



Nome: _____

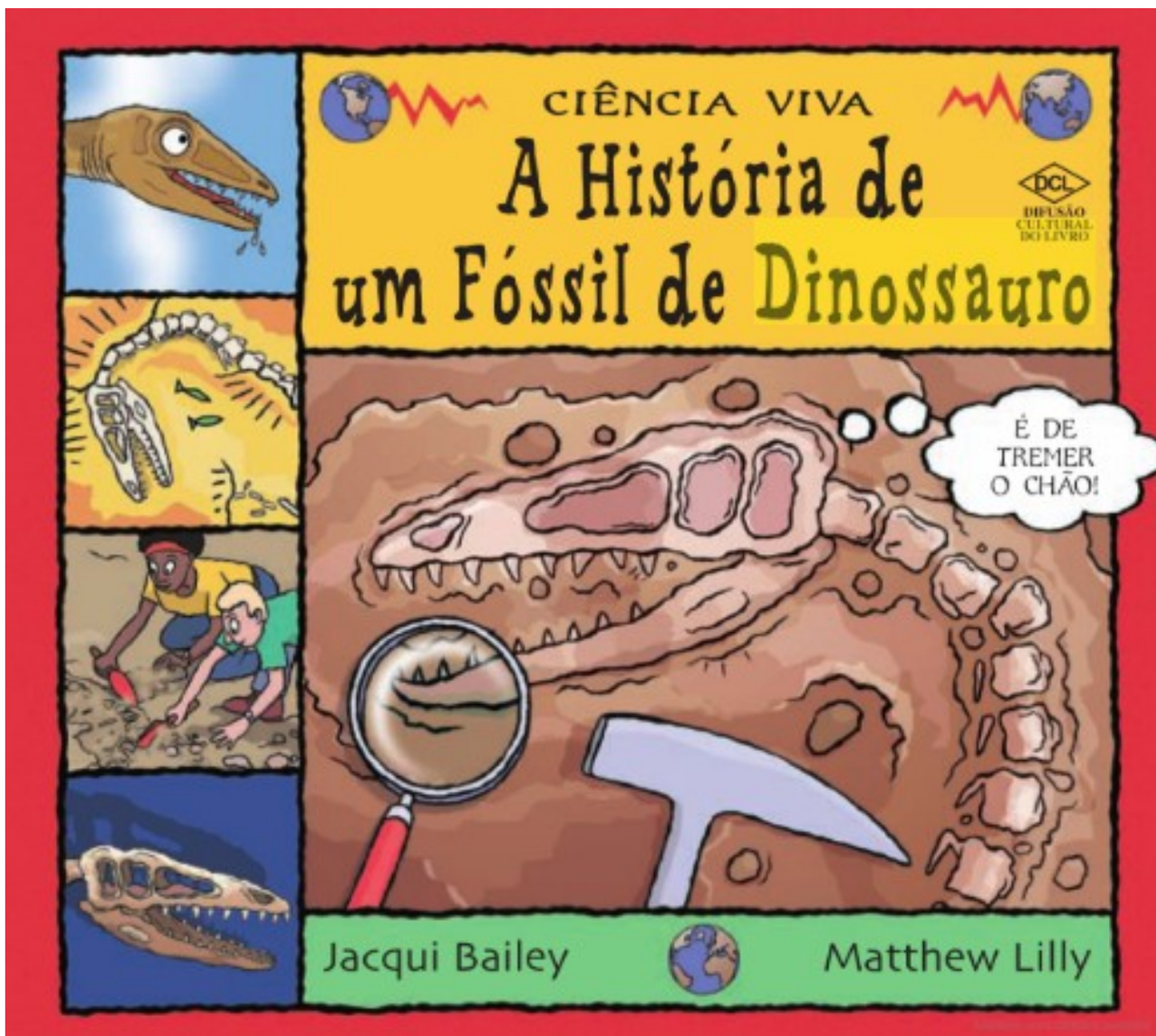
Ano: _____

Tempo	Início:	Término:	Total:
	MMXX	Literatura	F1

digital

A HISTÓRIA DE UM FÓSSIL DE DINOSSAURO

Leia a história de um fóssil de dinossauro, porém ela está sem o seu final. Produza mais duas páginas do livro para contar como termina a história desse fóssil!





CIÊNCIA VIVA



A História de um Fóssil de **Dinossauro**



Jacqui Bailey

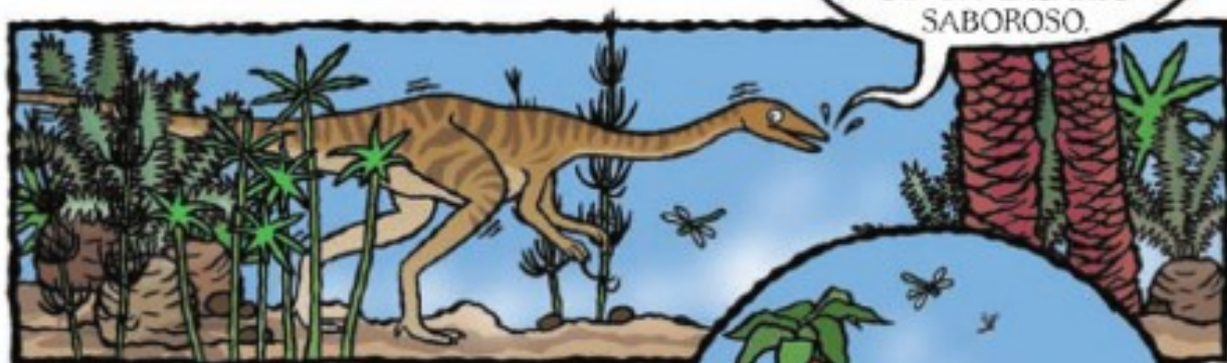


Matthew Lilly



www.editora.com.br/brasas/brasas009

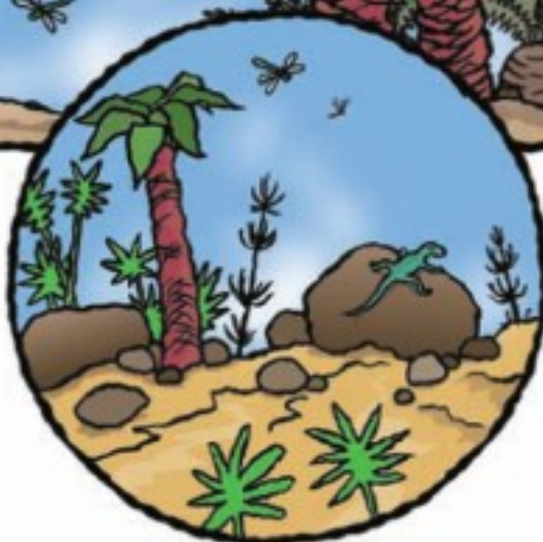
Há muitos milhões de anos, um **dinossauro** passeava pela beira de um rio.



HUMMM... QUERIA UM PEIXÃO GORDO OU UM LAGARTO SABOROSO.

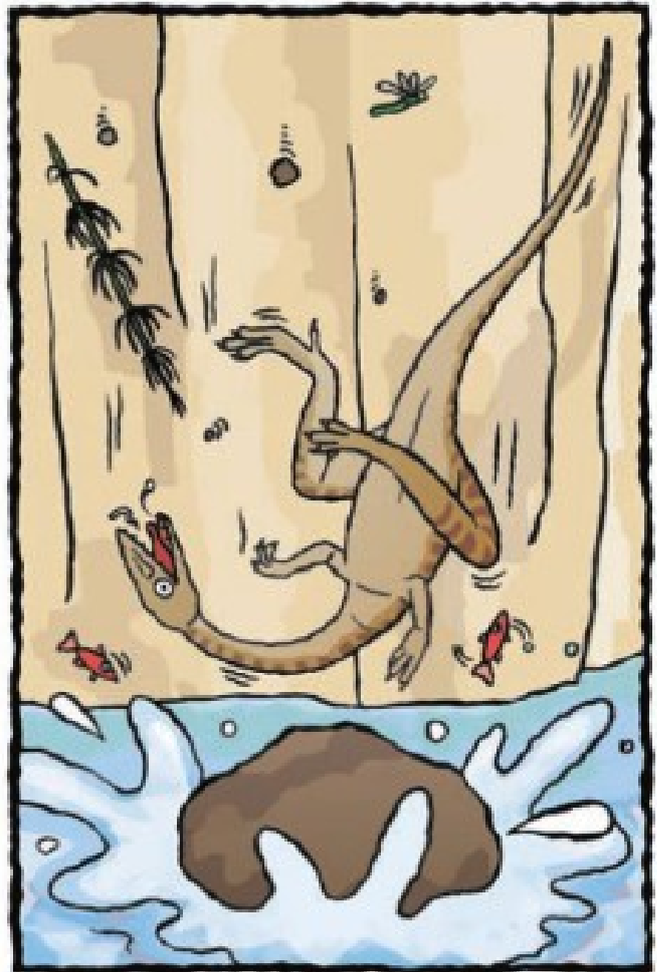
O **dinossauro** estava com fome. Fazia dias que ele não caçava nada.

OLHA LÁ! HORA DO LANCHE.

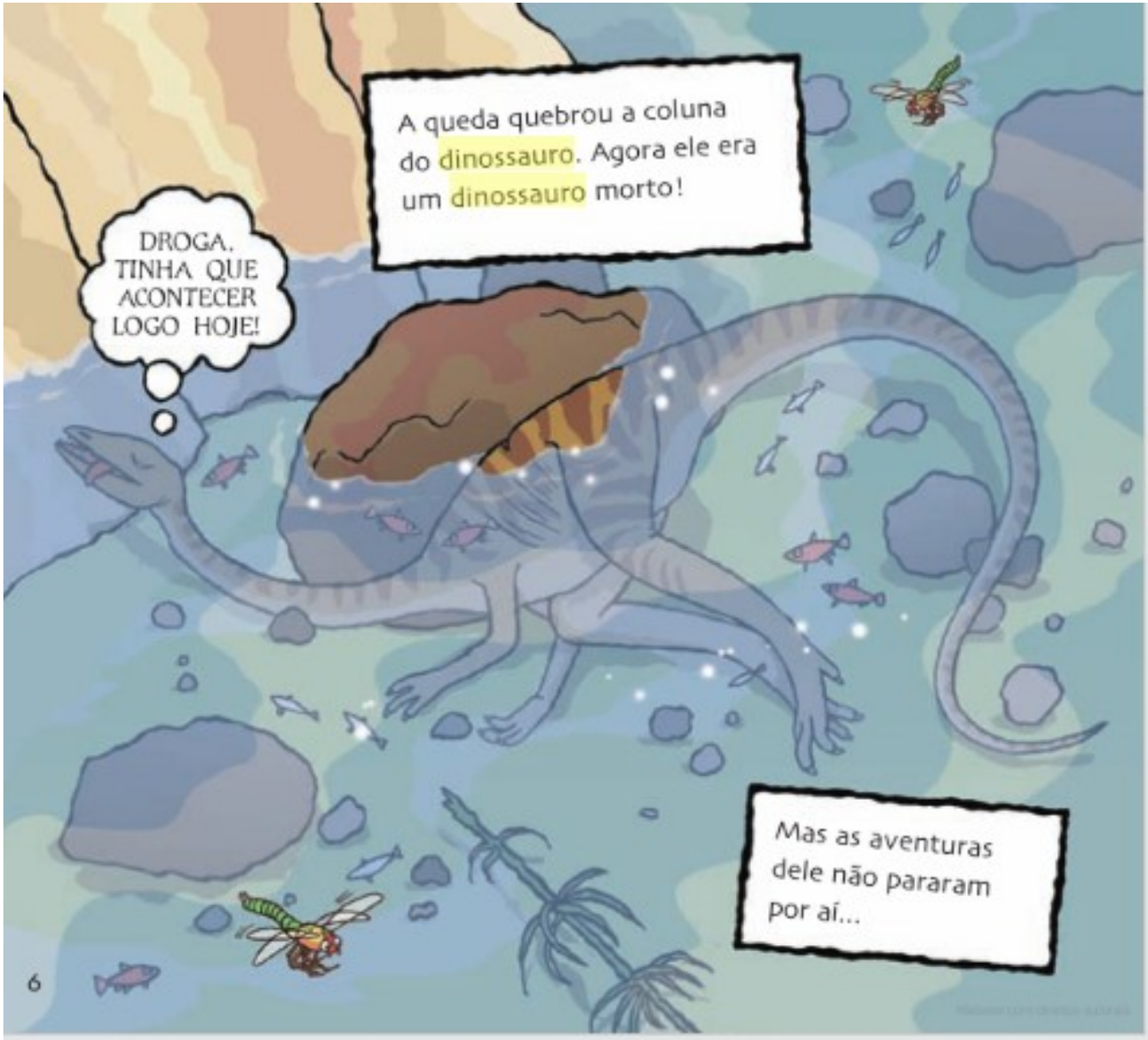


Espiando através dos arbustos, o **dinossauro** viu um lagarto parado numa pedra um pouco à frente.

O **dinossauro** pulou...
mas errou o pulo. A pedra
começou a balançar.



A pedra despencou barranco abaixo e caiu
dentro da água. O **dinossauro** foi junto.



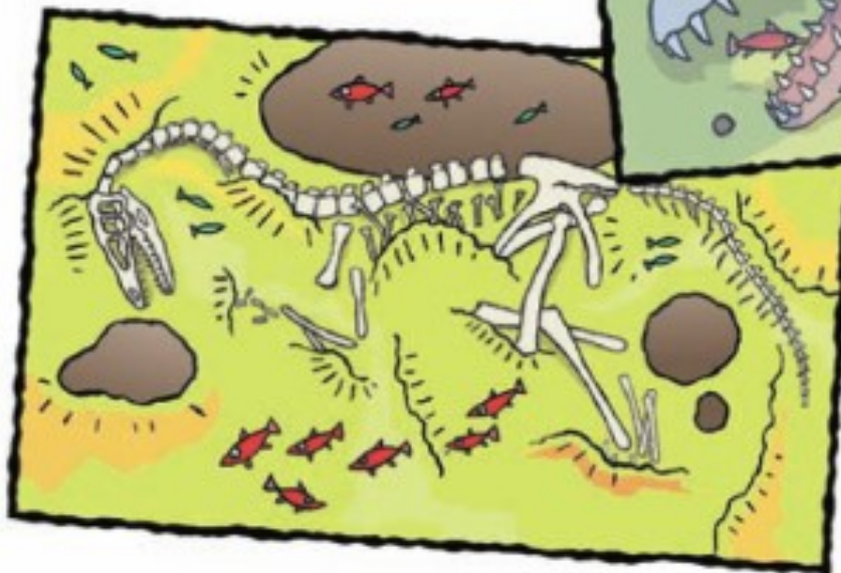
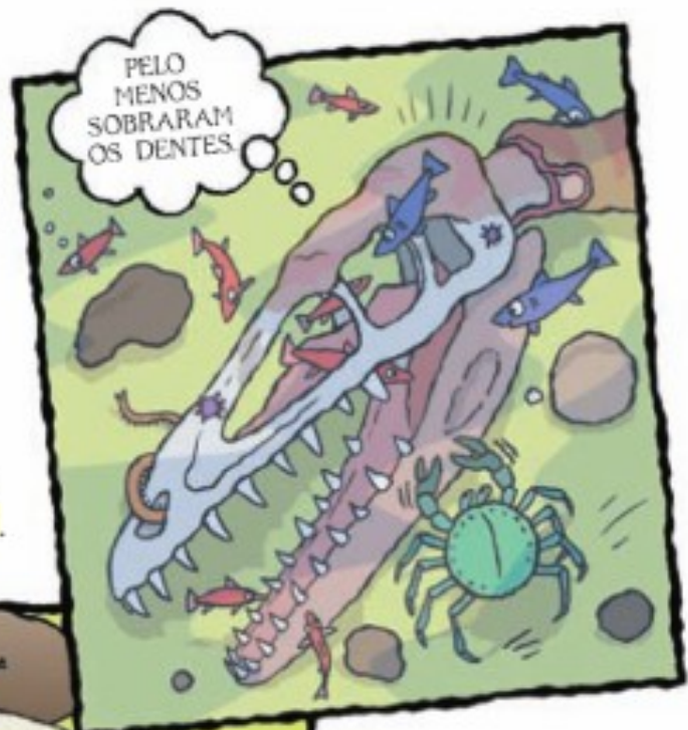
DROGA,
TINHA QUE
ACONTECER
LOGO HOJE!

A queda quebrou a coluna
do **dinossauro**. Agora ele era
um **dinossauro** morto!

Mas as aventuras
dele não pararam
por aí...

O **dinossauro** ficou estendido no fundo do rio, e várias espécies de peixes, caranguejos e outras criaturas vieram se alimentar do corpo dele.

Os pedacinhos de carne que não foram comidos acabaram apodrecendo. No fim, só restaram os ossos e os dentes do **dinossauro**.



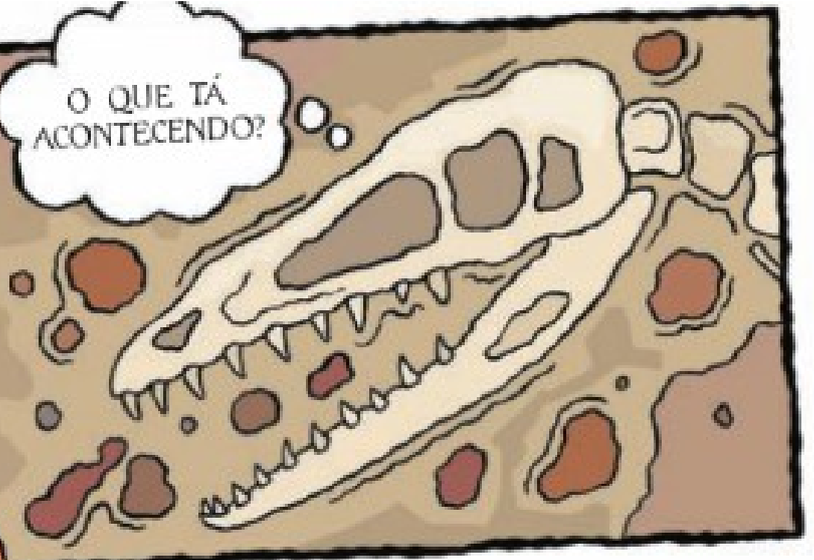
A correnteza do rio trouxe areia e lama, que cobriram os ossos como um cobertor grosso.

E ali o **dinossauro** ficou.

Os anos se passaram,
e uma coisa estranha
aconteceu.

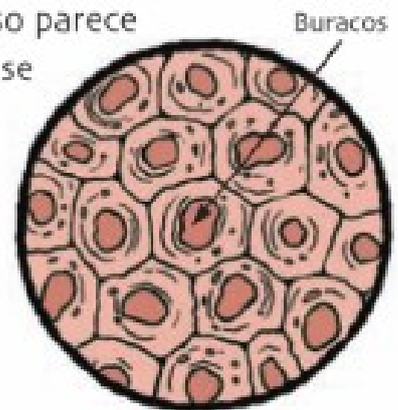
Os ossos do
dinossauro
começaram a
virar pedra.

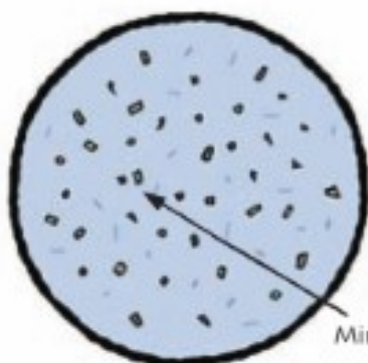
O QUE TÁ
ACONTECENDO?



Como assim? Bem, o que acontece é o seguinte:

Um pedaço de osso parece
liso e sólido, mas se
você olhar para
ele usando um
microscópio, vai
ver que o osso na
verdade é cheio
de buraquinhos
minúsculos.

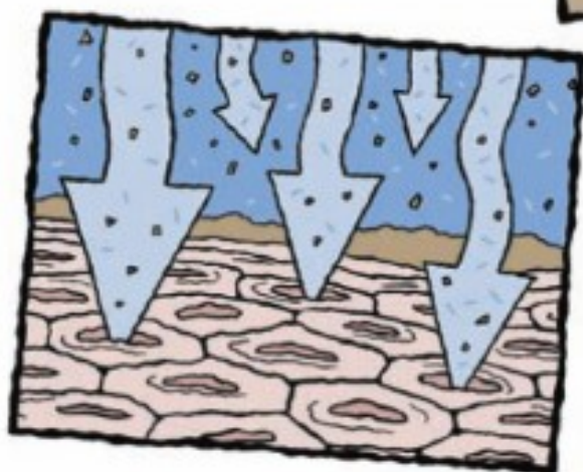
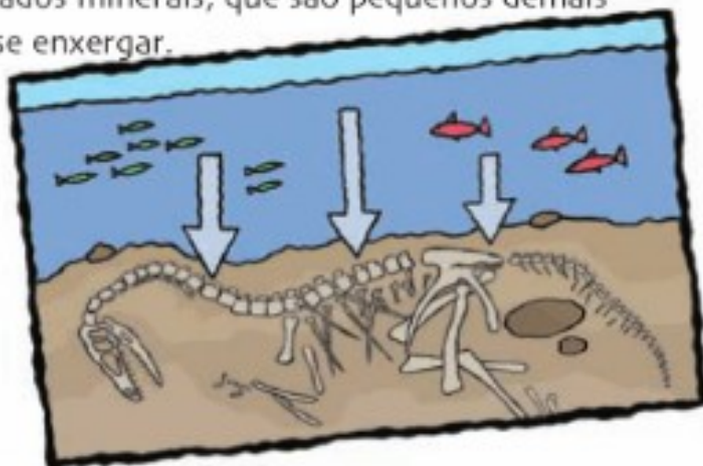




Minerais

A água também não é sempre o que parece. Ela pode parecer limpa e transparente, mas às vezes contém muitos pedacinhos de matéria sólida, chamados minerais, que são pequenos demais para se enxergar.

O **dinossauro** ficou estendido no fundo do rio, e a água foi absorvida pelo cobertor de lama e pelos ossos.



Os minerais da água foram lentamente preenchendo todos os buracos nos ossos. Algumas partes do esqueleto apodreceram, e os minerais preencheram essas partes também.

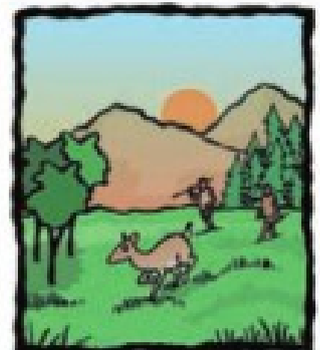
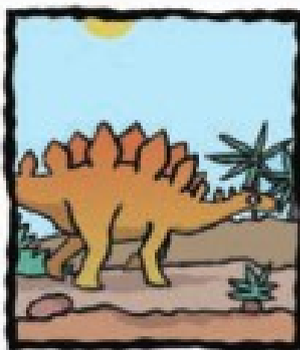
Depois de muito tempo, mais da metade do esqueleto tinha sido substituída por minerais, e os ossos se transformaram em pedra.

Diversas camadas de areia e lama se acumularam sobre os ossos do **dinossauro**.

Cada camada aumentava o peso total, pressionando mais e mais a areia e a lama, até elas endurecerem formando uma rocha.



Milhões de anos se passaram.



Lá em cima na superfície, tudo mudou. O rio secou e desapareceu, e todos os dinossauros morreram.

Gramma e árvores cresceram no lugar onde o rio passava, e vários tipos de animais caminharam por ali.

