

7ο & 21ο Δημοτικά Σχολεία - Περιμετρικά όρια

A

Αγίας Μαρίνας	Τα ζυγά από 2 έως 18
Αίμωνος	Ολόκληρη
Αίωντος	Ολόκληρη
Ανεξαρτησίας (πλατεία)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
Αριάδνης	Ολόκληρη
Αρτάκης	Ολόκληρη
Αχιλλέως	Τα μονά 1-17 & τα ζυγά 2-12

B

Βάκχου	Ολόκληρη
Βησσαρίου	Ολόκληρη

C

Γλάδστωνος	Όλα τα μονά
Γράμμου	Ολόκληρη
Γρυπάρη	Ολόκληρη
Γερανίων	Τα μονά από 17 έως τέλος (25). Τα ζυγά από 22 έως τέλος (30)

D

Δροσίνη Γ.	41 έως τέλος, 44 έως τέλος	(Δίνουμε από 26-42)
Δυοβουνιάτη	Ολόκληρη	

E

Ευριδίκης	Τα μονά από 9 έως τέλος & τα ζυγά από 10 έως τέλος
-----------	--

Z

Ζευξίππου	Ολόκληρη
Ζηρίας	Ολόκληρη

H

Ηρακλέους	Ολόκληρη
-----------	----------

O

Θησέως	Ολόκληρη
--------	----------

I

Ιωαννίνων	Ολόκληρη
-----------	----------

K

Κανάρια (πλατεία)	1,2
Κασσάνδρας	Τα μονά από 11 έως τέλος. Τα ζυγά από 18 έως τέλος
Κάτωνος	Ολόκληρη (Τα μονά από 1-11. Τα ζυγά από 2-8)
Κλειούς	Ολόκληρη
Κονίτσης	Στο 4° Υμηττού (Από 43 έως τέλος)
Κρατίνου	Ολόκληρη
Κρέοντος	Ολόκληρη
Κωστή.Παλαμά	Ολόκληρη

A

Λεωνίδου φ Ολόκληρη
Λεωφ. Δημοκρατίας φ Τα ζυγά από 44 έως 62
Λυκούργου (μικρό τμήμα) φ (Στο 4 ^ο Υμηττού)

M

Μαρίνου Αντύπα φ Από 37 έως 51
Μαβίλη φ Ολόκληρη
Ματσούκα φ Ολόκληρη
Μενάνδρου φ Ολόκληρη
Μπελές (τμήμα) φ Όλα εκτός από το 23 & 25

N

Νεράιδας φ Ολόκληρη
Νέρη φ Ολόκληρη
Νιρβάνα φ Ολόκληρη
Νόταρά φ Ολόκληρη

O

Ολύμπιου φ Τα μονά από 23 έως τέλος. Τα ζυγά από 16 έως τέλος.
--

P

Πανουργιά φ Ολόκληρη
Παρνασσού (τμήμα) φ Τα ζυγά από 26 έως 44
Πατ. Γρηγορίου φ Τα μονά από 1 έως 27. Τα ζυγά από 2 έως 10.
Πιερρίων φ Τα ζυγά από 2 έως 36
Πορφύρα φ Ολόκληρη

S

Σαράφη φ Κανένα
Σαρωνικού φ Τα ζυγά από 12 έως το τέλος. Τα μονά από 25 έως τέλος.
Σικελιανού Αγ. φ ολόκληρη (εκτός 2 & 4)
Σικελιανού (πλατεία) φ όλα
Σόλωμού φ Τα μονά από 11 έως τέλος (53)
Σουνίου φ Ολόκληρη
Σπύρου Μηλίου φ Μονά 17-25. Ζυγά 16-20

T

Τερψιχόρτης φ Ολόκληρη
Τσαμάδου φ Ολόκληρη
Τυμφρηστού φ Ολόκληρη
Τύρφης φ Ολόκληρη

Φ

Φιλίας των Λαών ή Λεωφόρος Α. Παπανδρέου φ Από 1 έως 35

X

Χρ. Σμύρνης φ Τα μονά από 1 έως 47. Τα ζυγά από 2 έως 40
--

ΠΛΑΤΕΙΕΣ

Ανεξαρτησίας 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7

Κανάρια 1, 2

Σικελιανού Ολόκληρη