Un livre de 450 pages a une épaisseur de 36 mm (sans la couverture). 1/ Donne une écriture fractionnaire de l'épaisseur d'une page en mm, puis simplifie le plus possible cette écriture fractionnaire. 2/ Donne une écriture décimale de l'épaisseur d'une page en mm. 3/ Un autre livre, fabriqué avec le même papier a une épaisseur de 1,6 cm (sans la couverture). Combien comporte-t-il de pages?