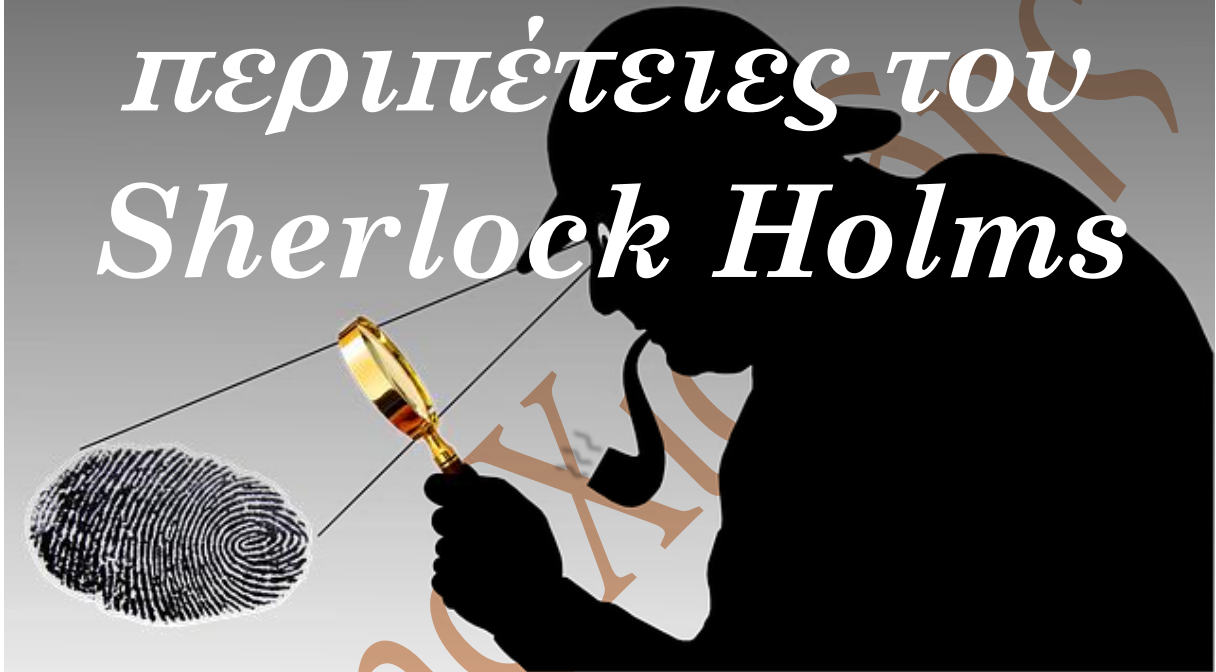


Σάκης Χιονίδης

Οι μαθηματικές
περιπέτειες του
Sherlock Holmes



Υποθέσεις που αναζητούν
λύση.

Το μυστήριο της κλεμμένης λίρας



Φίλε μου
Γουότσον, με
επισκέφτηκε
σήμερα ο σεφ
ενός μεγάλου
εστιατορίου και
ζήτησε τη γνώμη
μου για κάποιο
συμβάν.



Πραγματικά σε
προβληματίσε αυτή η
υπόθεση ή θέλεις να
με τεστάρεις φίλε
μου;

Μετά από το χθεσινό περιστατικό ,κλονίστηκε η εμπιστοσύνη
μου απέναντι στον καλύτερο σερβιτόρο του εστιατορίου.



Λοιπόν ,σε ακούω Sherlock.



Τρεις φίλοι , ο Μπένετ ,ο Τομ και ο Τζωρτζ είχαν πάρει τον δείπνο
τους στο εστιατόριο και ο λογαριασμός που τους παρουσιάστηκε
στο τέλος ήταν 30 λίρες.

Ο καθένας
θα δώσει
10 λίρες.
Έτσι είναι
το σωστό



Μετά από έναν καλό δείπνο η
ώρα της «λυπητερής» : 30
λίρες αγαπητοί μου.





Όμως , στη συνέχεια παρατήρησα ότι είχα κάνει λάθος:
ο λογαριασμός ήταν 25 λίρες. Έτσι έδωσα στον
σερβιτόρο μου 5 λίρες και του ζήτησα να τις επιστρέψει
στους τρεις πελάτες.

Οι πέντε λίρες δεν μπορούν να διαιρεθούν δια 3 , οπότε
προτείνω να κρατήσω τις δύο λίρες για φιλοδώρημα και έτσι να
επιστρέψω μία λίρα στον καθένα.



Ωπ, τι γίνεται εδώ; Τώρα κάθε πελάτης
έχει πληρώσει 9 λίρες ,δηλαδή συνολικά
και οι τρεις 27,ο σερβιτόρος κράτησε 2
λίρες για το φιλοδώρημα του , άρα το
συνολικό ποσό έπρεπε να είναι 29 λίρες.
Λείπει μια λίρα!!!

Λοιπόν , Sherlock, ο σερβιτόρος είναι ο
κλέφτης της λίρας:

Δεν υπάρχει αγαπητέ μου
συνδυασμός γεγονότων που
η νοημοσύνη του ανθρώπου
δεν μπορεί να εξηγήσει.



Εσείς τι λέτε; Η απάντηση την άλλη εβδομάδα.