

pour un exercice noté sur p points, si la note de l'exercice est :	0 ou non résolu	
	$note < p/2$	
	$\frac{p}{2} \leq note < p - 0,5$	
	note maximale à 0,5 près	

CODE	ex1	ex2	ex3	ex4	ex5	ex6	ex7	ex8	ex9	ex10	ex11	ex12	ex13
472													
486													
473													
493													
476													
490													
488													
470													
480													
489													
478													
487													
485													
479													
491													
475													
471													
469													
483													
481													
474													
484													
482													