vants qu'elle a produit dans toutes les branches des connaissances humaines : ses philologues, ses philosophes, ses mathématiciens, ses orateurs. Et pour ne parler que du dernier venu de ses grands ordres religieux, les Jésuites ont enseigné en quatrevingt-quinze langues. On leur doit des grammaires et des dictionnaires de presque tous les idiomes qui se parlent au monde. La Compagnie de Jésus a produit à la chrétienté quatorze mille écrivains, et, à la civilisation, dix mille missionnaires : ses dyptiches nous offrent les noms de douze cents martyrs. En çe qui regarde particulièrement les sciences exactes, tout le monde connaît le très explicite témoignage que rendait aux Jésuites le trop fameux Lalande.

En résumé, l'Eglise, incarnation permanente de l'Homme-Dieu, est l'institutrice surnaturelle du genre humain. Par le baptème, elle est la mère spirituelle de tous les chrétiens; elle a le droit et le devoir de les instruire et de les élever, aussi bien dans les écoles que dans les églises. Si d'autres écoles que les siennes réussissent à se fonder, l'Eglise seule doit y donner l'enseignement religieux et y contrôler l'enseignement des sciences pour qu'il ne porte pas préjudice à l'éducation chrétienne. Même dans le domaine des sciences pures, l'Eglise n'est point dépourvue de compétence; elle possède, au contraire, une aptitude merveilleuse que glorifie l'histoire, une aptitude qu'aueun homme instruit ne peut dénier, dont aucun homme d'honneur ne peut contester le droit d'exercice. Le droit de l'Eglise sur l'enseignement privé et public est comme le soleil, aveugle qui ne le voit pas et qui veut le détruire tombe sous l'anathème.

Au sein des peuples chrétiens, le ministère auguste et irrépréhensible de l'instruction publique, c'est l'Eglise.

Veuillez croire, Monsieur le Directeur, à tout mon dévouement.

JUSTIN FÈVRE,

Protonotaire Apostolique.

Les

Mgr tion relig

d'atta l'étra vé d'a vous,

ville dais v votre si bier épreu

porté verba part, blesse

de par centai ont fo occasi gieuse

pensée ne m'a