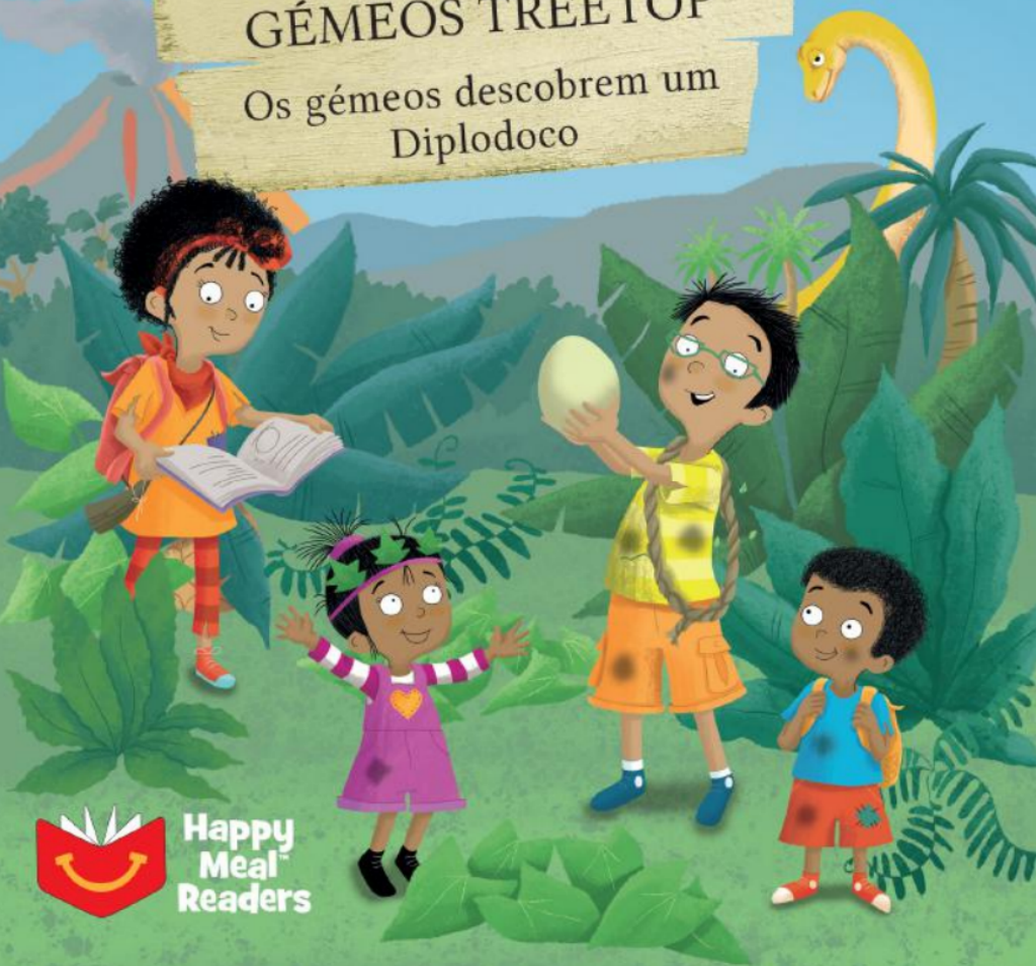


CRESSIDA COWELL

AS AVENTURAS DOS GÊMEOS TREETOP

Os gémeos descobrem um
Diplodoco



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 2019

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.

Hung Hing Printing (HeShan) 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 9781444946819 PT

Impresso na China
XXXX XXXX

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 descobrem um Diplodoco



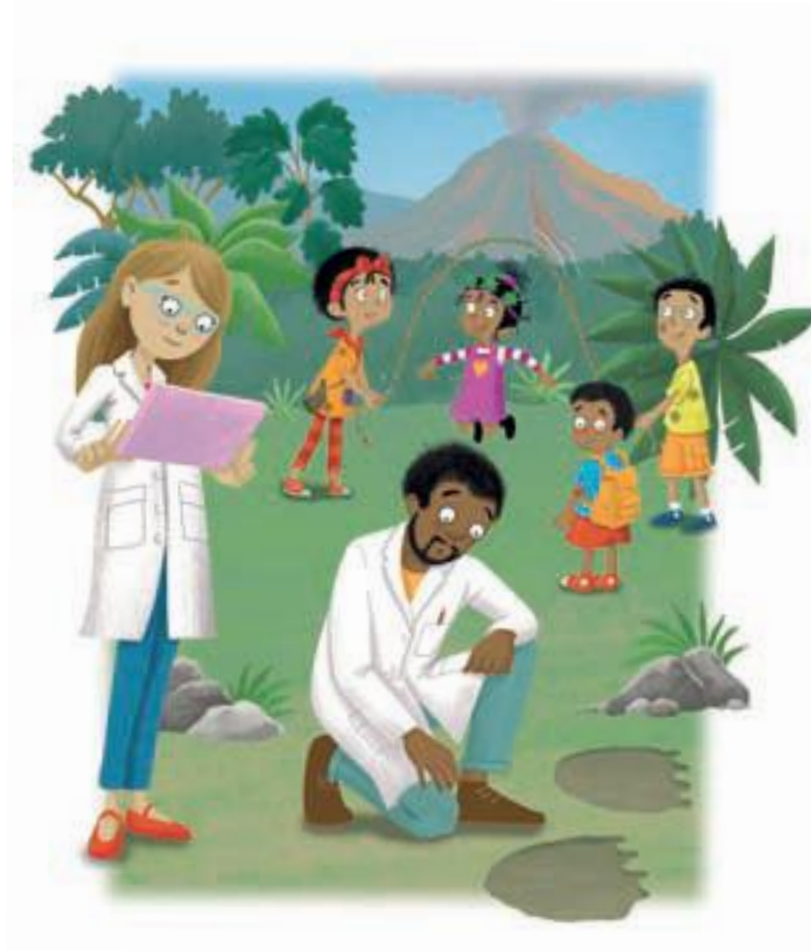
Cressida Cowell



Hodder
Children's
Books

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. A Professora Penélope e o Professor Pablo estavam a estudar pegadas de dinossauros e os gémeos Alfie e Asha estavam a cuidar dos pequenos gémeos Tulip e Ted.

De repente, encontraram um ovo...



"De quem será este ovo?", perguntou Tulip. "Não seria melhor levá-lo à mãe dinossauro, para ela poder chocá-lo como uma galinha?"

"Olhem!", disse Ted, enquanto apontava para uma pegada gigante. "Acho que a mãe



dinossauro foi por AQUI!"

"Quem deixou esta pegada é grande demais para ser a mãe deste ovo...", disse Alfie.

Mas os gémeos começaram a seguir as pegadas gigantes pela lama.

E eis que, enquanto estavam a SEGUIR as pegadas gigantes...

...algo estava a SEGUI-LOS.

Era um Alossauro cheio de fome que ia atrás deles.

Os gémeos continuaram pela lama, seguindo as pegadas gigantes.

E o Alossauro seguia os gémeos...

Foi então que chegaram a uma planície ampla e cheia de fetos, onde pastavam calmamente os maiores dinossauros que os gémeos alguma vez tinham visto.

Cada dinossauro tinha o tamanho de três grandes autocarros estacionados uns atrás dos outros.

"Céus!", exclamou Asha com entusiasmo. "Estes dinossauros têm cerca de vinte e seis metros de comprimento! Devem ser



Diplodocos!"

Os gémeos aproximaram-se um pouco mais.

E o Alossauro ia atrás dos gémeos.

"Achas que nos devíamos chegar assim tão perto?", perguntou Ted,



nervoso. "O Diplodoco pode pisar-nos..."

Mas, apesar do aviso, Tulip foi em direção ao Diplodoco e, em voz alta, perguntou: "Este ovo é teu? Queres chocá-lo?"

O Diplodoco olhou para Tulip

com um olhar sereno e gentil, e continuou a comer.

"Acho que não tem interesse neste ovo. Se calhar não é mesmo um ovo de Diplodoco", disse Tulip, muito desiludida.

"Eu DISSE-TE que não podia ser", respondeu Alfie. "É pequeno demais."

Lentamente, o Diplodoco afastou-se e os gémeos seguiram-no.

E o esfomeado Alossauro lá foi atrás dos gémeos.

O Alossauro estava perto...

cada vez mais perto...

e mais perto...

Mas os gémeos estavam tão interessados no enorme e gentil Diplodoco, que nem tinham ainda reparado.

O Alossauro agachou-se entre



os fetos, pronto a atacar.

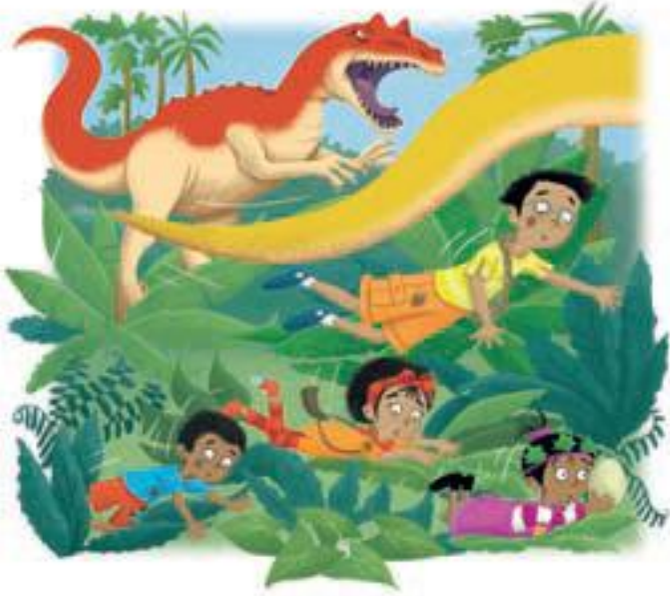
"Muito interessante...", disse Asha. "Os Diplodocos têm mesmo caudas muito longas e velozes... o que será que fazem com elas?"

"Não faço ideia", respondeu Alfie, "mas acho que nos devemos... BAIXAR!"

A veloz cauda do Diplodoco vinha em direção aos gémeos.

Ao mesmo tempo, o Alossauro lançou-se sobre eles.

Num piscar de olhos, tanto os gémeos mais velhos como os gémeos mais novos atiraram-se



para os fetos.

Tulip, com muito cuidado, segurou o ovo no ar para não o partir.

A cauda do Diplodoco balançou e atingiu o Alossauro com força no estômago, e o Alossauro ficou tão assustado que deu meia volta e fugiu.

"Ufa!", disse Alfie, enquanto os gémeos se levantavam. "Quase que nos metíamos num grande sarilho! Deve ser para isso que os Diplodocos usam a cauda..."

O Diplodoco tinha-se afastado lentamente. Então, os gémeos levaram o ovo para o mostrar aos pais.

"O que descobriram hoje sobre

dinossauros?", perguntou o Professor Pablo Treetop.

"Os Diplodocos têm o tamanho de três grandes autocarros estacionados uns atrás dos outros", respondeu Asha.

"Têm caudas longas e que se movem rapidamente", disse Alfie. "E podem usá-las para se defenderem de ataques de outros dinossauros..."

"Ena! Descobriram MUITA coisa...", disse o Professor Pablo. "E tu, Tulip? O que descobriste acerca do Diplodoco?"



"Estão sempre a comer", disse Tulip.

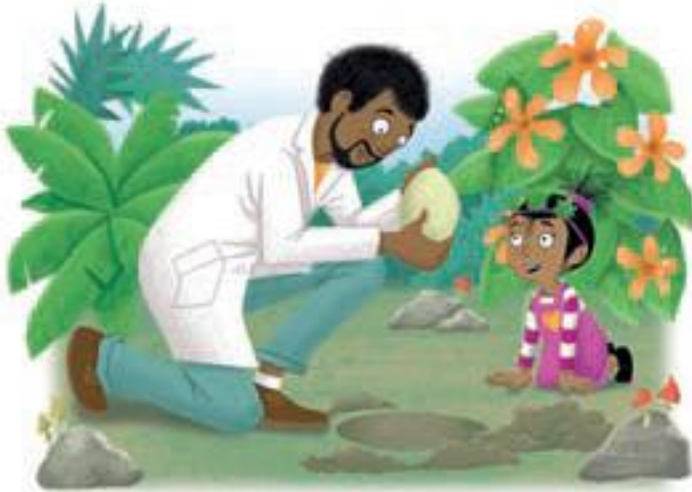
O Professor Pablo e a Professora Penélope ficaram um pouco surpreendidos.

"A sério?", perguntou o Professor Pablo. "Não sabia

disso..."

"E encontrámos este ovo",
continuou Tulip, "mas achamos
que é pequeno demais para ser de
um Diplodoco."

"Só há uma forma de saber",



retorquiu a Professora Penélope.

A Professora Penélope sugeriu
que enterrassem o ovo para ver
qual a cria que iria sair dele.

E foi o que fizeram.

No cair da noite, há muitos anos,
na era dos dinossauros... o céu
estava cheio de estrelas... os fetos
agitavam-se com a chuva e a brisa
pré-histórica... e a família Treetop
estava toda a dormir.

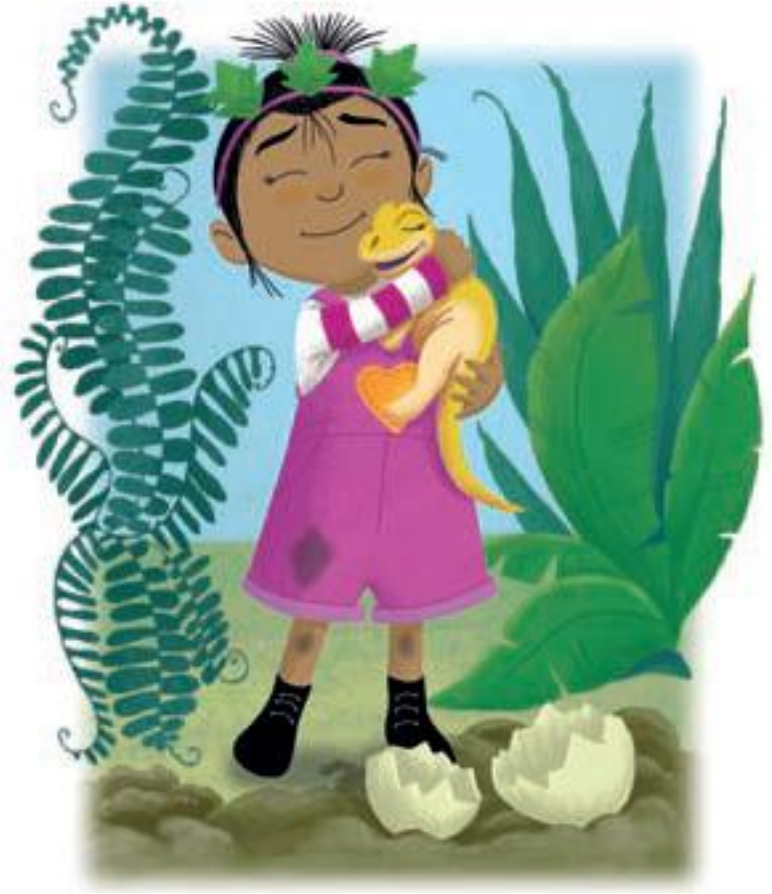
Ou melhor, quase toda.

Estavam a cento e cinquenta
milhões de anos de casa, mas a lua

era sempre a mesma.

"Achas que se sair um Diplodoco bebé do ovo nos deixam ficar com ele para animal de estimação?", perguntou Tulip, ensonada.

"Um dinossauro que cresce e fica do tamanho de três autocarros e com uma cauda tão rápida? NEM PENSAR", respondeu Ted. "Não caberia na máquina do tempo."



FACTOS SOBRE DINOSSAUROS

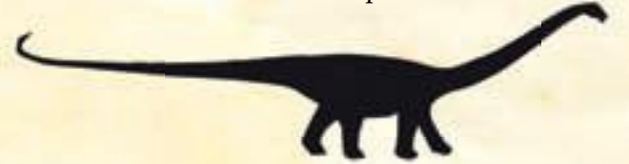
DIPLODOCO



Viveram no atual território
dos EUA

Viveram no período Jurássico
Superior, há cerca de cento e
cinquenta milhões de anos

Eram herbívoros que se alimentavam
de folhas de árvores e plantas tenras



Podiam atingir vinte e seis metros
de comprimento, o equivalente a três
autocarros

Tinham
fileiras de dentes
dispostos como
um pente



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 um livro com o seu Happy Meal.



LÊ ESTE CÓDIGO E GANHA UMA
SURPRESA DIGITAL

1. Faz download do Happy Studio
2. Toca em "Ler com o Happy Studio"
3. Lê o código

