

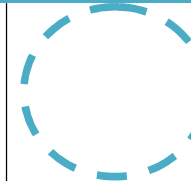
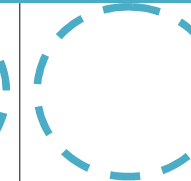
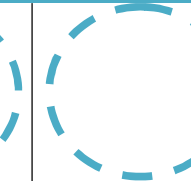
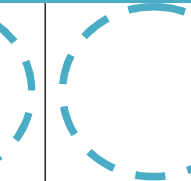
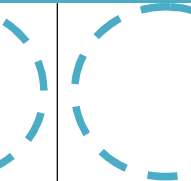
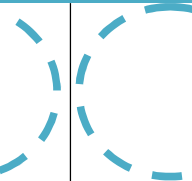


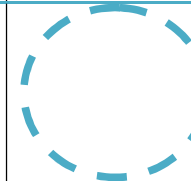
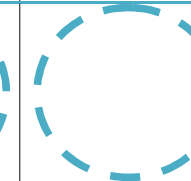
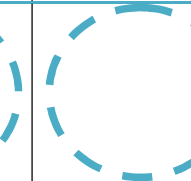
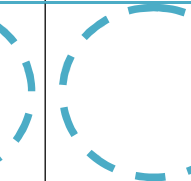
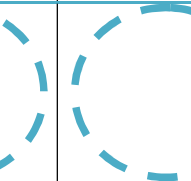
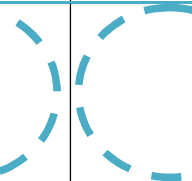


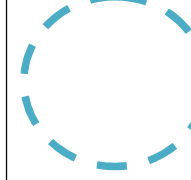
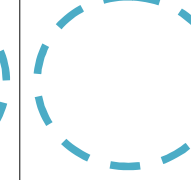
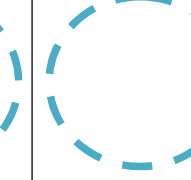
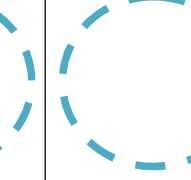
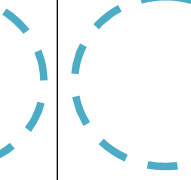
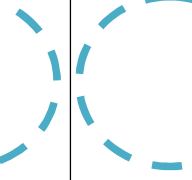



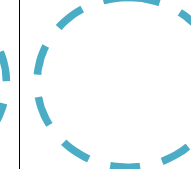
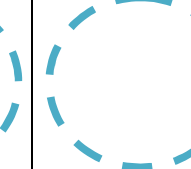
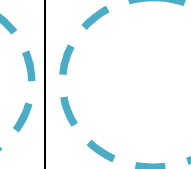
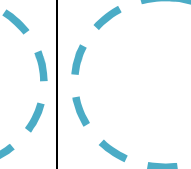
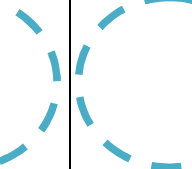


ΠΙΝΑΚΑΣ 1

Δείκτες	Διαλύματα							
	Υδροχλωρικό Οξύ	Κιτρικό Οξύ (Λεμόνι)	Οξικό Οξύ (Ξίδι)	Νερό (H ₂ O)	Σόδα (αναψυκτικό)	Αjax (καθαριστικό τζαμιών)	Υδροξείδιο του Νατρίου (αποφρακτικό σωλήνων)	Άγνωστο διάλυμα Χ
Κόκκινο Λάχανο								
Βάμμα του Ηλιοτροπίου								
Ηλιανθίνη								
Φαινολοφθαλεΐνη								

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

Διαλύματα							
Υδροχλωρικό Οξύ	Κιτρικό Οξύ (Λεμόνι)	Οξικό Οξύ (Ξίδι)	Νερό (H ₂ O)	Σόδα (αναψυκτικό)	Ajax (καθαριστικό τζαμιών)	Υδροξείδιο του Νατρίου (αποφρακτικό σωλήνων)	Άγνωστο διάλυμα X

ΠΙΝΑΚΑΣ 3

	Διαλύματα						
	Υδροχλωρικό Οξύ	Κιτρικό Οξύ (Λεμόνι)	Οξικό Οξύ (Ξίδι)	Νερό (H ₂ O)	Σόδα (αναψυκτικό)	Ajax (καθαριστικό τζαμιών)	Υδροξείδιο του Νατρίου (αποφρακτικό σωλήνων)
Χρώμα δείκτη κόκκινου λάχανου							
Εδώ ζωγραφίστε με τον κατάλληλο μαρκαδόρο							
Οξύ Βάση ή ουδέτερο;							
Τιμή pH							