

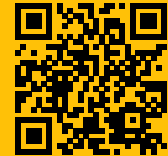


# Η Μεγάλη Ιστορία του Μικρού Τζότζο

Leo Daly

Marleen Visser

Ελληνικά: Όλγα Κασσώτη



Πρώιμα Μαθηματικά  
στην Οικογένεια

Early  
Family  
Math



Διαδραστική  
Ιστορία

Ελληνικά

# Ενήλικοι Αναγνώστες

**3 Επίπεδα Συζήτησης** Επιλέξτε το κατάλληλο επίπεδο για το παιδί σας. Δώστε χρόνο για σκέψη όταν κάνετε ερωτήσεις ή σχόλια. Βοηθήστε στην απάντηση όταν το παιδί δυσκολεύεται και, όταν δίνει σωστές απαντήσεις, συνεχίστε με ερωτήσεις ή σχόλια που αποτελούν μικρές επεκτάσεις της απάντησης του παιδιού.

**Επίπεδο 1** Κάντε απλές άμεσες ερωτήσεις. Ρωτήστε και δείξτε τι βλέπετε στη σελίδα. Πού είναι το παιχνίδι; Τι κάνουν; Πώς το λένε; Τι χρώμα είναι; Πόσες μπάλες υπάρχουν;

**Επίπεδο 2** Κάντε γενικές ή ανοιχτές ερωτήσεις για αυτό το σημείο της ιστορίας. Τι βλέπεις να συμβαίνει εδώ; Τι είναι αυτή η ομάδα πραγμάτων;

**Επίπεδο 3** Ρωτήστε για τη ροή της ιστορίας. Τι έχει συμβεί; Τι θα συμβεί στη συνέχεια; Έχεις ζήσει ή δει πράγματα παρόμοια με αυτά; Πώς αισθάνεται εκείνη όταν συμβαίνει αυτό;

**Θέματα και Λέξεις Μαθηματικών** Αυτή η ιστορία περιέχει πολλά σχήματα. Λέξεις για εξάσκηση: κύκλος, στρογγυλό, κοντό, πολύγωνο, πλευρά, τρίγωνο, τετράπλευρο, πεντάγωνο, εξαγωνο, τετράγωνο, ορθογώνιο, ρόμβος, κώνος, μοτίβο, ομόκεντροι κύκλοι, χρώματα, ψηλό, ψηλότερο, μακριά, μακρύτερο, μακρύ, μισό, ζεύγος, πρόσθεση, αφαίρεση, εύκολο, δύσκολο, ευκολότερο, δυσκολότερο και επίλυση προβλήματος.

**Διαβάστε, Μιλήστε και Διασκεδάστε!** Οι ερωτήσεις και τα σχόλια που παρέχονται είναι μόνο η αρχή.

Για την πρώτη ανάγνωση, διαβάστε τις κόκκινες ερωτήσεις και τα σχόλια.

Για τη δεύτερη ανάγνωση, διαβάστε τις μπλε ερωτήσεις και τα σχόλια.

Για την τρίτη ανάγνωση, διαβάστε τις πράσινες ερωτήσεις και τα σχόλια.

Μετά από αυτό, ακολουθήστε τα ενδιαφέροντα του παιδιού σας και αφήστε τις συζητήσεις σας να κινηθούν σε διασκεδαστικές κατευθύνσεις.



"Έχω ένα πολύ μεγάλο πρόβλημα," φώναξε ο Αρχηγός Κοντός και Στρογγυλός με δυνατή φωνή. "Ελάτε όλοι, εδώ! Έχω ένα πολύ μεγάλο πρόβλημα."

Οι άνθρωποι του Χωριού των Πολλών Σχημάτων σχημάτισαν έναν μεγάλο κύκλο γύρω από τον Αρχηγό Κοντό και Στρογγυλό. Ήθελαν να ακούσουν τι είχε να πει.

1. Ένα πολύγωνο είναι ένα σχήμα με πολλές ευθείες πλευρές. Τα τρίγωνα έχουν 3 πλευρές, τα τετράπλευρα 4, τα πεντάγωνα 5 και τα εξάγωνα 6. Ονόμασε μερικά πολύγωνα εκεί που βρίσκεσαι.

2. Ποια είναι τα σχήματα των κτιρίων σε αυτήν την εικόνα;

3. Υπάρχουν νιφάδες χιονιού στον ουρανό σε μια ηλιόλουστη μέρα σε αυτή τη σελίδα. Έχεις δει ποτέ κάτι τέτοιο;



Ο Αρχηγός Κοντός και Στρογγυλός άρχισε να μιλάει: "Αυτό είναι το χειρότερο νέο που έχω ακούσει ποτέ. Έχασα το ανοιξιάτικο κέρας μου." Οι κάτοικοι ψιθύρισαν μεταξύ τους, "Ω όχι!" Ο Αρχηγός Κοντός και Στρογγυλός συνέχισε: "Αν δεν βρω το ανοιξιάτικο κέρας μου, τότε δεν μπορώ να φυσήξω το ανοιξιάτικο κέρας! Και δεν μπορούμε να ξεκινήσουμε τη γιορτή της άνοιξης αν δεν φυσήξω το ανοιξιάτικο κέρας. Και η άνοιξη δεν θα έρθει αν δεν κάνουμε γιορτή της άνοιξης."

1. Πολλοί από αυτούς τους ανθρώπους φοράνε πολύχρωμα ρούχα. Ποια είναι τα αγαπημένα σου χρώματα για μια γιορτή;

2. Περίμενες ποτέ με ανυπομονησία μια γιορτή και ανησύχησες ότι μπορεί να μη γίνει;

3. Υπάρχουν πολλά όμορφα πολύγωνα σε αυτά τα ρούχα! Υπάρχουν μοτίβα με τετράγωνα (πολύγωνα με τέσσερις ίσες πλευρές και τέσσερις τετραγωνισμένες γωνίες) και κάποια με εξάγωνα. Παρατήρησε πώς τα εξάγωνα στην πλάτη του πουκαμίσου σχηματίζονται από έξι τρίγωνα σε ένα έντονο μοτίβο!





Ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο μπήκε στον κύκλο και σήκωσε το χέρι του. "Θα βρω το ανοιξιάτικο κέρασ σου, Αρχηγέ Κοντέ και Στρογγυλέ." "Καλά, καλά," είπε ο αρχηγός με χαμόγελο. "Μπορείς να αρχίσεις να ψάχνεις στο τελευταίο μέρος που επισκέφτηκα σήμερα το πρωί. Πήγαινε στο σπίτι του Τάτα Ορθογώνιου. Θυμάμαι ότι είχα μαζί μου το κέρασ μου εκεί."

1. Γιατί ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο ταιριάζει με το όνομά του;

2. Υπάρχουν πολλοί κύκλοι σε αυτή την εικόνα. Πόσους κύκλους μπορείς να βρεις;

3. Πόσα τετράγωνα υπάρχουν στα ρούχα του Τζότζο; Αυτή είναι μια πολύ δύσκολη ερώτηση, γιατί υπάρχουν τετράγωνα διαφορετικών μεγεθών στα ρούχα του — μερικά από τα τετράγωνα αποτελούνται από μικρότερα τετράγωνα!



Ο Τάτα Ορθογώνιος ήταν χαρούμενος που είδε τον Τζότζο. Άνοιξε την πόρτα του και καλωσόρισε τον Τζότζο. "Θυμάμαι ότι είδα τον Αρχηγό Κοντό και Στρογγυλό σήμερα το πρωί," είπε ο Τάτα Ορθογώνιος, "αλλά δεν νομίζω ότι είχε μαζί του το ανοιξιάτικο κέρας του." Ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο έφαξε κάτω από το κρεβάτι του Τάτα Ορθογώνιου και πίσω από τα βιβλία του. Έφαξε ακόμα και μέσα στο ψυγείο του. Αλλά ο Τζότζο δεν μπορούσε να βρει το ανοιξιάτικο κέρας πουθενά.

1. Ένα ορθογώνιο έχει τέσσερις ευθείες πλευρές με γωνίες όπως οι γωνίες αυτής της σελίδας. Ένα τετράγωνο είναι πάντα ορθογώνιο, αλλά τα ορθογώνια δεν είναι πάντα τετράγωνα. Τι θα έκανε ένα ορθογώνιο να μην είναι τετράγωνο;

2. Υπάρχουν ορθογώνια που είναι τετράγωνα σε αυτή την εικόνα;

3. Ποια αντικείμενα σε αυτό το δωμάτιο είναι ορθογώνια; Υπάρχουν ορθογώνια παντού σε αυτή τη σελίδα! Δείξε όσο περισσότερα ορθογώνια μπορείς.



"Πήγαινε να δεις αν η Μαμά Τρίγωνο έχει το ανοιξιάτικο κέρας," είπε ο Τάτα Ορθογώνιος. "Ο Αρχηγός Κοντός και Στρογγυλός την επισκέφτηκε πριν έρθει σε εμένα." "Ευχαριστώ, Τάτα," είπε ο Τζότζο καθώς τον αποχαιρετούσε.

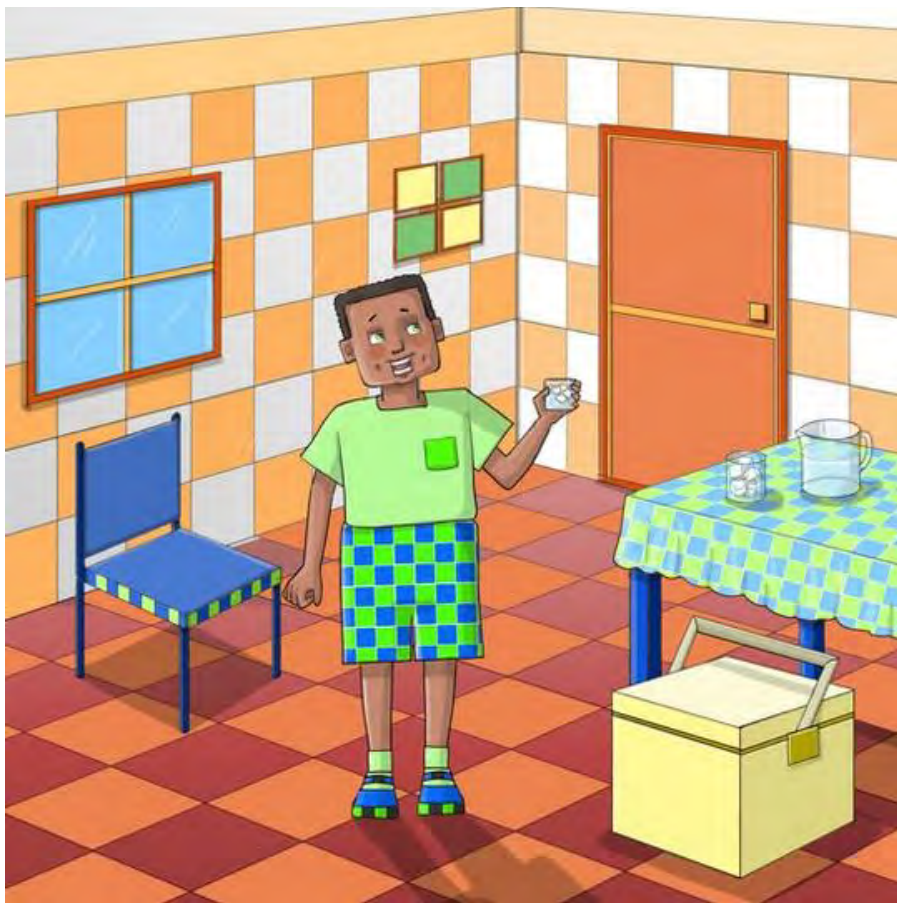
"Το σπίτι της Μαρμάς Τρίγωνο είναι περίπου τρία χιλιόμετρα από εδώ," σκέφτηκε ο Τζότζο. "Αυτή είναι μεγάλη απόσταση για να περπατήσω. Θα σταματήσω στο σπίτι μου στη διαδρομή και θα ξεκουραστώ."

1. Ποια είναι τα πιο ψηλά πράγματα σε αυτή την εικόνα; Έχεις δει ποτέ κάποιον σχεδόν τόσο ψηλό όσο ένα σπίτι;

2. Ο Τζότζο κάνει έναν μεγάλο περίπατο 3 χμ. Ποια είναι η πιο μακρινή απόσταση που έχεις περπατήσει ποτέ;

3. Έχεις περπατήσει ποτέ για πολλή ώρα; Πόσα λεπτά διάρρηξε εκείνος ο περίπατος; 10; 20; 60; περισσότερο;





Ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο είχε ζεσταθεί και είχε κουραστεί όταν έφτασε στο σπίτι του. Μπήκε μέσα, άνοιξε την κατάψυξη και έβαλε ένα ποτήρι παγωμένο νερό με παγάκια. "Πρέπει να είμαι στη μέση της διαδρομής για το σπίτι της Μαμάς Τρίγωνο," είπε. "Ελπίζω να έχει το κέρασ του αρχηγού."

Τότε ο Τζότζο είχε μια ιδέα. "Μπορώ να επισκεφτώ τη Ντούντου Ρόμβο. Το σπίτι της είναι μόνο μισό χιλιόμετρο από εδώ και είναι στη διαδρομή."

1. Στο πάτωμα, μπορείς να πηδήξεις από το ένα τετράγωνο στο άλλο με το ίδιο χρώμα. Επίλεξε ένα χρώμα με το δάχτυλό σου και πήδηξε γύρω-γύρω στο δωμάτιο.

2. Έχει σχέδια στο πάτωμα εκεί που είσαι; Έχεις ποτέ πηδήξει στο πάτωμα προσπαθώντας να παραμείνεις σε ένα μόνο χρώμα ή σχέδιο;

3. Ο Τζότζο έχει περπατήσει τη μισή διαδρομή από τα 3 χμ. Πόσο έχει περπατήσει;



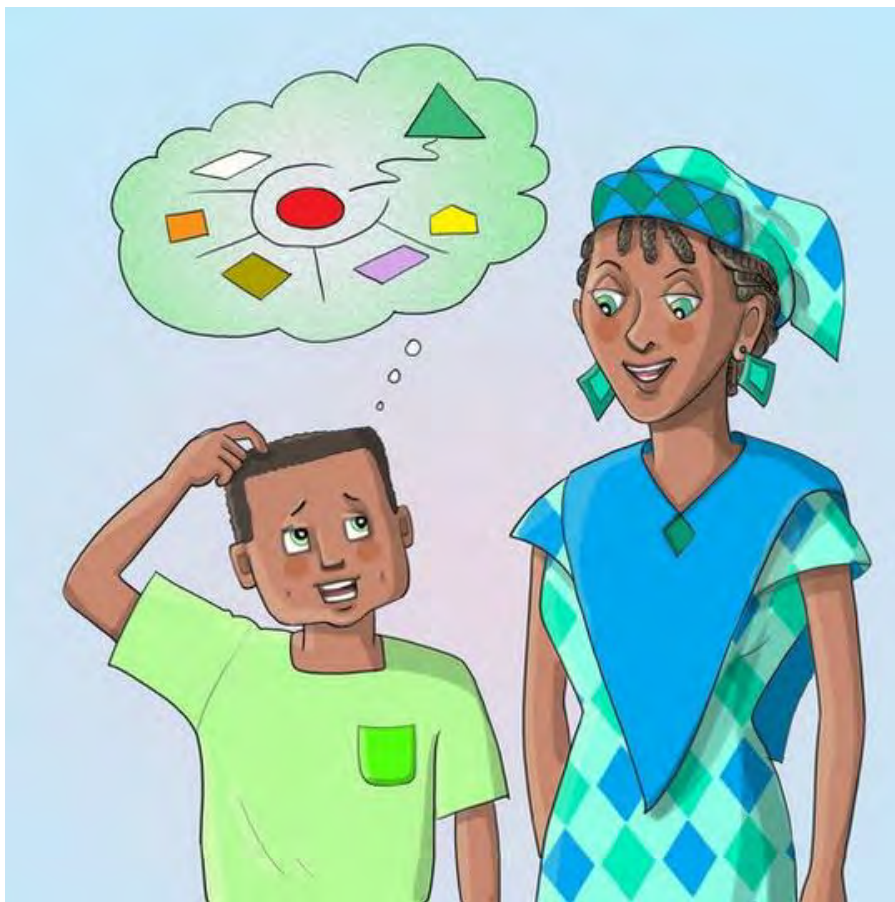


Η Ντούντου Ρόμβος καθάριζε το σπίτι της όταν έφτασε ο Τζότζο. Τα σκουλαρίκια της έκαναν έναν όμορφο ήχο καθώς δούλευε. "Γεια σου, Τζότζο," είπε. "Τι κάνεις σήμερα;" "Είμαι καθ' οδόν για το σπίτι της Μαρίας Τρίγωνο για να βρω το ανοιξιάτικο κέρας του αρχηγού," είπε ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο. "Αυτό είναι πολύ καλό από μέρους σου," είπε η Ντούντου. "Θα χαρώ να έρθω μαζί σου. Πόσο ακόμα έχεις να περπατήσεις;"

1. Ένας ρόμβος είναι ένα τετράπλευρο με τέσσερις ίσες πλευρές. Ένα τετράγωνο είναι πάντα ρόμβος, αλλά δεν είναι όλοι οι ρόμβοι τετράγωνα. Δείξε μερικούς ρόμβους σε αυτή την εικόνα που δεν είναι τετράγωνα.

2. Αυτό το δωμάτιο είναι γεμάτο σχέδια με ρόμβους. Τι σχήμα έχουν τα παράθυρα-ρόμβοι αν τα γυρίσεις στο πλάι; Ο Τζότζο θα πρέπει να αισθάνεται σαν στο σπίτι του με αυτά τα παράθυρα!

3. Αυτό το δωμάτιο έχει πολλά ζευγάρια πραγμάτων. Ποια ζευγάρια βλέπεις;

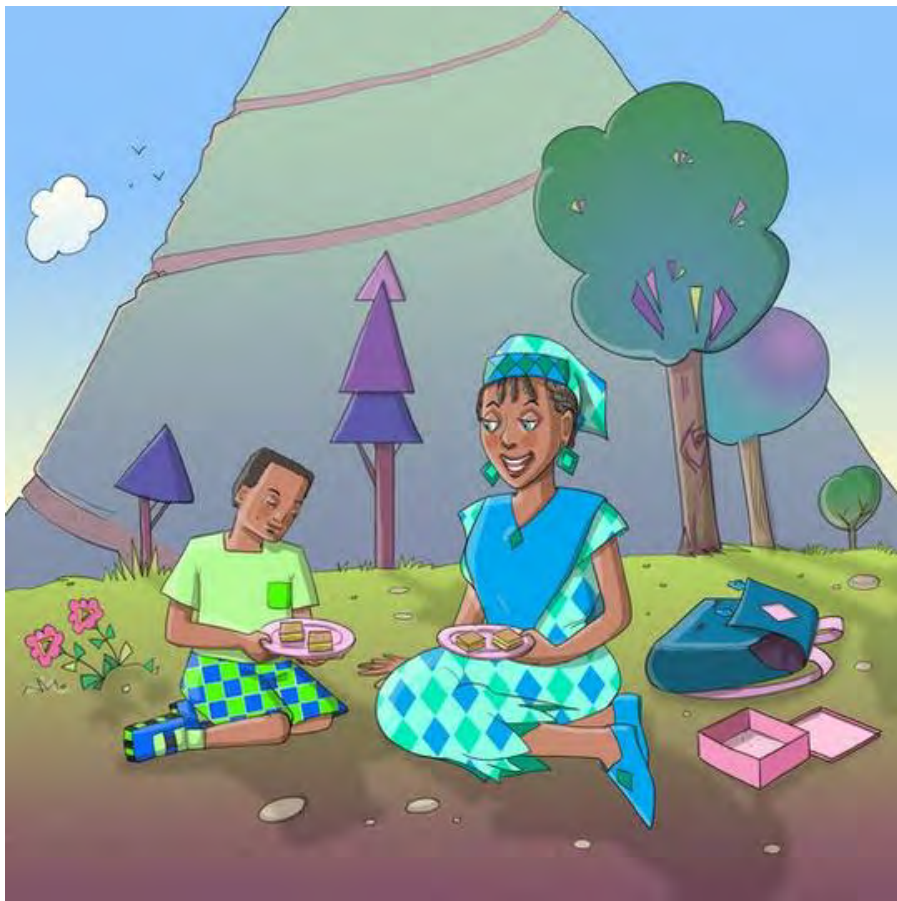


Ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο έξυσε το κεφάλι του. "Για να δούμε. Το σπίτι της Μαρίας Τρίγωνο ήταν τρία χιλιόμετρα μακριά από το σημείο που ξεκίνησα. Περπάτησα περίπου τη μισή διαδρομή για να φτάσω στο σπίτι μου, δηλαδή ενάμιση χιλιόμετρο. Μετά περπάτησα άλλο μισό χιλιόμετρο για να φτάσω στο σπίτι σου. Αυτό κάνει 2 χιλιόμετρα. Έτσι μας μένει μόνο ένα ακόμα χιλιόμετρο να περπατήσουμε!" "Τότε δεν είναι και πολύ μακριά!" χαμογέλασε η Ντουντού. "Θα πάρω κάποια πράγματα μαζί μου."

1. Ο Τζότζο πρόσθεσε  $1\frac{1}{2}$  χμ και  $\frac{1}{2}$  χμ για να φτάσει στα 2 χμ. Αφαίρεσε 2 χμ από τα 3 χμ για να βρει 1 χμ.

2. Ένας άλλος τρόπος είναι: είχε  $1\frac{1}{2}$  χμ να διανύσει και περπάτησε  $\frac{1}{2}$  χμ, οπότε του έμεινε μόνο 1 χμ.

3. Ακόμα ένας άλλος τρόπος: Σκέψου 3 χμ ως 6 μισά χιλιόμετρα. Όταν έκανε τα μισά από αυτά, έκανε 3 μισά και του έμεναν 3 μισά να κάνει. Όταν έκανε ακόμα μισό χιλιόμετρο, τότε του έμεναν μόνο 2 μισά. Είναι ένα διασκεδαστικό παιχνίδι να βρίσκεις διαφορετικούς τρόπους για να υπολογίσεις το ίδιο πράγμα!



Η Ντούντου Ρόμβος και ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο περπατούσαν μέχρι που έφτασαν στη βάση ενός ψηλού βουνού. "Το σπίτι της Μамάς Τρίγωνο είναι ακριβώς εκεί πάνω στην κορυφή," είπε η Ντούντου.

"Ας σταματήσουμε για λίγο και να ξεκουραστούμε. Μπορείς να φας το σάντουιτς που έβαλα στην τσάντα μου." Ο Τζότζο έκοψε το σάντουιτς σε τέσσερα μικρότερα κομμάτια. "Ελα, ας το μοιραστούμε, εσύ πάρε δύο κομμάτια κι εγώ άλλα δύο."

1. Δεν μπορούμε να δούμε την κορυφή του βουνού. Τι σχήμα νομίζεις ότι είναι το μέρος που δεν βλέπουμε;

2. Σκέψου διαφορετικούς τρόπους για να κόψεις ένα σάντουιτς σε τέσσερα μέρη. Ποια σχήματα μπορείς να φτιάξεις έτσι;

3. Ένα στρογγυλό σχήμα που καταλήγει σε κορυφή ονομάζεται κώνος. Το βουνό δίπλα τους έχει το σχήμα κώνου. Βρες μερικούς άλλους κώνους σε αυτή την εικόνα.





Σύντομα η Ντούντου Ρόμβος και ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο ήταν στα μισά της διαδρομής πάνω στο βουνό. Τα πράγματα ήταν πολύ διαφορετικά εκεί.

“Κοίτα,” είπε ο Τζότζο. “Αυτός είναι ο πιο παράξενος ιστός αράχνης που έχω δει ποτέ.” “Ουάου,” είπε η Ντούντου. “Έχει φτιάξει έναν όμορφο ιστό. Ας μετρήσουμε τις πλευρές. Ένα, δύο, τρία, τέσσερα, πέντε και έξι! Αυτό σημαίνει ότι είναι εξάγωνο!”

1. Μπορείς να σκεφτείς άλλα εξάγωνα που βλέπεις ή που γνωρίζεις; Υπάρχουν εξάγωνα εκεί που βρίσκεσαι τώρα; Ίσως υπάρχουν εξάγωνα στο πάτωμα του μπάνιου;

2. Ξέρεις καμία ιστορία ή τραγούδι για αράχνες;

3. Οι αράχνες φτιάχνουν ιστούς σε δέντρα, σε τρύπες στο έδαφος και ακόμη και πάνω από το νερό. Πού έχεις δει ιστούς αράχνης εκεί που ζεις; Γιατί οι αράχνες φτιάχνουν ιστούς;





Αφού ανέβηκαν σε έναν πολύ μεγάλο βράχο, ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο και η Ντούντου Ρόμβος έφτασαν τελικά στο σπίτι της Μαμάς Τρίγωνο. Ήταν τώρα πολύ ψηλά και ένιωθαν λίγο ζαλισμένοι.

“Γεια σας,” είπε η Μαμά Τρίγωνο με χαμόγελο. “Είμαι τόσο χαρούμενη που έχω επισκέπτες. Τις περισσότερες φορές είμαι μόνη εδώ στην κορυφή του βουνού μου. Ελάτε μέσα και καθίστε στο τραπέζι μου.”

1. Νομίζεις ότι η Μαμά Τρίγωνο ξέρει πού είναι ανοιξιάτικο κέρας του Αρχηγού; Νομίζεις ότι σπατάλησαν τον χρόνο τους ανεβαίνοντας στην κορυφή του βουνού;

2. Υπάρχει μια μεγάλη ποικιλία από πολύγωνα σε αυτή την εικόνα και είναι διαφόρων ειδών. Δείξε μερικά πολύγωνα και ονόμασε τα είδη τους.

3. Υπάρχουν λίγα σχήματα που δεν είναι πολύγωνα. Αυτά τα σχήματα έχουν τουλάχιστον μία πλευρά που είναι καμπύλη και όχι ευθεία. Μπορείς να τα βρεις;



"Μαμά Τρίγωνο," είπε ο Τζότζο αφού πήρε μια ανάσα, "Ηρθαμε να βρούμε το ανοιξιάτικο κέρας του Αρχηγού Κοντού και Στρογγυλού. Ο Τάτα Ορθογώνιος είπε ότι ο αρχηγός σε επισκέφτηκε σήμερα το πρωί." "Ναι, σωστά," είπε η Μαμά Τρίγωνο. "Ο αρχηγός ήρθε για να μου ζητήσει βοήθεια για την προετοιμασία της γιορτής της άνοιξης. Αλλά δεν άφησε εδώ το ανοιξιάτικο κέρας του." "Ω όχι," είπε ο Τζότζο λυπημένα. "Ηρθαμε όλον αυτόν τον δρόμο για το τίποτα!"

1. Νομίζεις ότι ήρθαν όλον αυτόν τον δρόμο για το τίποτα; Μπορεί να μη γνωρίζουν πού είναι το κέρας, αλλά έχουν μάθει πολλά κατά τη διάρκεια του ταξιδιού τους.

2. Μερικές φορές, το να μάθεις τι δεν μπορεί να είναι κάτι μπορεί να είναι εξίσου πολύτιμο με το να ανακαλύψεις τι είναι. Οι χρήσιμες πληροφορίες έχουν πολλές μορφές!

3. Τι πιστεύεις ότι θα συμβεί στη συνέχεια στην ιστορία; Δημιούργησε ένα τέλος για το πώς τελειώνει αυτή η ιστορία. Βρίσκουν το κέρας και αν ναι, πώς το βρίσκουν;



Η Μαμά Τρίγωνο έπιασε το χέρι του Τζότζο καθώς τον οδήγησε προς τα έξω. "Μην ανησυχείς, Τζότζο," είπε. "Ο Αρχηγός Κοντός και Στρογγυλός δεν άφησε το ανοιξιάτικο κέρας του εδώ, αλλά ξέρω πού είναι. Αυτός ο αρχηγός μπορεί να είναι τόσο αστείος καμιά φορά!" Η Μαμά Τρίγωνο, ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο και η Ντούντου Ρόμβος κατέβηκαν τρέχοντας το βουνό, και μέσα σε ελάχιστο χρόνο έφτασαν με ασφάλεια στη βάση του.

1. Υπάρχουν πολλά τρίγωνα σε αυτή την εικόνα! Μπορείς να τα μετρήσεις όλα ή είναι περισσότερα από όσα μπορείς να μετρήσεις;

2. Γιατί κατάφεραν να κατέβουν το βουνό τόσο πιο γρήγορα από ό,τι ανέβηκαν;

3. Παράξενο, αλλά το να κατεβαίνεις έναν απότομο λόφο μπορεί να είναι πιο δύσκολο από το να τον ανεβαίνεις. Σου έχει συμβεί αυτό;





Ήταν βραδάκι όταν έφθασαν στο σπίτι του Αρχηγού Κοντού και Στρογγυλού. Η Μαμά Τρίγωνο χτύπησε την πόρτα και όταν άνοιξε, όλοι έτρεξαν μέσα.

“Γεια σας,” είπε ο Αρχηγός Κοντός και Στρογγυλός, ανοιγοκλείνοντας νυσταγμένοι τα μάτια του. “Βρήκατε το ανοιξιάτικο κέρας μου; Θα μπορέσουμε να κάνουμε τη γιορτή της άνοιξης;” Ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο ένιωσε πολύ άσχημα και κούνησε το κεφάλι του.

1. Το δωμάτιο του Αρχηγού είναι στρογγυλό και γεμάτο από στρογγυλά πράγματα. Δείξε και μέτρησε όσους περισσότερους κύκλους μπορείς.

2. Οι κύκλοι στο χαλί έχουν το ίδιο κέντρο. Κύκλοι που μοιράζονται ένα κοινό κέντρο ονομάζονται ομόκεντροι κύκλοι. Βλέπεις ομόκεντρους κύκλους εκεί που βρίσκεσαι;

3. Ο Αρχηγός φοράει τις πιτζάμες του. Τι ώρα νομίζεις ότι κοιμάται; Τι ώρα πηγαίνεις εσύ για ύπνο;





"Ο Τζότζο έψαχνε για το ανοιξιάτικο κέρασ σου όλη μέρα," είπε η Μαμά Τρίγωνο. "Δεν φταίει αυτός που δεν το βρήκε. Φταις εσύ, Αρχηγέ Κοντέ και Στρογγυλέ. Δεν το θυμάσαι;" Η Μαμά Τρίγωνο έδειξε τον αρχηγό με το δάχτυλό της. "Φοράς το ανοιξιάτικο κέρασ σου στο κεφάλι σου!"

Ο Αρχηγός Κοντός και Στρογγυλός έμεινε έκπληκτος. "Μα την αλήθεια," είπε, "τώρα το θυμάμαι. Είχα ζεσταθεί τόσο όταν ανέβαινα το βουνό που έβαλα το κέρασ στο κεφάλι μου."

1. Πώς νομίζεις ότι ένιωσε ο Αρχηγός όταν συνειδητοποίησε ότι το κέρασ ήταν στο κεφάλι του;

2. Πόση ώρα στην ιστορία ήταν το κέρασ στο κεφάλι του;

3. Πες μια ιστορία για μια φορά που νόμιζες ότι έχασες κάτι και μετά ανακάλυψες ότι ήταν σε ένα προφανές μέρος όλη την ώρα.



"Νιώθω τόση ντροπή," είπε ο Αρχηγός Κοντός και Στρογγυλός καθώς έβγαλε το κέρας της άνοιξης από το κεφάλι του. Μετά το έδωσε στον Μικρό Τετράγωνο Τζότζο. "Εσύ έκανες όλη τη δύσκολη δουλειά, Τζότζο. Εσύ πρέπει να φυσήξεις το κέρας."

Ο Μικρός Τετράγωνος Τζότζο χαμογέλασε. Σήκωσε το κέρας και το φύσηξε δυνατά. "Τώρα μπορούμε να κάνουμε τη γιορτή της άνοιξης!" Όλα ήταν ωραία στο Χωριό των Πολλών Σχημάτων.

1. Σε αντίθεση με αληθινές νιφάδες χιονιού, οι νιφάδες χιονιού σε αυτόν τον ουρανό έχουν πολλά, πολύ διαφορετικά σχήματα. Δείξε μερικές και περιγράψέ τις.

2. Ο Τζότζο έκανε εξαιρετική δουλειά στην επίλυση του προβλήματος. Σκέφτηκε το πρόβλημα, συζήτησε ιδέες με άλλους και συνέχισε ακόμα και όταν είχε δυσκολίες στη λύση του.

3. Πες μια διασκεδαστική ιστορία, πραγματική ή φανταστική, για μια φορά που κάποιος έψαχνε παντού για κάτι για πολύ χρόνο και μετά τελικά το βρήκε.

## Little Jojo's long tall tale

Author -- LeoDaly

Illustration -- MarleenVisser

Language -- English

Level -- Readaloud

© African Storybook Initiative 2017

Creative Commons: Attribution 4.0

Source [www.africanstorybook.org](http://www.africanstorybook.org)