

SoC d'une carte Raspberry Pi



- 6 : CM1,
 - 8 : 3B,
 - 9 : Zero,
 - 10 : CM3,
 - 11 : Zero W,
 - 13 : 3B+,
 - 14 : 3A+,
 - 15 : Internal use only
 - 16 : CM3+
 - 17 : 4B
-
- Valeur de $b_3b_2b_1b_0$ correspond au numéro de révision, soit 0, 1, 2...

✎ Vérifier les résultats obtenus avec les informations obtenues dans la partie **Lecture des informations du Soc** ou avec la commande `cat /sys/firmware/devicetree/base/model`.