

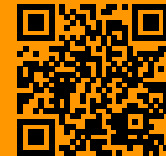


Η Γάτα και ο Σκύλος και το Αυγό

Elke and René Leisink

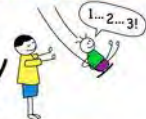
Elke and René Leisink

Ελληνικά: Όλγα Κασώτη



Πρώιμα Μαθηματικά
στην Οικογένεια

Early
Family
Math



Διαδραστική
Ιστορία

Ελληνικά

Ενήλικοι Αναγνώστες

Πριν από τη Συζήτηση Να μιλάτε με το παιδί σας πριν ακόμα να μπορεί να μιλήσει αυτό ή ακόμη και πριν να κατανοεί τις λέξεις. Δείξτε, κατονομάστε και περιγράψτε πράγματα που βλέπετε, όπως σχήματα, χρώματα, συγκρίσεις και ποσότητες. Καθώς το παιδί σας αρχίζει να κατανοεί λέξεις, ρωτήστε για κάτι και αφήστε το να το δείξει. Για παράδειγμα, "Πού είναι η μπάλα;" Αν το παιδί σας δεν μπορεί να το βρει, δείξτε το στο παιδί εσείς.

Πρώιμη Ομιλία Καθώς το παιδί σας αρχίζει να καταλαβαίνει και να λέει λέξεις, κάντε και απλές ερωτήσεις. Μπορείτε ελεύθερα να το βοηθήτε στις απαντήσεις όταν χρειάζεται. Αν δείξετε κάτι και ρωτήσετε "Είναι αυτό κόκκινο;" και δεν ξέρει, δώστε εσείς την απάντηση. Αν πείτε "Μετρήστε τα τουβλάκια." και το παιδί σας δεν ξέρει πώς, δείξτε και μετρήστε τα τουβλάκια μαζί του "ένα, δύο, τρία."

Θέματα και Λέξεις Μαθηματικών Αυτή η ιστορία περιλαμβάνει μέτρημα μέχρι το 5, σύγκριση, χρώματα και σχήματα. Λέξεις για εξάσκηση: στρογγυλό, πάνω, κάτω, παρόμοιο, χαρταετός, διαφορετικό, μεγαλύτερο, και μακρύτερο.

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.

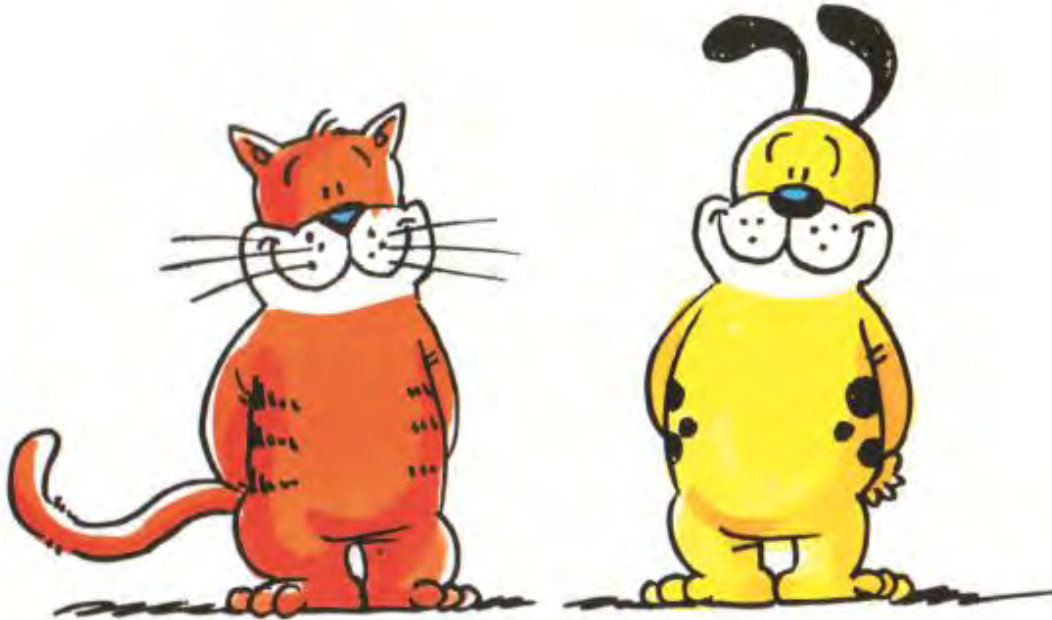
Για τη δεύτερη ανάγνωση, διαβάστε τις μπλε ερωτήσεις και τα σχόλια.

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.

Αυτή είναι η Γάτα.

Αυτός είναι ο
Σκύλος.



1. Και οι δύο έχουν δύο
αυτιά. Ποιανού τα αυτιά
είναι μεγαλύτερα;

2. Και οι δύο έχουν μια
ουρά. Ποιανού η ουρά
είναι μακρύτερη;

3. Και οι δύο έχουν
σημάδια στην κοιλιά
τους. Ποιανού
τα σημάδια είναι
μεγαλύτερα;

Η Γάτα και
ο Σκύλος
περπατούν.

Περπατούν στο
χωριό τους.



1. Μετρήστε μαζί τα
σπίτια στο χωριό.

2. Υπάρχουν πολλά
πράγματα για να
μετρήσετε μαζί – ένα
πουλί, μία γάτα, ένας
σκύλος, τρία ζώα, τρία
κτίρια και ένα δέντρο.

3. Δύο από τα κτίρια
είναι στρογγυλά γύρω
από τη βάση τους. Το
τρίτο έχει βάση που
μοιάζει με αυτή τη
σελίδα.



Τότε βλέπουν ένα αυγό.

Το αυγό είναι στα χόρτα.

Το αυγό είναι μόνο του στα χόρτα.

Το αυγό είναι εντελώς μόνο του.

1. Μετρήστε μαζί τα ζώα, τα δέντρα, τα σπίτια και τα αυγά.

2. Πες ένα ζώο που γεννάει αυγά.

3. Η Γάτα και ο Σκύλος παίρνουν το αυγό. Είναι συνήθως καλύτερα να αφήνουμε τα αυγά εκεί που τα βρήκαμε.



Η Γάτα και ο
Σκύλος περπατούν
προς ένα πουλί.

Ρωτούν το πουλί,
"Είναι αυτό το
αυγό δικό σου;"

1. Το αυγό είναι
στρογγυλό. Δείξε άλλα
πράγματα με στρογγυλές
πλευρές.

2. Δείξε στρογγυλά
πράγματα γύρω σου.

3. Περιγράψτε πού
βρίσκεται το πουλί – η
Γάτα και ο Σκύλος είναι
κάτω από τη στέγη και
κάτω από το πουλί, και
το πουλί είναι πάνω από
αυτούς.



Αλλά το πουλί
λέει, "Όχι, αυτό
δεν είναι δικό μου
αυγό. Ρωτήστε
τη κουκουβάγια.
Ίσως να είναι δικό
της το αυγό."

1. Έχεις δει μπλε πουλιά
εκεί που μένεις;

2. Τι χρώμα έχει η
γραβάτα που φοράει
η κουκουβάγια; Έχεις
δει πουλί να φοράει
γραβάτα;

3. Το μπλε πουλί κάθεται
στη στέγη. Πού κάθεται
η κουκουβάγια;



Η Γάτα και ο
Σκύλος περπατούν
προς την
κουκουβάγια.

Ρωτούν την
κουκουβάγια,
"Είναι αυτό το
αυγό δικό σου;"

1. Λένε ότι οι
κουκουβάγιες είναι
σοφές. Αυτή η
κουκουβάγια σου
φαίνεται σοφή;

2. Μέτρησε τα πουλιά,
τις γάτες και τους
σκύλους. Από ποιο
είδος ζώου βλέπεις
περισσότερα;

3. Παρατηρήστε την
ασυνήθιστη, γραβάτα της
κουκουβάγιας, με σχήμα
χαρταετού!



Αλλά η
κουκουβάγια λέει,
"Όχι, αυτό δεν
είναι δικό μου
αυγό. Ρωτήστε
την χήνα. Ίσως να
είναι δικό της το
αυγό."

1. Αν κάνεις ένα
λάθος δύο φορές,
απογοητεύεσαι;

2. Η Γάτα και ο Σκύλος
είναι πολύ καλοί στο να
επιμένουν – προσπαθούν
ξανά και ξανά μέχρι
να τα καταφέρουν. Εσύ
επιμένεις μέχρι να τα
καταφέρεις;

3. Μέτρησε τα σπίτια
και τον αριθμό των ζώων
τώρα.

Η Γάτα και ο
Σκύλος περπατούν
προς την χήνα.

Ρωτούν την χήνα,
"Είναι αυτό το
αυγό δικό σου;"



1. Πόσα ζώα υπάρχουν;

2. Είναι κάποια από τα
ζώα το ίδιο χρώμα; Πόσα
διαφορετικά χρώματα
υπάρχουν στα ζώα της
εικόνας;

3. Υπάρχουν τρία
πουλιά. Σε τι μοιάζουν
αυτά τα τρία πουλιά και
σε τι διαφέρουν;

Αλλά η χήνα λέει,
"Όχι, αυτό δεν
είναι δικό μου
αυγό. Ρωτήστε τις
δύο πάπιες. Ίσως
είναι δικό τους το
αυγό."



1. Νομίζεις ότι η Γάτα
και ο Σκύλος θα τα
παρατήσουν; Εσύ θα τα
παρατούσες σε αυτό το
σημείο;

2. Με πόσα πουλιά έχουν
μιλήσει;

3. Αν δεν μπορούν να
βρουν το σπίτι του
αυγού, τι νομίζεις ότι
πρέπει να κάνουν με το
αυγό;

Η Γάτα και ο
Σκύλος περπατούν
προς τις δύο
πάπιες.

Ρωτούν τις δύο
πάπιες, "Είναι
αυτό το αυγό δικό
σας;"



1. Τι νομίζεις ότι θα πουν
οι πάπιες;

2. Οι δύο πάπιες έχουν
διαφορετικά χρώματα και
σχέδια. Περίγραψε σε τι
είναι ίδιες και σε τι είναι
διαφορετικές.

3. Έχει πάπιες εκεί που
μένεις;

Αλλά οι δύο
πάπιες λένε, "Όχι,
αυτό δεν είναι
δικό μας αυγό."

Τότε το αυγό
σπάει.

1. Πώς μπορείς να
καταλάβεις ότι το αυγό
σπάει;

2. Η Γάτα έριξε το αυγό;
Έχεις ρίξει ποτέ αυγό;

3. Τι νομίζεις ότι θα βγει
από το αυγό;





Υπάρχει μια
σαύρα μέσα στο
αυγό.

Ένα μωρό σαύρα.

1. Γιατί είναι έκπληξη να
βλέπεις ένα μωρό σαύρα
να βγαίνει από το αυγό;
Περίμενες ένα μωρό
πουλί;

2. Μπορείς να σκεφτείς
άλλα ζώα που γεννούν
αυγά αλλά δεν είναι
πουλιά; (Υπόδειξη:
Ψάρια, έντομα
και χελώνες είναι
παραδείγματα.)

3. Τι χρώμα έχει η σαύρα;
Έχεις δει παρόμοιες
σαύρες;



Το μωρό σαύρα
λέει, "Πού είναι
η μαμά μου; Πού
είναι ο μπαμπάς
μου; Πού είναι η
μαμά μου και ο
μπαμπάς μου;"

Η Γάτα και ο
Σκύλος πηγαίνουν
το μωρό σαύρα
στη μαμά και στον
μπαμπά της.

1. Πόσες σαύρες είναι
πάνω στους βράχους;

2. Γιατί οι σαύρες θέλουν
να βρίσκονται στους
βράχους τις ηλιόλουστες
μέρες;

3. Οι περισσότεροι βράχοι είναι στρογγυλοί όπως αυτοί ή έχουν αιχμηρές άκρες και μύτες;

Αντίο Γάτα.

Αντίο Σκύλε.

Αντίο μωρό
σαύρα.

1. Το μωρό σαύρα είναι
ακόμα μέσα στο αυγό.
Είναι κολλημένο μέσα;

2. Υπάρχουν τρία ζώα
εδώ. Αν αφαιρέσεις το
μωρό σαύρα, πόσα ζώα
μένουν;

3. Ποια στρογγυλά
σχήματα βλέπεις σε αυτή
την εικόνα;





"I would love to help the whole world to read
and there is still so much to do"
Aagje van Heekeren, Biblioneef Director 2004-2012

Thanks to Aagje's enthusiasm the Cat and Dog
booklets could be made. As a tribute they will
be reprinted to mark her departure as Director
of Biblioneef.

Cat and Dog

Concept, text, illustrations
and design Elke and René Leisink
Publishing Biblioneef
Printing Studio/Drukkerij pk84
Copyright 2014
ISBN 978 90 8147 671 3

This book could be published thanks to the
generous support of

- pater eusebius kemp stichting
- stichting casterenshoeve
- family leisink
- family bongarts

About Biblioneef

We all want children to become readers – to have empathy for characters, big vocabularies and imaginations, and to be able to immerse themselves in another world through a book. Biblioneef places a strong emphasis on reading for pleasure; we believe children should have a sense of fun as they read. It should not be a chore, but an exciting activity, something to look forward to.

To achieve this, children need to be exposed to books with great stories. Books which help with children's literacy development, give access to information and education, and teach them to think for themselves – to make good decisions.

Biblioneef's goal is to make a profound impact on the lives of children and we are deeply committed to giving all children access to books. Biblioneef foundations provide new books to library projects for children who have no access to books. Books containing stories they can relate to and learn from.

www.biblioneef.org

About Cat and Dog

Cat and Dog books are funny and easy to read.
Learn only 200 words and start reading the books.

www.cat-and-dog.org

Cat and Dog and the egg

Author -- Elkeand René Leisink

Illustration -- Elkeand René Leisink

Language -- English

Level -- Firstparagraphs

© African Storybook Initiative 2017

Creative Commons: Attribution 4.0

Source www.africanstorybook.org