Le positivisme a passé, aux yeux de son fondateur et de ses disciples, pour un nouveau mode de penser, une découverte à la Copernic. S'il faut en croire Auguste Comte, nous ne pouvons connaître que la matière, ses forces et ses lois. Il y a peut-être autre chose, mais nous n'en savons rien, et il est vain de le rechercher. La métaphysique est donc une chimère, la religion est en dehors de la science.

Stuart Mill en Angleterre, Emile Littré en France sont les représentants les plus connus de cette philosophie à laquelle se rattache l'agnosticisme.

Ainsi,—et en résumé,—la France a, sous Charlemagne et au Moyen âge, attiré, groupé, protégé les plus illustres philosophes de tous les pays, et elle en a produit à son tour de remarquables. Elle a eu l'honneur, dans les temps modernes, d'affranchir l'esprit humain du joug de la scolastique, et, en commun avec l'Angleterre, la gloire de découvrir la seule méthode qui puisse assurer le progrès continu de toutes les En notre siècle même, elle a construit un système qu'en a cru un instant, comme on l'a pensé de tant d'autres, le dernier mot de la vérité. Elle a excellé dans la psychologie. Elle a ajouté, par les travaux de Jouffroy, aux profondes recherches de l'école écossaise; elle a corrigé, par ceux de Renouvier, les conclusions de Kant; elle a poussé à ses dernières conséquences, par ceux d'Henri Taine, la théorie du mécanisme de l'intelligence.

Il est donc permis de dire, sans y mettre d'amour-propre national, que la philosophie est redevable à la France de quelques services. Il me reste à en signaler un dernier, le plus grand de tous peut-être. La France a fait surtout œuvre de vulgarisation, dans la philosophie comme dans les autres domaines de la pensée. Nulle part, même en Angleterre, on n'a écrit plus clairement sur des matières abstruses. Le style d'un Descartes, d'un Malebranche, d'un Victor Cousin allie l'éloquence à la solidité, la souplesse, à la vigueur. Il est savant sans pédantisme, profond et clair à la fois, élégant avec précision. Et en rendant accessibles aux lecteurs instruits tous les systèmes, il en éclaire les parties résistantes et tout ensemble en dévoile les côtés faibles.