

Σύστημα Διανομής Κερδών

2^η Ειδική Έκδοση Λαϊκού Λαχείου 2017



Κλήρωση: Τρίτη 26 Δεκεμβρίου 2017 – **Ώρα:** 17:00 **TV:** ANT1 – **Τόπος:** Studio ΚΑΠΠΑ, θέση Γιαλός, Σπάτα Αττικής
Φορέας Εκμετάλλευσης: ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΧΕΙΑ Α.Ε.

Η τιμή του κάθε στοιχείου είναι €1 και του λαχνού (πεντάδας) €5.

Θα υπάρξουν εκατό (100) τυχεροί λαχνοί των είκοσι χιλιάδων (20.000) ευρώ .

Το κέρδος των τυχερών λαχνών που θα προκύψουν από τις κληρώσεις αναλύεται ως εξής :

- Το κληρωθέν **Στοιχείο** έκαστου τυχερού λαχνού **κερδίζει δεκαοκτώ χιλιάδες (18.000) ευρώ.**
- Τα υπόλοιπα **τέσσερα Στοιχεία** του ίδιου τυχερού λαχνού κερδίζουν από **πεντακόσια (500) ευρώ.**

Επίσης:

- Οι λαχνοί με τον ίδιο αριθμό με τους τυχερούς λαχνούς, σε όλες τις άλλες σειρές, κερδίζουν από διακόσια (200) ευρώ.

Οι τυχεροί λαχνοί θα προκύψουν από αριθμό κληρώσεων σύμφωνα με τη παρακάτω διαδικασία:

- **Βήμα 1** Κληρώνονται κατά σειρά (1) Σειρά, (2) Στοιχείο και (3) Αριθμός: σύμφωνα με το Βιβλίο Κληρώσεων Λαϊκού Λαχείου και με βάση τον αριθμό ο οποίος κληρώθηκε επιλέγονται οι επόμενοι εννέα (9) τυχεροί λαχνοί στην ίδια Σειρά με το ίδιο Στοιχείο.
- **Βήμα 2** Επαναλαμβάνεται το βήμα 1 για όσες φορές απαιτείται έως ότου υπάρξουν εκατό (100) πουλημένοι (όχι αδιάθετοι) τυχεροί λαχνοί.

Εάν κατά τη διαδικασία των κληρώσεων προκύψει λαχνός ο οποίος είναι αδιάθετος στη κληρωθείσα Σειρά, τότε η κλήρωση θα επαναλαμβάνεται ως προς τον αριθμό μέχρι να προκύψει τυχερός λαχνός που έχει διατεθεί. Σε περίπτωση που επιλεγεί ένας ή περισσότεροι αδιάθετοι λαχνοί οι οποίοι έχουν ήδη κληρωθεί ή επιλεγεί στην ίδια σειρά, επιλέγεται ο επόμενος ή οι επόμενοι αριθμοί από το Βιβλίο Κληρώσεων Λαϊκού Λαχείου. Εάν εξαντληθούν και οι 119 αριθμοί του Βιβλίου Κληρώσεων Λαϊκού Λαχείου, οι απαιτούμενοι τυχεροί λαχνοί επιλέγονται στην αμέσως επόμενη κλήρωση. Σε περίπτωση που κληρωθεί ο ίδιος αριθμός στην ίδια σειρά με αριθμό που έχει ήδη κληρωθεί ή έχει επιλεγεί, η κλήρωση επαναλαμβάνεται ως προς τον αριθμό.

Ελληνικά Λαχεία Α.Ε., Λ. Αθηνών 112, 10442 Αθήνα

www.hellenic-lotteries.gr