

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

CODE	ex1	ex2	ex3	ex4	ex5	ex6	ex7	ex8	ex9	ex10
576										
585										
584										
533										
524										
557										
586										
577										
588										
521										
516										
522										
511										
543										
579										
539										
545										
560										
582										
550										
527										
538										
536										
580										
504										
549										
505										
548										
589										
590										
592										
535										
562										
573										

CODE	ex1	ex2	ex3	ex4	ex5	ex6	ex7	ex8	ex9	ex10
547										
554		■								
578										
563										