

Le million d'instructions aura été utilisé  
pour l'essentiel à lire et analyser le rep.  
d'état du port série (gaspillage de puis.  
de calcul car avec la nécessité  
des interruptions — 2<sup>ème</sup> méthode — le µP  
pourrait faire autre chose)

2<sup>ème</sup> méthode: nécessité d'interruption  
c'est le port série qui prévient le  
µP de l'instant où le caractère est  
entièrement sérialisé (port série prêt  
pour émettre le caract suivant)

94: overhead