## CALCULS ASTRONOMIQUES

POUR

# LE CANADA

ANNÉE 1900 DU QUEBEC

Expressément faits pour l'ALMANACH DE BRISTOL.

## ÉCLIPSES.

Il y aura trois éclipses cette année, deux du soleil et une de la lune, comme suit:

I.—Une éclipse totale du soleil, le 28 Mai, visible comme éclipse partielle, comme suit:

COM	MENCEMENT.	MILIEU.	FIN.	GRANDEUR.
	н. м.	н. м.	н. м.	DOIGTS.
Toronto	7 33 matin.	8 46 matin.	10 0 matin.	10.0
Montréal	8 4 "	9 20 "	10 36 "	10.1
Québec	8 17 "	9 33 "	10 50 "	9.5
Frédérickton	8 39 "	9 58 "	11 17 "	9.9

II.—Une éclipse partielle de la lune, le 13 Juin. Elle est si petite que l'on doit la considérer tout au plus comme un contact; c'est pourquoi les détails en sont omis.

III.-Une éclipse annulaire du soleil, le 22 Novembre; invisible.

### ÉTOILES DU MATIN.

Mercure, jusqu'au 8 Février, du 24 Mars au 30 Mai, du ler Août au 13 Septembre et après le 20 Novembre.

Vénus, après le 8 Juillet.

Mars, du 16 Janvier au 22 Novembre. Jupiter, jusqu'au 28 Février et après-

le 14 Décembre.

n

ez.

ait

Saturne, jusqu'au 25 Mars et après le 29 Décembre.

Uranns, jusqu'au 3 Mars et après le 5 Décembre.

### ÉTOILES DU SOIR.

Mercure, du 9 Février au 24 Mars, du 30 Mai au 1er Août et du 13 Septembre au 20 Novembre.

Vénus, jusqu'au 8 Juillet.

Mars, jusqu'au 16 Janvier et après le 22 Novembre.

Jupiter, du 28 Février au 14 Décembre.

Saturne, du 25 Mars au 29 Dé-

Uranus, du 3 Mars au 5 Décembre.