| II. Premières vérifications, pour connoître la position |
|---|
| de la lunette fixe du quart-de-cercle, eu égard |
| au premier point de la division. 175 III. Secondes vérissications, le quart-de-cercle étant |
| garni de ses deux lunettes, trouver le désaut |
| de parallélisme qu'il peut y avoir entre elles, |
| lorsque l'on mer la ligne de foi sur le point 00 ^d de la division. |
| CHAPITRE SECOND. Observations de Latitude. 181 |
| I. Observations de Latitude faites à la ville de Louisbourg. 183 |
| II. A la pointe de la Plâtrière, dans l'isle Royale, au nord du détroit de Fronsac. 186 |
| III. Au rivage du nord de la grande anse du détroit |
| de Fronsac, du côté de l'isse Royale, où ont été faites les observations de Longitude. 187 |
| IV. Aux ruines du Fort de Canseau, sur la grande isse de ce port. |
| V. Au port près la pointe du nord-est de l'isse de Scatari, au sud-est de l'isse Royalc. 188 |
| VI. A la pointe sud de l'isse du cap de Sable, extré- mité occidentale de l'Acadie. idem |
| VII. Au passage de Bacarcau, au nord de l'isle du cap de Sable, extrémité occidentale de l'Acadie, où ont été faites les observations de Longitude. 189 |
| VIII. Au rivage du sud-sud-est de l'isse Saint-Paul, près l'isse Royale, à l'entrée du Gosse de Saint- |
| Laurent. idem |
| |

Vj
I. Détermination de la valeur des parties du micromètre.

172