

CRESSIDA COWELL

AS AVENTURAS DOS GÊMEOS TREETOP

Os gémeos ajudam um
Hadrossauro



Happy
Meal
Readers

Hodder Children's Books
Carmelite House, 50 Victoria Embankment, London EC4Y 0DZ

Texto © Cressida Cowell 2018
Capa e ilustrações de Artful Doodlers © Hodder and Stoughton Ltd 2018
Esta é uma obra de ficção, quaisquer factos relacionados com os dinossauros ou com a época estão corretos à data de impressão.

Made for McDonald's 2018
The following trademarks are owned by McDonald's Corporation and its affiliates:
McDonald's, Happy Meal, Happy Studio and The Golden Arches logo.

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.
Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S.
and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.

Tung Pak Printing (Shenzhen) Co., Ltd., Guangdong, China

Todos os direitos reservados. Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida,
guardada num sistema de armazenamento ou transmitida em qualquer formato ou
meio sem autorização prévia do proprietário dos direitos de autor.

ISBN 9781444917451 PT



Impresso na China
TSHQ SA97

Hodder Children's Books is a division of Hachette Children's Group

An Hachette UK Company
www.hachette.co.uk

AS AVENTURAS DOS GÊMEOS TREETOP

Os gémeos ajudam um Hadrossauro



Cressida Cowell

The logo for Hodder Children's Books, featuring a stylized lowercase 'h' in a black square, with the text "Hodder Children's Books" below it.

Há muito, muito tempo, o sol brilhava no mundo selvagem e maravilhoso, com pântanos vulcânicos a borbulhar e a lançar vapor. A família Treetop, a primeira a inventar uma máquina do tempo, viajou até à época dos dinossauros.

O Professor Pablo Treetop estava a divertir-se enquanto cantarolava na casa na árvore onde a família Treetop vivia.

O Professor Pablo Treetop não tinha muito jeito para cantar, mas ninguém lhe dizia isso para que ele



não ficasse magoado.

Por isso, o resto da família estava a usar tampões nos ouvidos.

Pouco depois, apesar da chuva



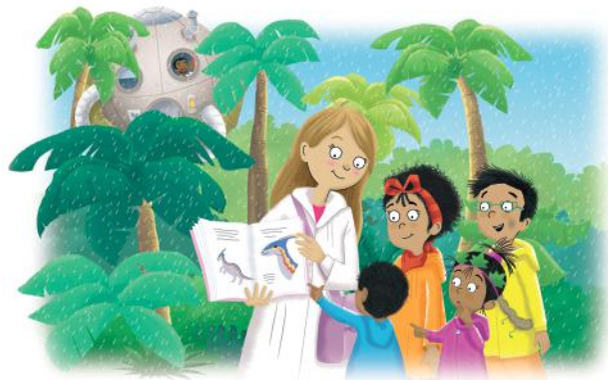
muito forte, a Professora Penélope sugeriu irem dar uma volta e deixarem o Professor Pablo a cantar sozinho.

Lá fora, estava tudo molhado, mas bem mais silencioso. Todos tiraram os tampões e respiraram de alívio.

“Não podemos resolver o problema do Pablo e das cantorias, mas já que estamos cá fora à chuva, vamos fazer algo de útil! Quero resolver o problema do Parassaurolófo”, disse a

Professora Penélope.

“O Parassaurolfo é um tipo de dinossauro chamado hadrossauro”, explicou a Professora Penélope, enquanto mostrava uma imagem aos gémeos. “O problema é que ninguém sabe muito bem por que é que tem uma crista tão grande



na cabeça.”

“Será que serve para lutar?”, perguntou Asha.

“Ou se calhar é para se exibir e arranjar um parceiro”, sugeriu Alfie.

“Ou talvez seja para respirar debaixo de água, como uma máscara de mergulho”, disse Ted.

“Pode ser que usem as cristas para fazerem CÓCEGAS entre si!”, exclamou Tulip.

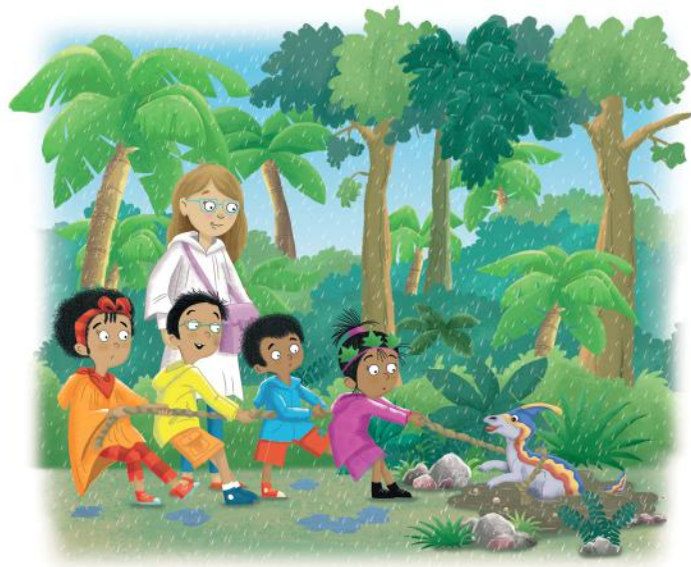
“Que disparate”, disse Asha.

“Às vezes, as ideias mais disparatadas são as melhores”,

respondeu a Professora Penélope.
“Ninguém realmente sabe, mas agora temos oportunidade de descobrir. Vamos resolver o problema do Parassaurolfo!”

Pouco tempo depois, encontraram pegadas de Parassaurolfo e seguiram-nas até encontrarem um pequeno dinossauro preso numa poça de lama.

Alfie foi buscar uma corda e pô-la à volta do pequeno dinossauro e o grupo puxou-o para fora da lama onde estava preso. “É um



Parassaurolfo bebé”, disse a Professora Penélope Treetop.

“Será que temos, então, pistas sobre como usa a crista?”, perguntou a Professora Penélope.

“Bem, não existe um buraco por cima, por isso não serve para respirar debaixo de água”, disse Ted ao olhar para a cabeça do pequeno hadrossauro.

“Eu ando aqui a fazer cócegas debaixo do braço e ainda não se riu”, disse Tulip.



“Ou seja, ainda não sabemos a resposta para o problema do Parassaurolfo”, disse Asha muito desiludida.

“Enquanto pensamos na resposta, temos de devolver este Parassaurolfo bebé à sua manada”, disse a Professora Penélope.

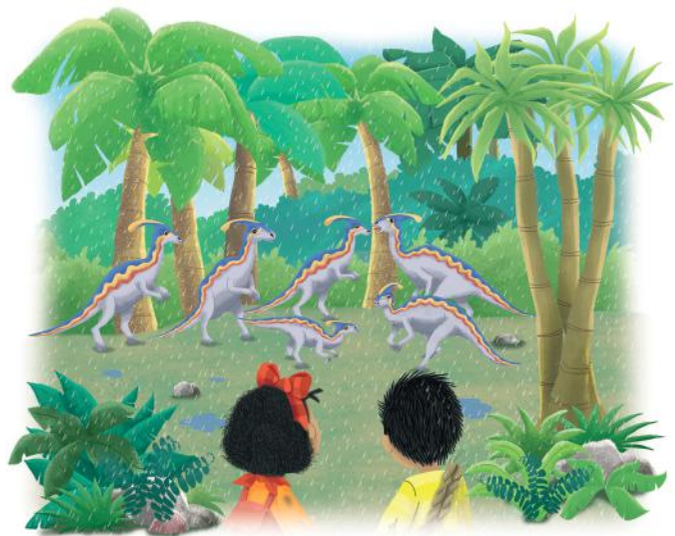
“Mas, olhem!”, disse Alfie, apontando para a frente. “A chuva apagou as pegadas! Como os vamos encontrar?”

“Ouçam!”, exclamou Ted.
“Conseguem escutar?”

Lá ao longe, ouviam-se sons que pareciam trompetes distantes. “Acho que pode ser a manada do Parassaurolfo a chamar por este bebê”, disse Ted. “Se seguirmos o som, vamos encontrar a manada.”

Assim, os gémeos Treetop e a Professora Penélope seguiram o som enquanto a chuva caía, até que o som ficou cada vez mais intenso...

Dito e feito! Lá estava a manada de Parassaurolfos, a proteger-se da chuva por debaixo de palmeiras enormes. Alguns dinossauros



estavam apoiados nas patas de trás e outros nas quatro patas.

O barulho da manada de Parassaurolfos ia aumentando pelo tamanho das suas cristas. Era tão

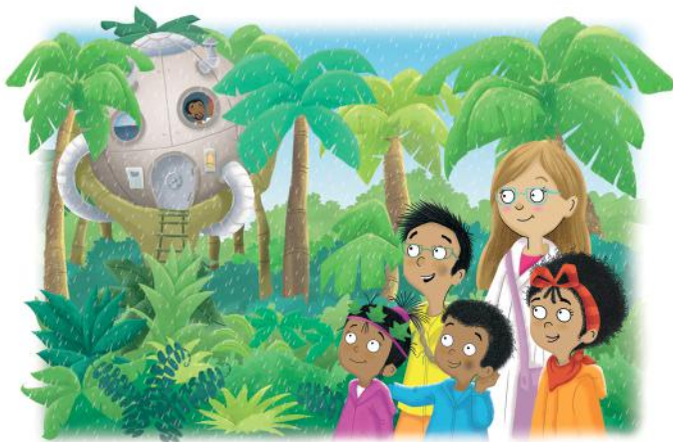
intenso que Tulip, Ted, Alfie, Asha e a Professora Penélope tiveram de voltar a colocar os tampões nos ouvidos. O Parassaurolfo bebé fez um som alegre, mais agudo do que o dos adultos, e correu em direção à sua família.



“CANTAR!”, exclamou Alfie com alegria. “AGORA já sabemos para que é que os Parassaurolfos usam as cristas. É para CANTAR! Que ideia TÃO disparatada!”

“Às vezes as ideias mais disparatadas são as melhores”, repetiu a Professora Penélope. “Já resolvemos o problema do Parassaurolfo. Agora temos de resolver o problema de como chegar a casa... está a chover muito e não se vê nada...”

Como se previa, quase se



perderam no caminho de regresso, porque chovia cada vez mais forte. Mas, ao aproximarem-se da casa na árvore... “Ouçam!”, segredou Ted.

Estavam todos muito silenciosos... e conseguiam ouvir o som do Professor Pablo a cantar

a plenos pulmões. Não era tão barulhento como um hadrossauro, mas ainda era muito alto.

E foi assim que encontraram o caminho de regresso a casa.

À noite, na terra dos dinossauros, as nuvens estavam tão carregadas que não se viam as estrelas, e a chuva caía no mundo selvagem e molhado. Mas a família Treetop estava confortável e quentinha na casa na árvore. E toda a família estava a dormir...

Ou melhor, quase toda.

“RONC...”

O Professor Pablo já dormia.

Tinham resolvido o problema do Parassaurolfo, mas não conseguiram resolver o problema do Professor Pablo. Era um professor muito BARULHENTO.

“Ainda bem que o Pablo não tem uma crista de hadrossauro...”, disse a Professora Penélope ao pôr os tampões nos ouvidos. O ressonar do Pablo não era tão ruidoso como as suas cantorias...

...ainda assim, era bastante alto.

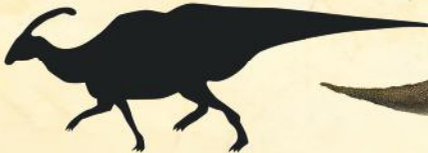
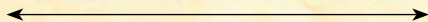
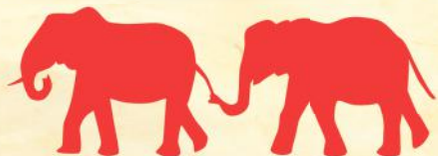
“Mas dá jeito ter um professor barulhento quando nos perdemos na chuva”, disse a Professora Penélope antes de adormecer.

“RONC!”



FACTOS SOBRE DINOSSAUROS

PARASSAUROLOFO



Chegavam a ter
dez metros de
comprimento, o mesmo
que dois elefantes

Andavam com
as quatro patas
ou com as duas
de trás

Tinham as maiores
cristas de todos os
hadrossauros



Os cientistas acreditam que
um dos principais motivos
para estas cristas era para
amplificar os seus sons

A família Treetop
construiu uma
máquina para
viajar no tempo e
estudar a época dos
dinossauros!
Partilha com eles as
melhores aventuras
de sempre...



A McDonald's tira partido da sua dimensão para estimular o gosto pela leitura e permitir momentos de convívio entre as famílias. Tornar a leitura divertida pode criar nas crianças um amor pela mesma que durará para toda a vida. Agora, pode escolher este livro no seu Happy Meal.



LÊ O CÓDIGO E GANHA UMA
SURPRESA DIGITAL

1. Faz download da App Happy Studio
2. Toca no leitor e lê o código
3. Experimenta também os nossos jogos e atividades

