du nombre des personnes qui se pressent à Notre-Dame de Montréal, au jour des grandes solennités: qu'une seule sur trois portat un cierge allumé, comme au jour de la Chandeleur, et le nombre des étoiles visibles serait dépassé par celui de ces Un chiffre si modique, à côté de tant d'autres que la science manie journellement, ne va-t-il pas refroidir l'admiration de ceux qui l'ont calculé, après qu'il avait paru défier leur puissance? Le moindre succès exalte si aisément nos faibles esprits et l'objet d'une dissiculté vaincue nous devient si vite un objet d'indifférence; et puis, nous vivons tant dans des abstractions qui rétrécissent en nous le sentiment des grandes choses Un écolier aura appris, dans ses petits livres, qu'il y a sur toute la sphère céleste de 5.000 à 6.000 étoiles visibles à l'œil nu et il en restera à jamais sur cette notion arithmétique, se croyant peutêtre savant, sans donner, de toute sa vie, un seul quart d'heure à la contemplation recueillie du ciel étoilé, sans concevoir le moindre pressentiment de ce qu'elle disait à David et à Joh à S. Augustin converti et à Ste Monique mourante, lorsque ces deux âmes, fondues l'une dans l'autre, s'élevaient de sphère en sphère jusqu'à toucher un instant au trône du Verbe éternel.

Cependant la divine Providence a vouluque cette même science qui semble d'un côté " nous fermer l'infini " nous rouvre l'instant d'après de nouvelles et de plus insondables profondeurs; les étoiles visibles n'étaient point encore comptées que le télescope était inventé et commençait à nous dévoiler des milliers des millions, des milliards peut-être, de mondes que les anciennes générations n'avaient jamais apercus. On commencait aussi à se préoccuper de leur distance, et pendant plusieurs siècles elle devait déjouer tous les efforts de génie et d'industrie déployés pour la mesurer. La terre bondit incessamment dans l'espace à la vitesse de plus de sept lieues par seconde et, quand elle a couru ainsi pendant six mois sous la voûte étoilée, la direction dans laquelle elle en apercoit les flambeaux n'a pas dévié d'une seconde d'angle; la terre a parcouru la moitié d'un orbe de 40 millions de lieues de rayon et il semble qu'elle n'ait pas bougé; elle n'est pas sortie du centre même de la sphère, car, par rapport à l'immense distance des étoiles, cet orbe gigantesque ne se distingue pas d'un point indivisible; c'est ainsi qu'il apparaîtrait pour un observateur situé dans l'une d'entre elles; c'est ainsi que pour nous leurs mouvements, souvent plus rapides encore que celui de la terre, ont passé inapercus pendant bien dessiècles. sans ébranler l'opinion reçue de leur entière fixité. Voilà sans