

s'est tant de fois fait admirer dans les plus celebres affemblées.

Il ne manque rien à son Poëme que d'estre sorti de sa bouche , d'avoir esté soutenu de la force de son action , de ce riche talent dont le Ciel l'a si heureusement partagé , & qui , au jugement du plus grand maitre de l'art que la Grece ait jamais produit , fait une des principales parties de l'Eloquence.

MEMOIRES DE MATHEMATIQUE ET DE PHYSIQUE, tirez des registres de l'Academie Royale des Sciences. In 4. à Paris chez Jean Anisson. 1692.

CEux qui composent l'Academie Royale des Sciences , font souvent de petites pièces , sans interrompre les grans ouvrages qu'ils ont entrepris. Ils en feront imprimer à l'avenir des recueils à la fin de chaque mois.

Celui qu'ils donnent presentement contient des nouvelles découvertes de diverses periodes de mouvement dans la Planete de Jupiter , depuis le mois de Janvier 1691. jusqu'au commencement de l'année presente 1692. faites par Mr. Cassini.

Une description d'un insecte qui s'attache à quelques plantes estrangeres , & principalement aux orangers , par Mrs. de la Hire & Sedileau.

Des regles pour l'approximation des racines des cubes irrationels , par Mr. Rolle.

Un discours de l'action de l'eau sur le fond d'un vaisseau plus large en bas qu'en haut , par Mr. Varignon.

A P A R I S ,

Chez JEAN CUSSON , rue saint Jaques , à l'Image de saint Jean Baptiste.