al two of e visible at the Moon pled .-- The -he exit of

-and the end ; it will be-

of the Moon of the Eclipse the Madow at 1. 24m.

lar.

ae month, the the Holidays, of the Sun.

births, accel opposite.

COMMENCEMENT DES QUATRE SAISONS.

Le Printems le 20 Mars à 4h. 20m. matin L'Eté le 21 Juin à 2h. 21m. matin.

L'Automne le 22 Septembre à 4h. 3m. foir. L'Hiver le 21 Décembre à 8h. 38m. matin.

ECLIPSES.

De Six ECLIPSES, lavoir, quatre de Soleil, et deux e Lune, il n'y aura que celles de lune visibles à Quêec .- La Premiere le 14 Fevrier; la Lune se levera à h. 2m. et elle fera alors totalement éclipfée. - Le miieu de l'Eclipse à 5b. 26m. - La sortie de la lune hors e l'ombre à 6h. 19m .- Et la fin de l'Eclipse à 7h. ame .- La feconde fera le 11 Août ; le commencement Minuit 49m, l'entrée de la Lune dans l'ombre à ... 7m .- Le millieu de l'Eclipse à 2h. 37m .- La fortie e la Lune hors de l'ambre à 3h. 37m .- Et la fin de Eclipse à 4h. 24m.

Explication du Calendrier.

La premiere colonne contient les jours du mois; la feonde les jours de la semaine; la troisieme les Fêtes; et la uatrieme le lever et coucher du Soleil:

Souverains d'Europe, leurs Accessions, &c.

it is proper to	Royaumes	Souverains.	Naquirent.	Com.à regner
It to broken	G.Bretagne	George III.	Juin 4. 1738	Oct,25, 1760
happening to	Ruffie	Catherine II.	Mai 2, 1729	Juil. 9, 1762
s of the Moon	Espagne	Charles IV.	Nov. 11, 1748	Déc. 1788
DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	Portugal	Marie.	Dec. 17, 1734	Fev.24, 1776
intercepting its	Pruffe	FredericW.II	Sep. 25, 1744	Aoû 17, 1786
partial or total		Ohriftian VII		Jan. 14, 1761
	uede	Guft. Adolp.	Nov. 1, 1778	
the are not pre-	19 (Marie 1971) 12 (Marie 1971	Francis I.	Feb. 12.1768	July 14, 1790
feriminately as				Nov 25, 1764
	Iollande		Mar. 19, 1748	
births, acces-	apauté			Fev. 26, 1775
				Mar 20, 1773
opposite.	m. Otto-			Avr. 7,1789