Nom:		Note: / 10	
Prénom :			
n OCaml, or éments. Par stes [2; 3; n ensemble. 1. Ecrire	exemple l'ensemble {2 3; 5; 7] (élément en une fonction est_ensem	r un ensemble d'entiers, par la liste triée (dans l'ordre croissant; 3; 5; 7} sera représenté par la liste [2; 3; 5; 7]. Par co double) ou [2; 5; 3; 7] (non triée) ne représentent pas correctement list -> bool qui renvoie true lorsque la liste d'en rectement un ensemble.	ontre, le ectemen
			/3
d'entie d'entie	rs (en supposant que ce	nt list -> int list -> int list qui prend en argument des deux listes représentent correctement des ensembles) et renvo de ces deux listes. Par exemple union [2; 5; 7] [5; 6; 7]	ie la list
			$\dots/4$