

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
476													
492													
496													
478													
501													
497													
479													
490													
495													
498													
475													
499													
477													
474													
493													
494													
487													
485													
500													
482													
484													
491													