

La première itération nous donne un nombre négatif soit -1 294 959 066. Ceci ne fait pas de sens dans ce code considérant qu'aucune opération ne peut mener à un nombre négatif. Selon nos observations, (lorsqu' on compare avec d'autres sorties), le programme lit le nombre binaire en complément à deux du nombre -1 294 959 066 lors de la deuxième itération menant ainsi à une réponse << bizarre >>, car en effet, dans le main, le type d'affichage est un << integer >> (int).