s pécuniaires enieu cité, après la es et appliquées.

us la direction

a longueur de ive de trented'un pouce is le nom de ne extrémité r d'un demientre, est de puits est inde pouce de n léger trait ts parallèles 'environ un on du Canamouches et transversal re les deux t acte appenscriptions ard," "A," aussi à sa le la bulbe érature de

ooids de la forme est r sur 1.15centre est cevoir les ever; les livre est valeur de l'étalon impérial, est de 6999.97694 grains, lorsque tous denx sont pesés dans le vide, est de 6999.98387 grains, lorsque tous denx sont pésés dans l'air à la température de 62° d'après le thermomètre de Fahrenheit, la pression barométrique étant de trente pouces—différence dont il faudra tenir compte en comparant les autres étalons.

L'étalon du Canada destiné à déterminer le poids de l'once étalon du Canada est en platine irridié; sa forme est celle d'un cône tronqué surmonté d'un bouton, de près de † de pouce de hauteur y compris le bouton, celui-ci étant de près de ‡ de pouce et la base de ½ pouce de diamètre; cet étalon de l'once troy est marqué "A." Le poids de cet étalon, exprimé en valeur de l'étalon impérial, est de 479-99197 grains, lorsque tous deux sont pesés dans le vide, et 480-03648 grains lorsque tous deux sont pesés dans l'air à la température de 62° d'après le thermomètre de Fahrenheit, la pression barométrique étant de trente pouces—différence dont il faudra tenir compte en comparant les autres étalons.

2E PARTIE.

EXEMPLAIRES PARLEMENTAIRES DES ÉTALONS DU CANADA.

Les exemplaires suivants des étalons mentionnés dans la première partie de cette annexe ont été construits en même temps que ces étalons. Ils sont de la même matière et de la même forme que les étalons. Ils sont respectivement marqués et en dépôt comme suit:—

(1.) Un des exemplaires de l'étalon du Canada destiné à déterminer la verge étalon du Canada, barre de bronze marquée "Mr. Baily's metal," "Standard Yard," "B," Troughton and Simms, London," un des exemplaires de l'étalon du Canada destiné à déterminer la livre étalon du Canada, marqué "B" et un des exemplaires de l'étalon du Canada destiné à déterminer l'once troy étalon du Canada, marqué "B," ont été mis sous la garde du président du Sénat.

Cet exemplaire de la verge étalon devient étalon à une température de 62·16° Fahrenheit, et le poids de cet exemplaire de la livre étalon, exprimé en valeur de l'étalon impérial, lorsque tous deux sont pesés dans le vide, est de 6999·98312 grains.

(2.) Un des exemplaires de l'étalon du Canada destiné à déterminer la verge étalon du Canada, barre de bronze marquée "Mr. Baily's metal," "Standard Yard," "C," "Troughton and Simms, London," un des exemplaires de l'étalon du Canada destiné à déterminer la livre étalon du Canada, marqué "C," et un des exemplaire de l'étalon du Canada destiné à déterminer l'once troy étalon du Canada, marqué "C," ont