

		ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ					
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΓΝΩΣΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ		ΑΡΙΘΜΟΙ-ΠΡΑΞΕΙΣ & ΑΛΓΕΒΡΑ		ΜΕΤΡΗΣΗ & ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ		ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ & ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ	
		60%		30%		10%	
		ΑΡΙΘΜΟΙ-ΠΡΑΞΕΙΣ	ΑΛΓΕΒΡΑ	ΜΕΤΡΗΣΗ	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ
1 40%	Γνώση περιεχομένου, δείκτες επιτυχίας και δείκτες επάρκειας, μαθηματικές πρακτικές, οριζόντια και κατακόρυφη γνώση του αναλυτικού προγράμματος (Διασύνδεση μαθηματικών εννοιών εντός τάξης και μεταξύ τάξεων)						
2 30%	Σχεδιασμός, επιλογή, ιεράρχηση, επανασχεδιασμός και διαφοροποίηση δραστηριοτήτων για την επίτευξη συγκεκριμένων στόχων και αξιοποίηση αναπαραστάσεων, προβλημάτων και παραδειγμάτων για υποστήριξη της εννοιολογικής κατανόησης και του μαθηματικού συλλογισμού των μαθητών						
3 30%	Πρόβλεψη, παρατήρηση, ερμηνεία, διαχείριση και αξιολόγηση των ιδεών των μαθητών και παροχή επεξηγήσεων						