

Conseils pour les oraux

- ♦ *Écrire les numéros des questions au tableau.*
C'est rapide, ça permet de savoir où vous en êtes et de revenir facilement à une question.
- ♦ *Demander avant d'effacer le tableau.*
C'est une opération non réversible. Il faut s'assurer que l'examineur ne veut plus poser de question sur ce que vous avez écrit avant d'effacer.
- ♦ *Encore et toujours, tester ses fonctions.*
Ça permet de bien les comprendre, de les déboguer et donc d'avoir plus de points. Ça évite de construire sur des bases peu solides (au risque de perdre du temps plus tard). Ça montre que vous avez une bonne discipline de programmation.
- ♦ *Inutile de redire l'énoncé*
Vous n'avez pas le temps pour ça ! Allez droit au but. Visez l'efficacité.
- ♦ *Surveillez votre timing.*
Il faut absolument présenter tout ce que vous avez préparé. Ayez une montre et au lieu de commencer par lire des bouts d'énoncé en début de passage, précisez les questions vous avez traitées dans chaque exercice : si l'examineur est sympa, il vous aidera à tenir la cadence pour que vous puissiez montrer tout ce que vous avez fait.
- ♦ *Savoir abandonner une question.*
L'objectif est que vous montriez le plus de bonnes choses à l'examineur. Cela ne sert à rien de s'acharner à faire marcher une fonction pendant 15 minutes, vous n'aurez pas de points pour la persévérance.
- ♦ *Ne pas attendre l'approbation de l'examineur à la fin d'une question.*
Cela peut révéler un manque d'assurance et vous faire perdre du temps (précieux !) à guetter une réaction.
- ♦ *Ignorer l'attitude de l'examineur.*
De manière générale, peu importe ce que l'attitude de l'examineur pendant votre oral. Vous savez faire des choses (même si c'est partiel) : présentez les, c'est tout. En revanche, n'ignorez jamais ce que l'examineur dit.