

ΕΘΝΙΚΕΣ ΕΚΛΟΓΕΣ – ΜΑΙΟΣ 2023

Απλές σκέψεις και όποιος θέλει ας με αμφισβητήσει.

Σύμφωνα με την τελευταία ενημέρωση του ΥΠΕΣ για τις Εθνικές Εκλογές Μάιος 2023

(Τελευταία ενημέρωση 26/5/2023, 12:33 <https://ekloges.ypes.gr/current/v/home/parties/>)

Οι συνολικά εγγεγραμμένοι με το 100% της ενσωμάτωσης των 21.707 Εκλογικών Τμημάτων είναι στους **9.946.082**.

Ψήφησαν δηλαδή από τους **9.946.082** εγγεγραμμένους οι **6.061.098**. Δηλαδή ποσοστό συμμετοχής

$$(6,061,098 / 9,946,082) * 100 \approx \mathbf{60.98\%}$$

Μέχρι εδώ όλα καλά, αν δεχτούμε όλα τα παραπάνω νούμερα του ΥΠΕΣ ως «σωστά».

Με τις δηλώσεις του Γ.Γ του ΥΠΕΣ έχουμε περί τους 179.000 περίπου, άνω των 100 ετών. (Μαζί με τους 110 και 115 ετών ηλικιακά)

Δηλαδή,

$$9.946.082 - 179.000 = 9.767.082$$

Δηλαδή, αν θεωρήσω πως το νούμερο αυτό της συμμετοχής είναι σωστό και ΟΧΙ πειραγμένο (**6.061.098**)

$$(6,061,098 / 9,767,082) * 100 \approx \mathbf{62.14\%}$$

Τόσο θα πρέπει να είναι το σωστό ποσοστό προσέλευσης στις Κάλπες αν έβγαιναν οι των άνω των 100.

Επίσης,

Αν θεωρήσουμε το νούμερο αυτό σωστό των εγγεγραμμένων που ΔΕΝ είναι **9.946.082**. Έχουμε και τους σχεδόν από την ηλικία 0 έως και 16 που δεν ψηφίζουν.

1. Μόνιμος Πληθυσμός κατά φύλο και ομάδες ηλικιών Απογραφή Πληθυσμού - Κατοικιών, 2011			
Ομάδες ηλικιών	2011		
	Σύνολο	Άρρενες	Θήλεις
Σύνολο	10.816.286	5.303.223	5.513.063
0 - 9	1.049.839	537.220	512.619
10 - 19	1.072.705	552.173	520.532
20 - 29	1.350.868	696.744	654.124
30 - 39	1.635.304	827.542	807.762
40 - 49	1.581.095	781.112	799.983
50 - 59	1.391.854	677.018	714.836
60 - 69	1.134.045	543.421	590.624
70 - 79	1.017.242	456.247	560.995
80 +	583.334	231.746	351.588

$$0 - 9 = 1.049.839$$

$$10 - 19 = 1.072.705$$

$$10 - 16 = 750.893$$

Percentage of age range 10 to 16 within the total range:

$$(16 - 10 + 1) / (19 - 10 + 1) = 7 / 10 = 0.7$$

The population within the age range of 10 to 16:

$$0.7 * 1,072,705 \approx 750,893$$

Ήτοι από 0 – 16

$$1.072.705 + 750.893 = 1.823.598$$

Δηλαδή θέλουν να μας πουν πως $9.946.082 + 1.823.598 = 11.769.680$ ο συνολικός πληθυσμός ?? Αδύνατον !!

Assumption:

Το σωστό θα πρέπει

9.767.082 που είναι μείον από 100 και άνω όλων των ηλικιών (179.000) δεδομένου πως είναι πρακτικά αδύνατο κάποιος από 100 και άνω να πάει να ψηφίσει λόγω προβλημάτων υγείας να πάει να σταθεί στην ουρά κτλπ ..

Δέχομαι πως ΟΛΟΙ οι από των 80 έως και 99 πήγαν και ψήφησαν.. (Αν και αυτό το πράγμα δύσκολο για πολλούς / πολλές)

$$9.767.082 - 1.823.598 = 7.943.484$$

$$(6,061,098 / 7,943,484) * 100 \approx 76.36\%$$

Δηλαδή $\approx 76.36\%$ μείον τους 179.000 από 100 και πάνω και μείον τους 1.823.598 ηλικιακά από 0 – 16.

Στη περίπτωση που δεν βγάλουμε τους ηλικιωμένους και τους αφήσουμε και αφαιρέσουμε τους από 0 έως 16, έχουμε -

$$9.946.082 - 1.823.598 = 8.122.484$$

$$(6,061,098 / 8,122,484) * 100 \approx 74.70\%$$

Δηλαδή, αν δεχτώ πως οι συμμετέχοντες ήταν 6.061.098 και κάνοντας Clean Data from Dirty Data

Στις εκλογές του Μαΐου του έτους 2023 υπήρχε ποσοστό συμμετοχής περί το $\approx 74.70\%$

Μεγάλο ερώτημα γίνεται και για τους εκλογικούς καταλόγους των Στρατιωτικών, μόνιμοι και αυτοί που εκτελούν την θητεία τους, αστυνομικοί, λιμενικοί, πυροσβέστες, ναυτικοί και κρατούμενοι. Και αν αφαιρέθηκαν και οι θανόντες ηλικίας από 17 έως 99?

Επίσης ένα μεγάλο ερωτηματικό για τον αριθμό των μεταναστών που έχουν το δικαίωμα να ψηφήσουν. Για παράδειγμα, εγώ στην Μεγάλη Βρετανία για να μπορούσα να ψηφήσω στις Εθνικές Εκλογές της Χώρας. Έπρεπε να πάρω πρώτα την Βρετανική Υπηκοότητα. Δεν ξέρω το καθεστώς που επικρατεί στην Πατρίδα μας για τους Μετανάστες.

Να επηρεάζουν ΟΛΟΙ αυτοί (+, - 2%, 3%) στα παραπάνω αποτελέσματα ??

Το ερώτημα που δημιουργείται είναι .. Ψήφισαν πράγματι οι 6.061.098 ?????

ΥΓ – Στις εκλογές του 2019 η Νέα Δημοκρατία είχε συγκεντρώσει 2.251.618 ψήφους

Στις εκλογές του Μαΐου 2023 και μετά από τέσσερα χρόνια διακυβέρνηση ανέβηκε στους 2.407.860 ψήφους. Δηλαδή, όχι μόνο ΔΕΝ έχασαν αλλά κατάφερε να πάρει και 156.242 επιπλέον ψήφους. Με Πανδημία, διαλυμένη Δημόσια Υγεία, ακρίβεια, ενεργειακή κρίση κτλπ ... Αν αυτό δεν πρέπει να γραφτεί ως ρεκόρ στο (Guinness World Records)... Τότε τι άλλο πρέπει ??

Τα συμπεράσματα δικά σας καλοί μου αναγνώστες

ΚΥΡΙΑΚΟΣ Α. ΓΚΙΚΑΣ

ΠΗΓΕΣ



<https://www.facebook.com/ellsyneleusis/videos/954627042654611/>

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

<https://ekloges.yypes.gr/current/v/home/parties/>

ΑΙΤΗΜΑ ΠΡΟΣ ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ. Δεν βγαίνουν τα “νούμερα”. Του Κυριάκου Γκίκα.

<https://siatampaza2.wordpress.com/2023/05/24/%ce%b1%ce%b9%cf%84%ce%b7%ce%bc%ce%b1-%cf%80%cf%81%ce%bf%cf%83-%cf%84%ce%bf-%cf%85%cf%80%ce%bf%cf%85%cf%81%ce%b3%ce%b5%ce%b9%ce%bf-%ce%b5%cf%83%cf%89%cf%84%ce%b5%cf%81%ce%b9%ce%ba%cf%89%ce%bd-%ce%b4/?fbclid=IwAR0h5mNDa79RD10ri2pY9Oh62bVTnz-1gQMIE9vTfhRYibIH8VuURvN4gw>