

Untitled

επιβιώσει το πρόβατο;

Απάντηση s

Γρίφος 7: Περιπλοκή απογραφή (***)**

Ένας απογραφέας μπαίνει σε ένα σπίτι κατ' ρωτάει την νοικοκυρά πόσοι άνθρωποι μένουν εκεί. Εκείνη του απαντάει πως μένει αυτή με τις τρεις κόρες της. Ο απογραφέας την ρωτάει τις ηλικίες των κορών της και εκείνη του λέει πως επειδή της αρέσουν τα μαθηματικά παταχνίδια, θα του απαντήσει με έναν γρίφο: Το γινόμενο των ηλικιών τους, του λέει, είναι ο αριθμός 36. Ο απογραφέας της λέει πως χρειάζεται κατ' αλλα στοιχεία. Το άθροισμα των ηλικιών τους, προσθέτει, είναι ο αριθμός του σπιτιού μου. Ο απογραφέας βγαίνει έξω, βλέπει τον αριθμό, αλλά ξανκυπαίνει μέσα κατ' διαμαρτύρεται πως ούτε κατ' πάλι μπορεί να υπολογίσει τις ηλικίες τους. Η μεγάλη μου κόρη είναι συναχμένη, συμπληρώνει η κυρία με νόημα. Ο απογραφέας την ευχαριστεί πολύ κατ' φεύγει. Ποιες είναι οι ηλικίες των τριών κορών της;

Απάντηση s

Γρίφος 8: ο γελωτοποιός (*)**

Ο βασιλιάς, που είχε βαρεθεί το γελωτοποιό του κατ' έψαχνε αφορμή να τον ξεφορτωθεί, τον κάλει μια μέρα κατ' θαλάσση:

- Πες κάτι, ότι θες. Αν, αυτό που θα πεις, είναι ψέμα θα σε κρεμάσω κατ' αν είναι αλήθεια θα σε σφάξω.

Ο γελωτοποιός στάθηκε για λίγο σκεπτικός κατ' μετά είπε κάτι στον βασιλιά. Κατ'

έζησε!

Τι του είπε;

Απάντηση s

Γρίφος 9: οι δύο δίδυμοι (**)**

Δύο δίδυμοι παρουσιάζονται στο δικαστήριο. Ο ένας από αυτούς λέει πάντοτε ψέματα, ενώ ο άλλος πότε ψέματα κατ' πότε την αλήθεια. Ο ένας δίδυμος, ο Τζων, είχε διατράξει έναν έγκλημα. (Ο Τζων δεν ήταν κατ' ανάγκη αυτός που έλεγε πάντοτε ψέματα). "Είσαλ ο Τζων;" ρωτάει ο δικαστής τον πρώτο δίδυμο. "Ναι, είμαλ" του απαντάει. "Είσαλ ο Τζων;" ξαναρωτάει ο δικαστής τον δεύτερο δίδυμο. Εκείνος του απαντήσει ή "ναι" ή "όχι" κατ' αμέσως ο δικαστής βρήκε ποιος ήταν ο Τζων. Ήταν ο πρώτος ή δεύτερος δίδυμος;

Απάντηση s

Γρίφος 10: οι δέκα προτάσεις (*)**

Έχουμε τις παρακάτω δέκα προτάσεις. Ποιες από αυτές είναι αληθείς κατ' ποιες ψευδεῖς;

- 1) Μία μόνο από αυτές τις προτάσεις είναι ψευδής.
- 2) Δύο μόνο από αυτές τις προτάσεις είναι ψευδεῖς.
- 3) Τρεις μόνο από αυτές τις προτάσεις είναι ψευδεῖς.
- 4) Τέσσερις μόνο από αυτές τις προτάσεις είναι ψευδεῖς.
- 5) Πέντε μόνο από αυτές τις προτάσεις είναι ψευδεῖς.
- 6) Έξι μόνο από αυτές τις προτάσεις είναι ψευδεῖς.
- 7) Επτά μόνο από αυτές τις προτάσεις είναι ψευδεῖς.
- 8) Οκτώ μόνο από αυτές τις προτάσεις είναι ψευδεῖς.
- 9) Εννέα μόνο από αυτές τις προτάσεις είναι ψευδεῖς.
- 10) Δέκα από αυτές τις προτάσεις είναι ψευδεῖς.