ture, de la peinture sur le verre, de la Mosaïque, & des ouvrages de rapport sur les pierres n'est pas moins utile: Mais ce qu'il y a de tres avantageux dans cet ouvrage ce sont les figures, soit d'outils, soit de machines & autres choses que M. Felibien a pris soin de representer avec la derniere exactitude, asin qu'à l'aide de ces disserentes images, les expressions qu'il donne des choses dont il traite ne laissent rien à desirer sur cette matiere.

RECVEIL DES OBSERVATIONS QVI ont esté faites en plusieurs endroits de l'Europe sur l'Eclipse du Soleil arrivée le 11. du mois de luin

dernier de cette année 1676.

ges on ne pût que déterminer la plus grande phase & obscurcissement du Soleil, que Messieurs Picard & Roëmer prirent de 5 doigts & demi. Monsiur Cassini prit par quelques ouvertures de nuages en trois ou quatre minutes de remps la hauteur du bord superieur du Soleil, de la Lune, & des deux cornes de l'Eclipse, qui déterminent la vraye conjonction à Paris à 9 h. 55 m. Le commencement de l'Eclipse à 7 h. 55 m. & la sin à 10 h. 52 m.

En Angleterre, Messieurs Smethwic & Cosson observerent prés de Londres, quoy qu'en disserens endroits qu'à 7 h. 50 m. & ; la phase de l'Eclipse sur d'i de doigt. A 8 h. 27 m. 1/6 l'Eclipse sur de se l'accest se la serie de l'accest se la serie de se l'accest se la serie de serie de se la serie de serie de se la serie de serie de se la serie de se la serie de se la serie de serie de serie de serie de serie de se la serie de serie de serie de se la serie de serie

doigts & welle finit à 9 h. 55 m. & 55 s.

Le commencement de l'Eclipse parut à Mont-1676. Ggg pellier à Messieurs Saporte & Rheile à 7 h. 52 m. Sa sin à 10 h. 32 m. & le plus grand obscurcissement

de 7 doigts.

En Avignon, suivant les observations de M. Gallet l'horloge à pendule marquoit 7 h. 50 m. &34 s. lorsque 27 m. ou parties de 60. d'un doigt ou douzième partie du Soleil furent eclipsées. A 9 h. 3 m. 44 s. arriva le plus grand obscurcissement, qui sut de 7 doigts & 3 to h. 28 m. 41 s. l'Eclipse sui entierement finie.

A Genes M. le Marquis Salvago observa la grandeur de l'Eclipse de 6 doigts, le bord de la Lune

passant precisément par le centre du Soleil.

Enfin à Danezik, suivant les observations de M. Hevelius l'Eclipse commença à 9 h. 22 m. ½ Le plus grand obscurcissement sut de 4 doigts 22 m. environ 10 heures & demie; & l'Eclipse sur entierement sinie à 11 h. 39 m. 40 s.

OBSERVATIONES MEDICÆ CIRCA morborum acutorum historiam & curationem, Aut. Th. Sydenham M. D. Londini, & se trouvent à Paris chez Olivier de Varennes.

L'avec la description exacte de leurs simptomes, & des remedes specifiques dont ils est servy avec succez pour les guerir, sont Epidemiques ou Intermittentes. Il attribuë celles cy à une certaine anomalie des corps, comme il parle, qui surprend en tout temps ceux seulement qui sont ainsi dis-