

ство Супруга его Братъ , отмѣнно удивлялась сему Орудію, то и послалъ его къ сей Герцогинѣ, лѣбушель-нице Наукъ и Художествъ , въ подарокъ.

Сей же Изобрѣтатель задѣжалъ другое Астрономи-ческое Орудіе , которое посредствомъ находящихся внутри оного пружинъ , весьма ясно представляєшъ обыкновенное Планетъ теченье.

Господинъ Віардъ , Докторъ Медицинскаго Факульте-та въ Монлеллье , сообщилъ въ публичныя извѣстія слѣдующее произшествіе . Нѣкоторая девица , дважды-щаши двухъ лѣтъ , въ минувшую осень проглотила абрикосовую косточку , не чая , что бы отъ того могло произойти какое нибудь нещастное слѣдствіе . Зимою же , послѣдняго 22 Декабря , бывъ на балѣ она упала въ обморокъ потому въ конвульзіи , и по маломъ времени умерла , такъ что никакія лѣкарства не могли подать ей помощи . Тѣло ее было анатамировано , и найдено что косточка была причиною ея смерти . Сіе да послужитъ въ предосторожность многимъ , кому на желудокъ свой имѣютъ часто излишнее упованіе .

1780 Генварь.		Термо- метръ.	Баро- метръ.	Вѣтръ.	Состояніе Атмосферы.
Понедѣльн.	уро	— 12. 8	28. 27		пасмурно
	полдень	10. 1	24	западн.	и
	вечеръ	8. 5	18		легкій снѣгъ.
Вторникъ.	уро	— 6. 9	28. 03	сѣверн.	пасмурно , вѣт-
	полдень	5. 3	02		рено , и легкій
	вечеръ	5. 9	05	западн.	снѣгъ .
Середа.	уро	— 6. 4	28. 03		тихо ,
	полдень	7. 5	04	сѣверный.	
	вечеръ	6. 9	00		пасмурно .

