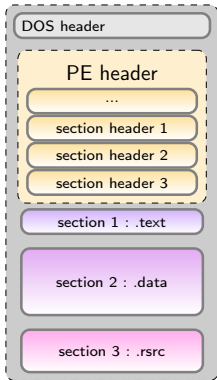
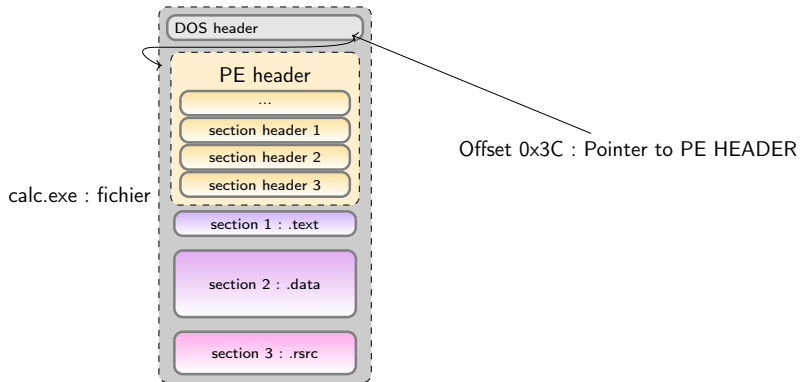


Chargement du module

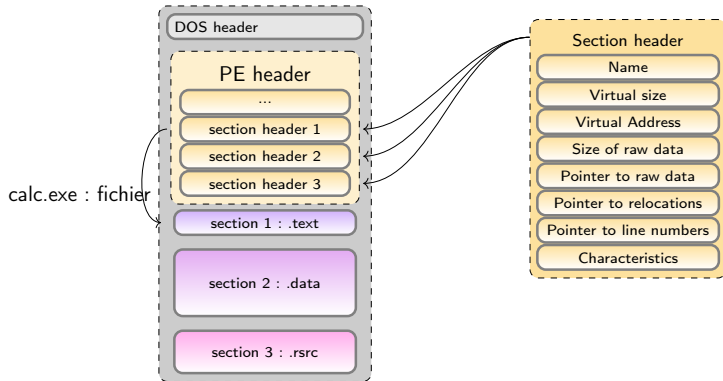
calc.exe : fichier



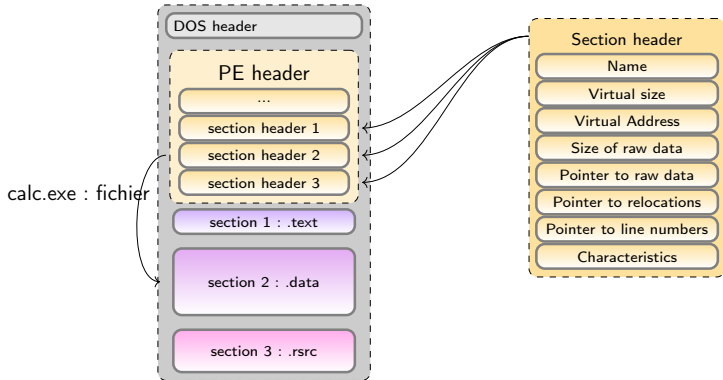
Chargement du module



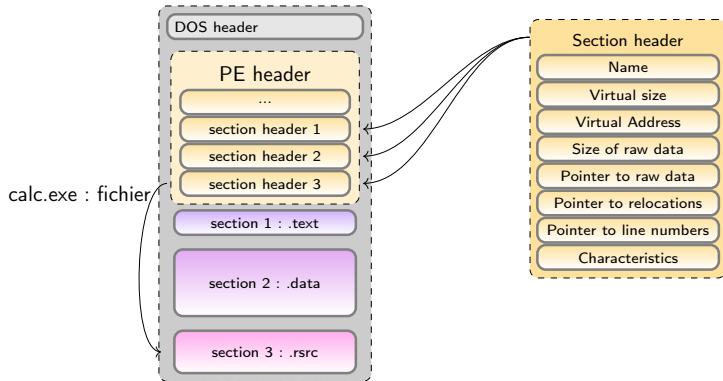
Chargement du module



Chargement du module

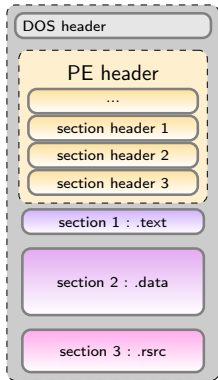


Chargement du module

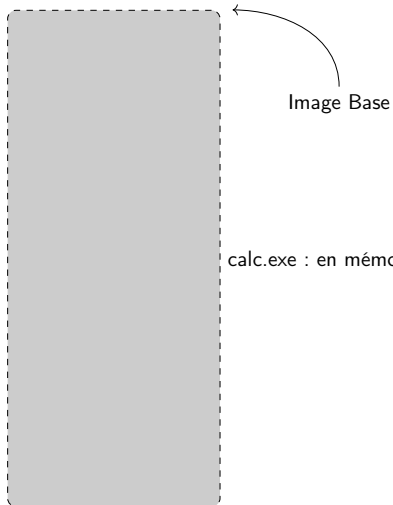


Chargement du module

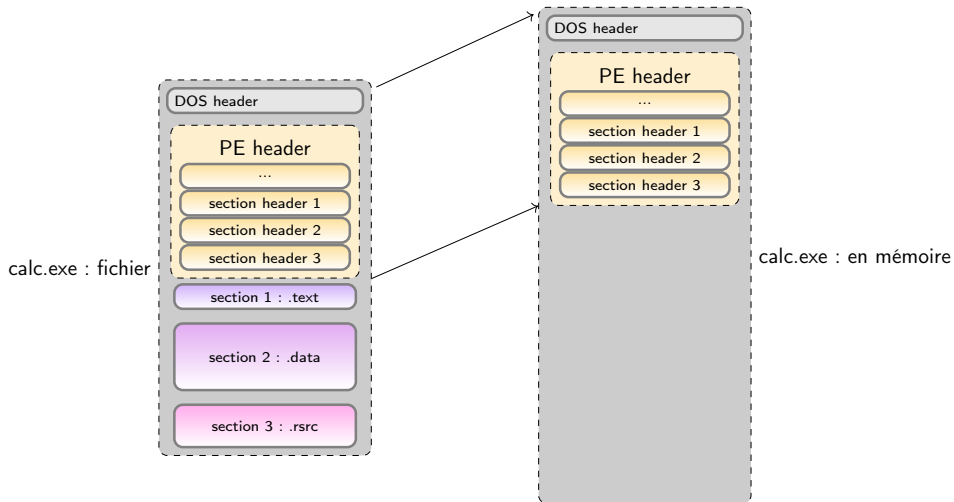
calc.exe : fichier



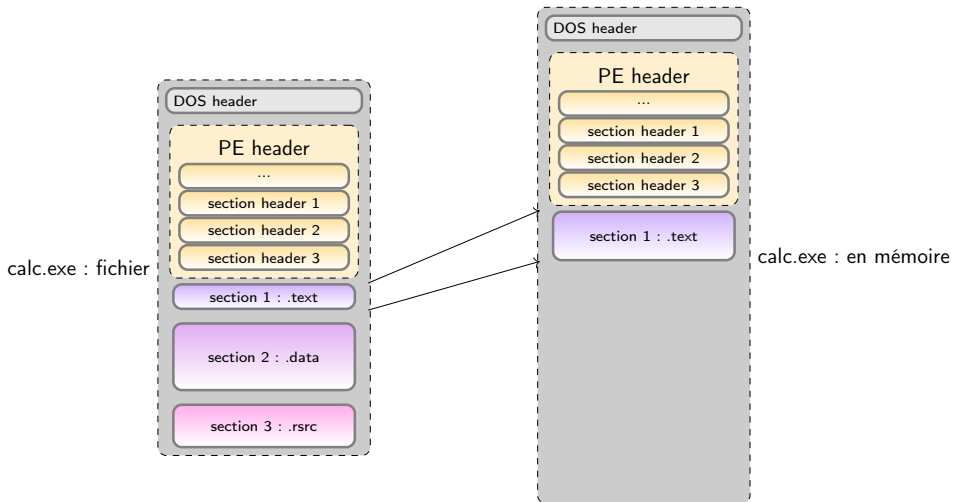
calc.exe : en mémoire



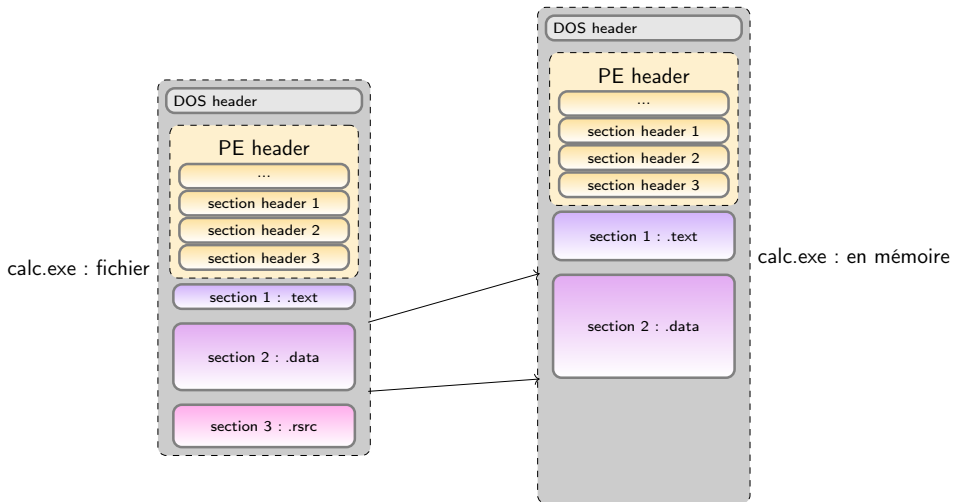
Chargement du module



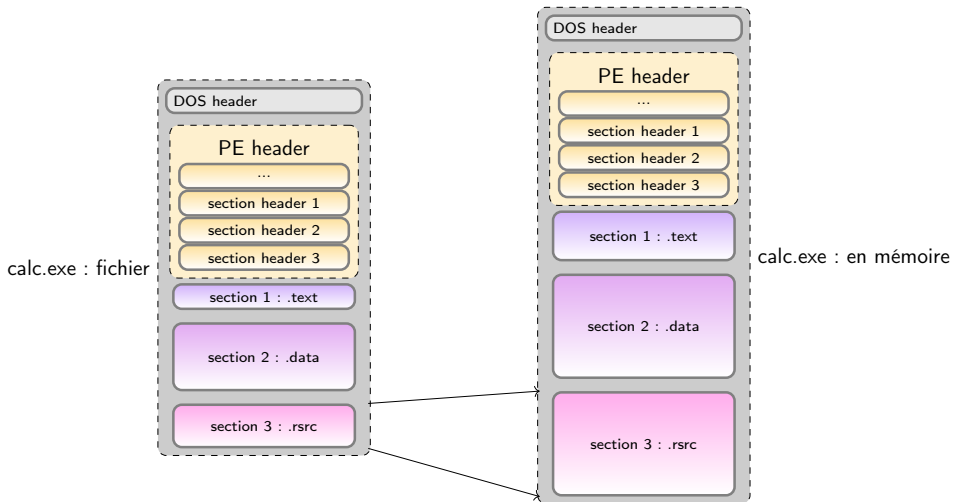
Chargement du module



Chargement du module

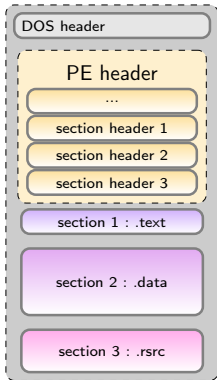


Chargement du module

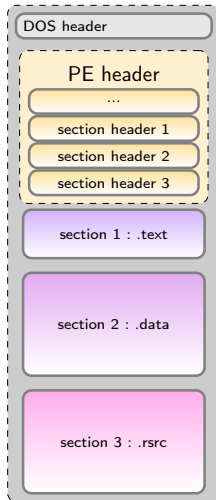


Chargement du module

calc.exe : fichier

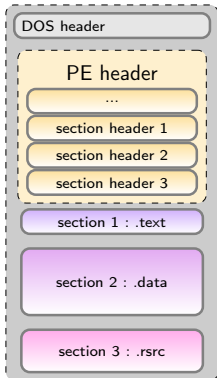


calc.exe : en mémoire



Chargement du module

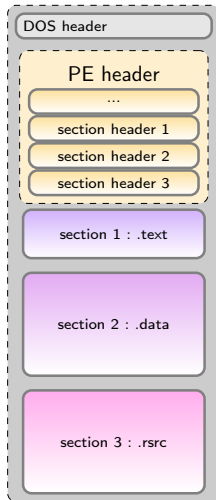
calc.exe : fichier



Etapes suivantes :

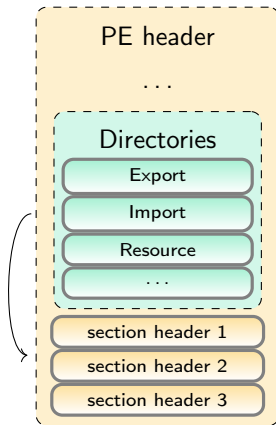
- Relocations
- Résolution des imports

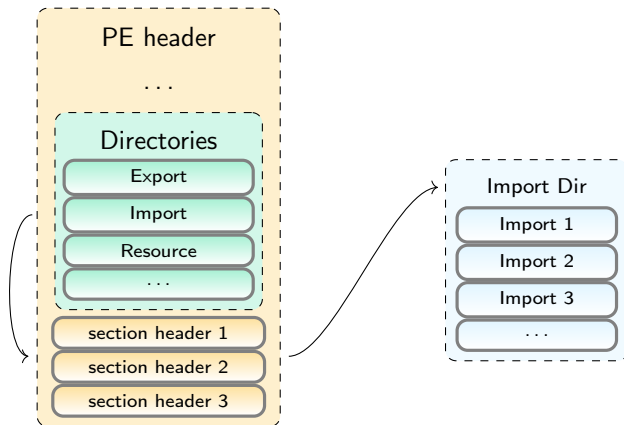
calc.exe : en mémoire





PE Directories





PE Directories

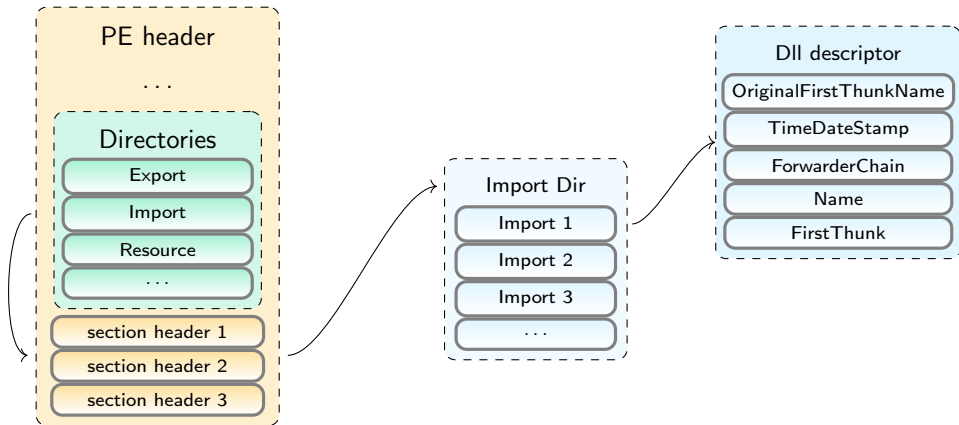


Table des imports : description d'une dépendance

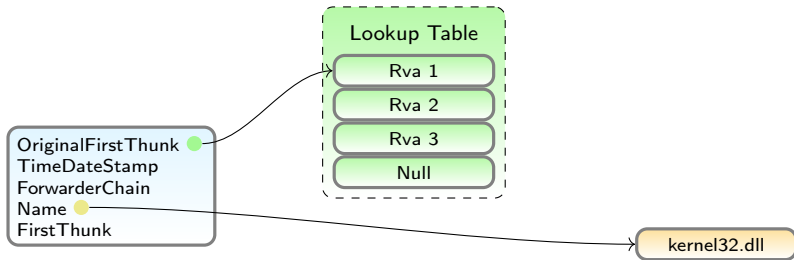
OriginalFirstThunk
TimeDateStamp
ForwarderChain
Name
FirstThunk

Table des imports : description d'une dépendance



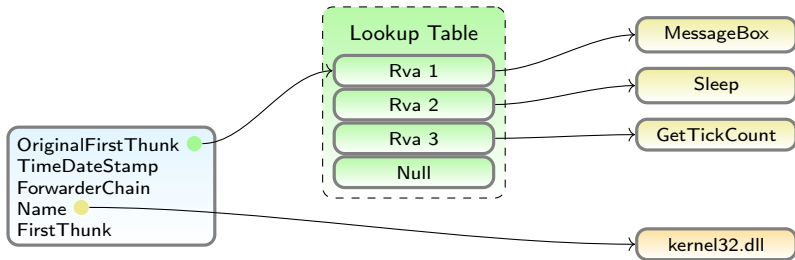
Chargement de la dépendance

Table des imports : description d'une dépendance



Récupération des fonctions à importer

Table des imports : description d'une dépendance



Récupération des fonctions à importer

Table des imports : description d'une dépendance

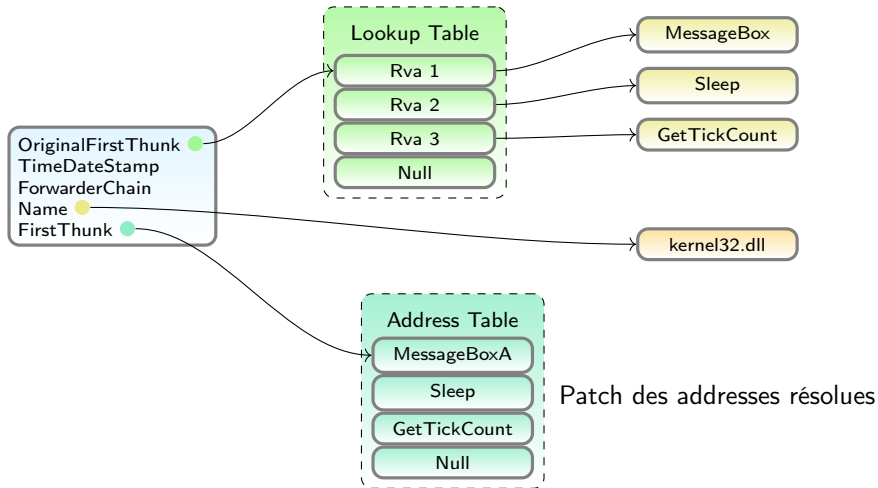


Table des imports : description d'une dépendance

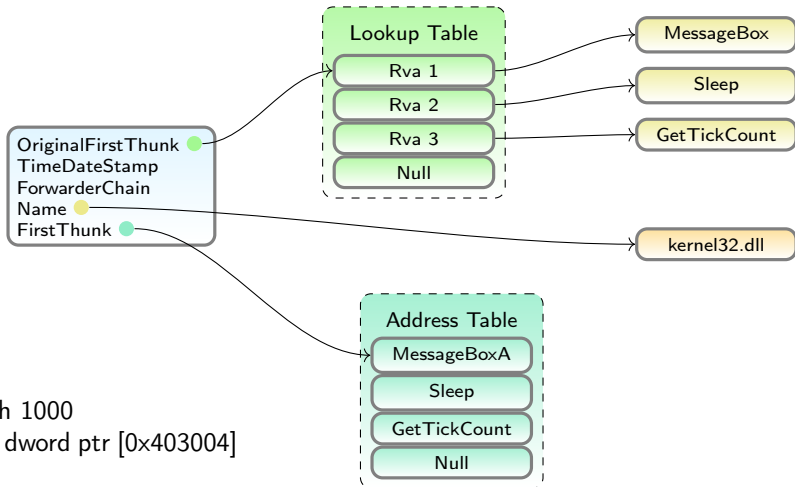
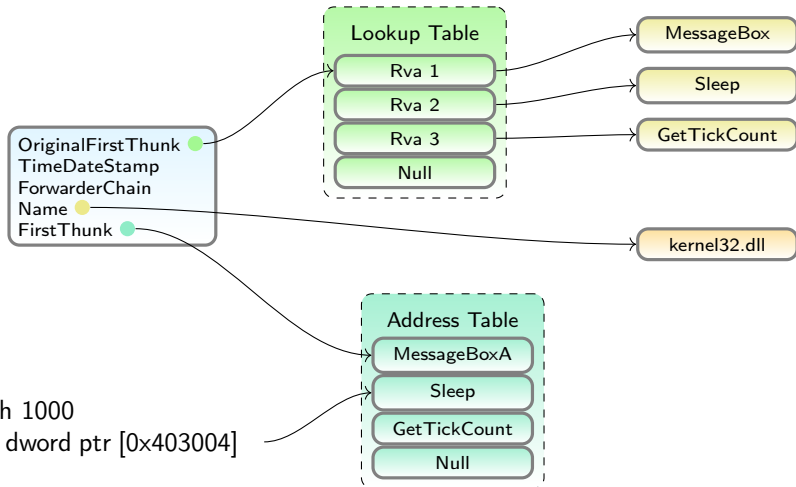


Table des imports : description d'une dépendance



Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alt
Centre de Bruyères-le-Châtel | 91297 Arpajon Cedex
T. +33 (0)1 69 26 40 00 | F. +33 (0)1 69 26 40 00
Établissement public à caractère industriel et commerc
RCS Paris B 775 685 019

CEA/DAM