

The copy filmed here has been reproduced thanks to the generosity of:

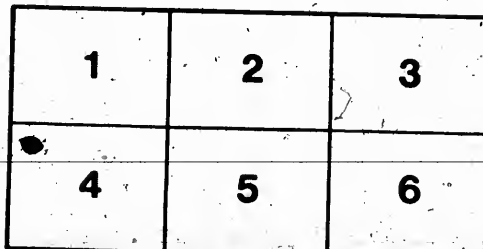
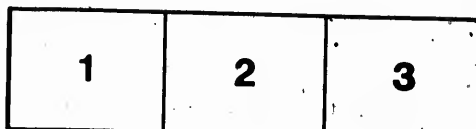
Thomas Fisher Rare Book Library,  
University of Toronto Library

The images appearing here are the best quality possible considering the condition and legibility of the original copy and in keeping with the filming contract specifications.

Original copies in printed paper covers are filmed beginning with the front cover and ending on the last page with a printed or illustrated impression, or the back cover when appropriate. All other original copies are filmed beginning on the first page with a printed or illustrated impression, and ending on the last page with a printed or illustrated impression.

The last recorded frame on each microfiche shall contain the symbol → (meaning "CONTINUED"), or the symbol ▽ (meaning "END"), whichever applies.

Maps, plates, charts, etc., may be filmed at different reduction ratios. Those too large to be entirely included in one exposure are filmed beginning in the upper left hand corner, left to right and top to bottom, as many frames as required. The following diagrams illustrate the method:



L'exemplaire filmé fut générosité de:

Thomas Fisher  
University of To

Les images suivantes sont plus grande soin, comprenant de la netteté de l'exemplaire conformité avec les conditions de filmage.

Les exemplaires originaux sur papier est imprimée sauf par le premier plat et la dernière page qui comporte d'impression ou d'illustration, selon le cas. Tous les exemplaires originaux sont filmés à partir de la première page qui comporte d'impression ou d'illustration, la dernière page qui comporte d'empreinte.

Un des symboles suivants apparaît sur la dernière image de chaque cas: le symbole → signifie "CONTINUED"; le symbole ▽ signifie "END".

Les cartes, planches, tables, etc., peuvent être filmés à des taux de réduction différents. Ceux qui sont trop grands pour une seule exposition sont filmés en commençant dans le coin supérieur gauche, de haut en bas, en prenant le nombre d'images nécessaire. Les deux diagrammes illustrent la méthode.