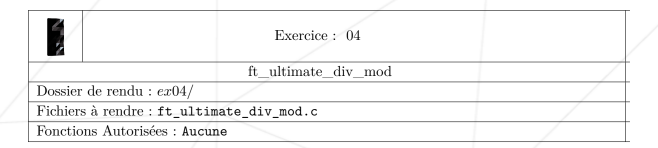
Chapitre VII

Exercice 04: ft_ultimate_div_mod



 \bullet Écrire une fonction ${\tt ft_ultimate_div_mod}$ qui a le prototypage suivant :

void ft_ultimate_div_mod(int *a, int *b);

Cette fonction divise les int pointés par a et b.
Le résultat de la division est stocké dans l'int pointé par a.
Le résultat du reste de la division est stocké dans l'int pointé par b.