qu'elle fût, le sommeil même, ne l'empêchait pas d'exprimer à Dieu son amour.

L'amour de Marie pour Dieu grandissait donc chaque jour: du reste, elle avait soin de l'alimenter par une méditation continue des grandeurs, des beautés, des bontés de Dieu.

Le Seigneur demande de moi un amour tout spécial, plus parfait, plus sincère, plus ardent que des autres hommes. Rien n'est plus juste car il m'a aimé davantage qu'eux. A l'exemple de la sainte Vierge je devrais me consacrer tout exprès à aimer Dieu, à l'aimer toujours davantage, à l'aimer avec une connaissance plus approfondie de ses perfections....

3° C'est de tout notre cœur, de toute notre âme, de tout notre esprit, de toutes nos forces que nous devons aimer Dieu. Rien contre lui, rien plus que lui, rien même avec lui, mais lui en tout et partout: l'amour de Dieu doit être souverain en nous, non seulement dans l'estime de notre âme, dans les affections de notre sensibilité, mais encore dans la pratique de la vie.

Donc accomplissement fidèle de la volonté divine, soumission complète à Dieu, observance entière de sa loi, de son bon plaisir. N'est-ce pas là ce que nous pouvons admirer dans la vie de la très sainte Vierge? Jamais une ombre de péché ou d'imperfection, mais toujours la plus entière fidélité à Dieu. . Ah! puisse le péché ne jamais prendre place dans notre vie.

D'autre part, l'amour se montre encore par les œuvres qu'il accomplit en faveur de la personne aimée. Or Marie n'a-t-elle pas entrepris de grandes œuvres pour la gloire de Dieu? La plus magnifique est certes l'œuvre de la rédemption à laquelle a voulu l'associer son divin Fils.—Et cette œuvre, c'est celle que nous aussi nous avons à continuer sur la terre: à son école apprenons à aimer les âmes, à convertir les pécheurs, à prier pour nos frères, à nous dévouer pour tous les hommes, afin que Dieu soit mieux aimé.

4° Mais l'amour de Marie pour Jésus avait un caractère spécial que nous devons chercher d'une manière plus particulière à imiter pour répondre à notre vocation. Mère de