

## ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

### **Στο χε α γ α τον πραγματ κό Κουρτ Γκέντελ:**

- «ΑΙΧΜΑΛΩΤΟΣ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ», της Rebecca Goldstein, εκδ. ΤΡΑΥΛΟΣ
- «ΕΝΑΣ ΚΟΣΜΟΣ ΔΙΧΩΣ ΧΡΟΝΟ Η ξεχασμένη κληρονομιά των Γκέντελ και Αϊνστάιν» του Palle Yourgrau, εκδ. ΤΡΑΥΛΟΣ
- «ΜΕΤΑΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Τα μυστικά του αριθμού Ω» του Gregory Chaitin, εκδ. ΤΡΑΥΛΟΣ
- «Logical Dilemmas: The life and work of Kurt Godel», του J. Dawson

### **Στο χε α γ α ένα μυθοπλαστ κό Κουρτ Γκέντελ:**

- «Ο θεός Πέτρος και η εικασία του Γκόλντμπαχ», του Α. Δοξιάδη, εκδ. Καστανιώτη

### **Στο χε α γ α τον πραγματ κό Ντάβ ντ Χ λμπερτ:**

- «Η ΜΟΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΠΡΩΤΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ του Marcus du Sautoy, εκδ. ΤΡΑΥΛΟΣ
- «ΥΠΟΘΕΣΗ ΠΙΜΑΝ. Η εμμονή με τους Πρώτους Αριθμούς», του John Derbyshire, εκδ. ΤΡΑΥΛΟΣ
- «HILBERT», της Consance Reid

### **Στο χε α γ α ένα μυθοπλαστ κό Ντάβ ντ Χ λμπερτ:**

- «Πυθαγόρεια Εγκλήματα», του Τ. Μιχαηλίδη, εκδ. Πόλις
- \* \* \* \* \*
- «Μαθηματικά Επίκαιρα - Συνειρμοί διαβάζοντας την εφημερίδα» του Τ. Μιχαηλίδη, Εκδόσεις Πόλις
- «Τα παράδοξα από το Α έως το Ω», του Micael Clark, εκδ. Ενάλιος
- «ΤΟ ΜΕΤΡΟ ΤΟΥ ΚΟΣΜΟΥ» του Denis Guedj εκδ. ΤΡΑΥΛΟΣ
- «ΤΟ ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΤΟΥ ΠΥΘΑΓΟΡΑ», της Margaret Wertheim, εκδ. ΤΡΑΥΛΟΣ
- «Ο Πυθαγόρας και η αρμονία των σφαιρών» της Σιμόν Ζακμάρ, εκδ. ΛΙΒΑΝΗ
- «Ο Ζήνωνας και η χελώνα. ΠΩΣ ΝΑ ΣΚΕΦΤΕΣΤΕ ΣΑΝ ΦΙΛΟΣΟΦΟΙ» του Νίκολας Φιρν, εκδ. ΛΙΒΑΝΗ
- «Ο Ταξιδευτής των Μαθηματικών. Η εξερεύνηση της εντυπωσιακής ιστορίας των αριθμών», του Calvin C. Clawson
- «ΜΕΓΑΛΕΣ ΣΤΙΓΜΕΣ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ», του Howard Eves, εκδ. Τροχαλία
- «ΟΙ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΙ», του E.T. Bell, εκδ. Π.Ε.Κ.
- «Εξέλιξη των μαθηματικών εννοιών», του R.L. Wilder, εκδ. Κουτσούμπος
- «ΘΕΜΕΛΙΑ ΤΗΣ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑΣ», του D. Hilbert
- «Για το άπειρο», του Ντάβιντ Χίλμπερτ, εκδ. Τροχαλία
- «ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΟΙΗΣΗ», του Στ. Μπαλή, εκδ. ΝΗΣΙΔΕΣ