L'attraction universelle, malgré les travaux immenses des grands & petits géometres, n'aura pas plus de droit à la suprématie que les autres systèmes philosophiques.

On abandonnera même cette attraction . & l'on excitera les astronomes à s'ouvrir une nouvelle route pour pouvoir faire des progrès dans la théorie du ciel , comme Mr. Bailly l'a sagement conseillé dans son dernier volume de l'histoire de l'astronomie.

On en fera autant pour toute la physique raisonnée & la chymie, ces sciences étant

encore au berceau.

Pour couvrir l'ignorance & l'erreur, on ne tiendra plus ce propos infense: Si l'on vouloit s'arrêter à toutes les difficultés, on ne prendroit jamais aucun parti. Eh! quelle né-

cessité de prendre un mauvais parti?

Il sera recommande à certains petits physiciens d'être plus circonspects sur les démonstrations géométriques, & de ne pas en faire usage pour appuier leurs absurdes hypotheses; cette maniere de surprendre l'esprit du lecteur étant tout-à-fait décréditée par l'abus qu'on en a fait depuis un ou deux siecles.

Tels font, Messieurs, ces articles préliminaires. Je ne doute pas que quelques Newtoniens ne les rejettent, parce que, quand on est une fois en possession de la suprématie, on ne l'abandonne qu'à la derniere extrêmité. Pour donc ramener ces Messieurs à des termes raisonnables, je vais leur faire part d'une nouvelle difficulté, par laquelle leur système est attaque dans ses plus forts