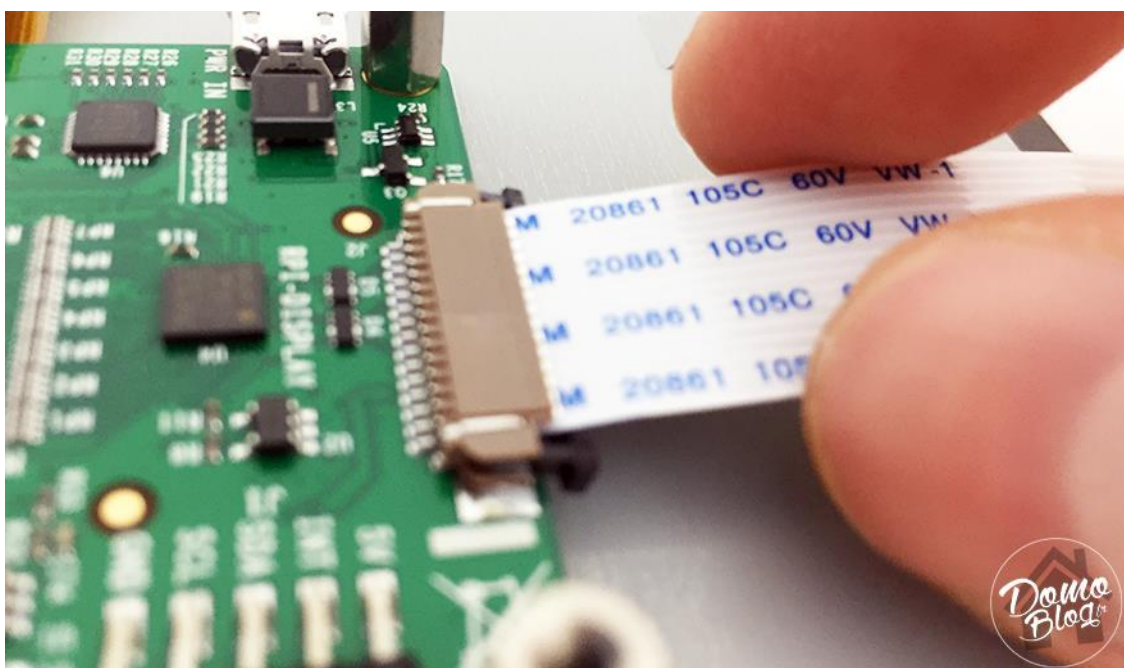
- **Rouge**=5V sur la pin 2 du RPi
- **Noir**=GND (prise de terre) sur la pin 6 du RPi



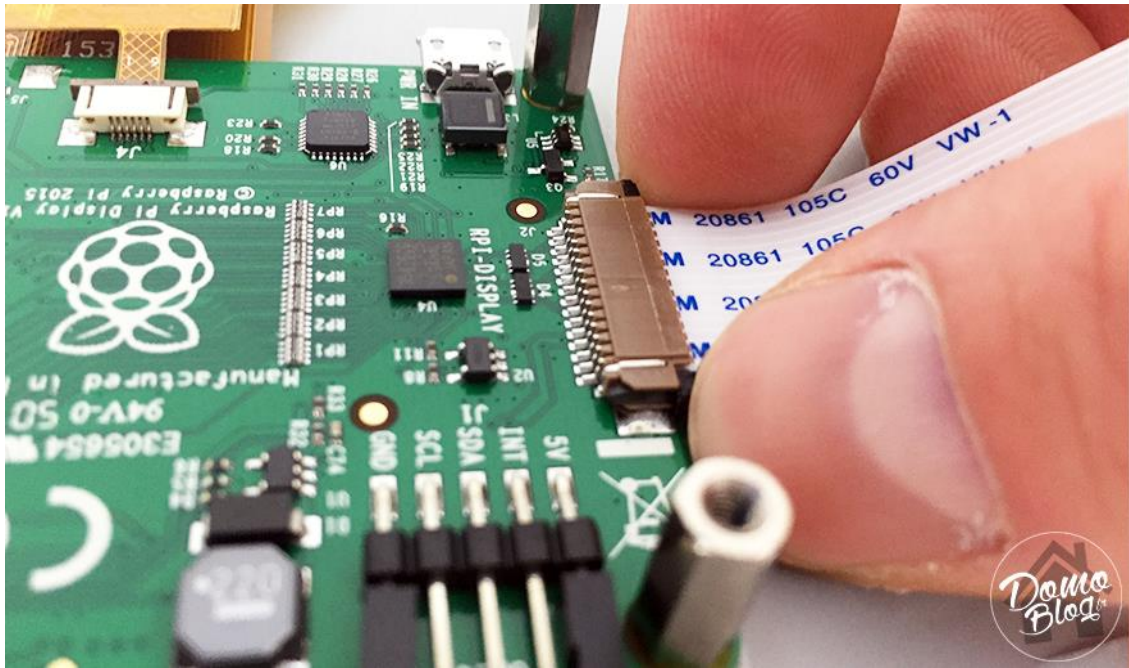
2/ Passons à présent à la nappe d'affichage, commencez par écarter les petits ergots du connecteur



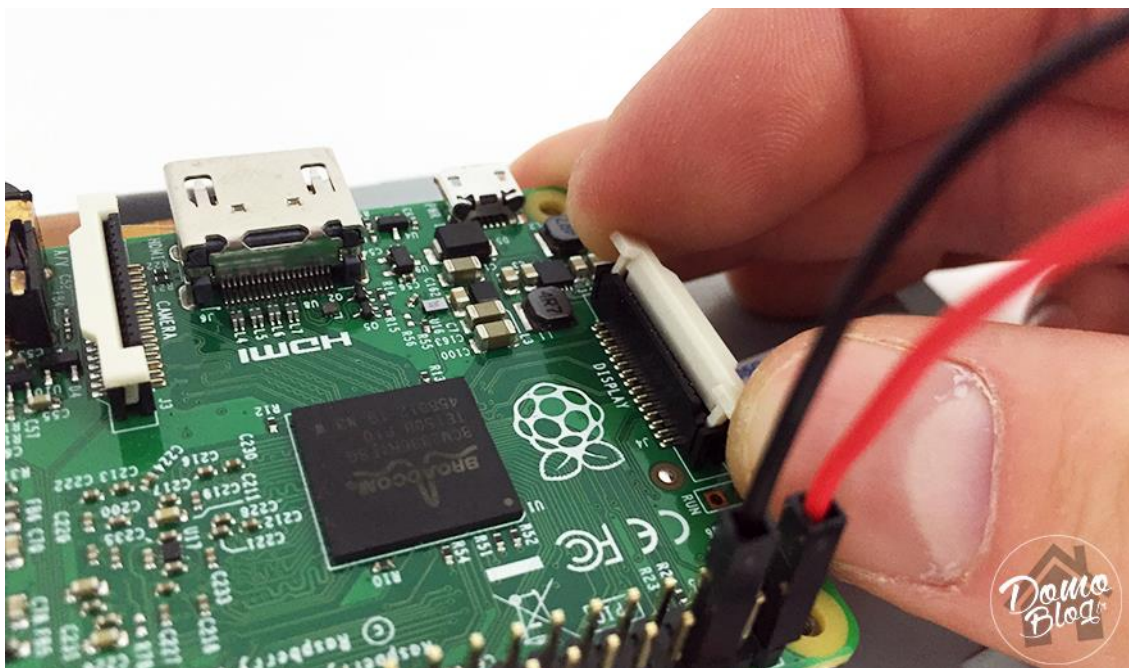
3/ Glissez y la nappe comme ci-dessous (bien respecter le sens)



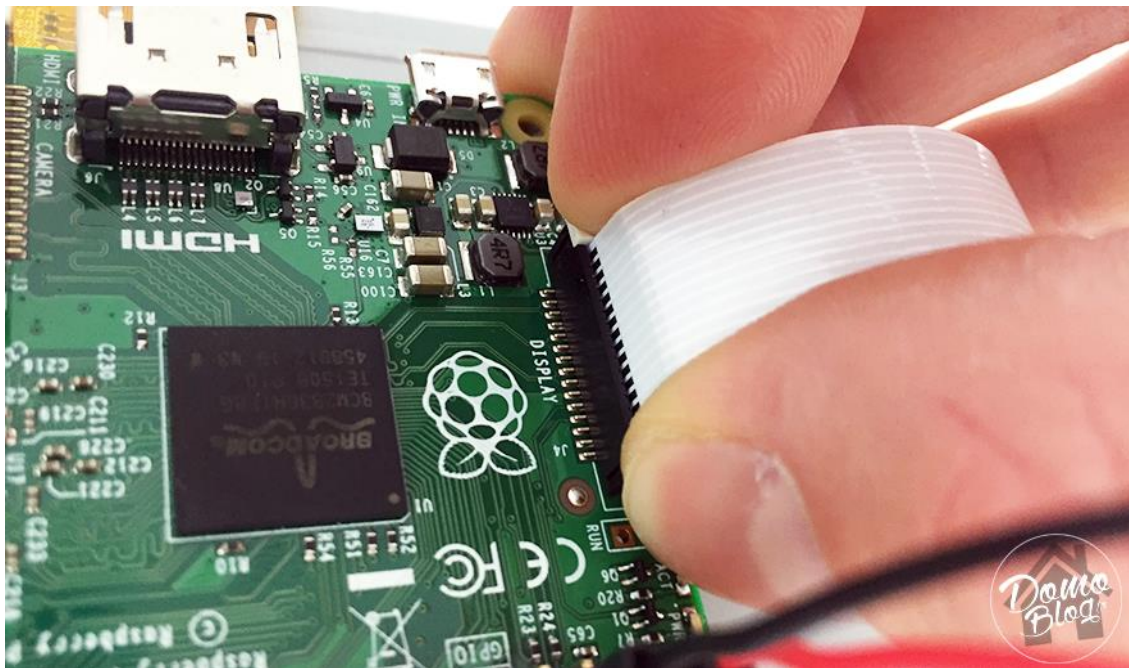
4/ Puis poussez les ergots afin de bloquer la nappe dans le connecteur



5/ Coté RPi, même opération, retirez les ergots



6/ Glissez la nappe et pousser les ergots afin de bloquer la nappe



7/ La nappe est maintenant correctement en place, vous devez obtenir un visuel comme ci-dessous. Il ne reste plus qu'à disposer le Raspberry au-dessus de la carte de l'écran et le fixer à l'aide des vis. Et voilà votre écran est prêt à diffuser l'affichage du RPi.

