

tres particuliers, de différentes professions et métiers, pour les jurys communs. Une autre des dispositions principales de cette ordonnance est que, "dans les affaires, de commerce, (plaidées devant des jurés,) on aura recours, dans toutes les cours de juridiction civile de la province, aux formes voulées par les lois anglaises, quant aux témoignagnes et à la preuve des faits."

(A Continuer.)

### VARIE'TE'S.

L'anecdote suivante du Dr. BLACK, m'a été racontée par Mr. Benjamin BELL, auteur d'un système bien connu de chirurgie, et il m'a assuré qu'il l'a tenait de feu Sir George CLARKE, de Pennicuik, qui avait été témoin oculaire du fait. Peu après la publication de l'écrit où Mr. CAVENDISH calculait par approximation la pesanteur spécifique du gaz hydrogène, et démontrait qu'il est au moins dix fois plus léger que l'air atmosphérique, le Dr. Black invita un nombre de ses amis à souper, en les informant qu'il avait une curiosité à leur montrer. Le Dr. HUTTON, Mr. CLARKE, d'Eldin, et Sir George Clarke, de Pennicuik, étaient au nombre des convives. Lorsque la compagnie invitée fut arrivée, il la fit passer dans une chambre. Il y avait un allentois de veau rempli de gaz hydrogène, et lorsqu'il le eût lâché, il monta et adhéra au plafond. On crut se rendre aisément raison du phénomène : on se tint pour assuré qu'un petit fil noir avait été attaché à l'allentois; que ce fil passait par un petit trou dans le plafond, et que quelqu'un, dans la chambre d'au-dessus, en tirant le fil, élevait l'allentois, et le retenait dans cette position. Cette explication paraissait si plausible, que toute la compagnie en fût satisfaite, quoique comme beaucoup d'autres théories plausibles, elle se trouvât absolument mal fondée; car lorsque l'allentois fut descendu, il fut prouvé qu'il n'y avait été attaché aucun fil. Le Dr. Black expliqua à ses amis étonnés la cause de son ascension; mais il s'occupait si peu de sa réputation et de l'instruction du public, qu'il ne parla jamais même à ses élèves de cette curieuse expérience, et il s'écoula plus de douze ans avant que cette propriété du gaz hydrogène fût appliquée à l'élévation des ballons, par Mr. CHARLES, à Paris.

Le célèbre CAVENDISH, était froid et timide à un point qui pouvait passer chez-lui pour une maladie : on le mettait pour ainsi dire hors de lui-même, si on lui présentait quelque personne inconnue, ou si on le donnait à d'autres, en sa présence.