

# DINO SURPRISE BOX

Cutie cu surprize Dino

25 surprize



6+

**Buki**  
France

## CONTINUT

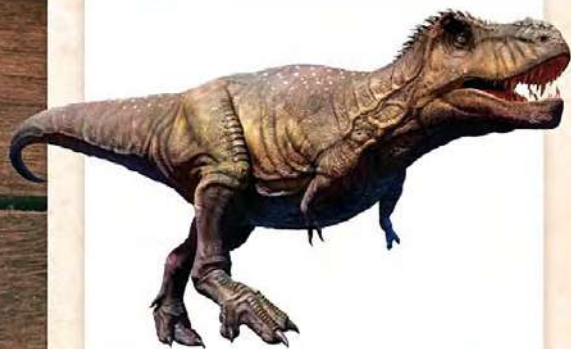


- 1) 6 schelete: Triceratops (15 cm), Diplodocus (26 cm), T-Rex (30 cm), Pterozaur (29 cm), Pliosaurus (21 cm), Stegozaur (16 cm)
- 2) 6 figurine (8 cm)
- 3) 5 cranii (5 cm)
- 4) 3 dinti
- 5) 1 gheară
- 6) 3 petice textile adezive
- 7) 1 puzzle magnetic

# 1

Figurina

## TYRANNOSAURUS REX



Tyrannosaurus Rex este cunoscut în întreaga lume drept super prădătorul regatului dinozaurilor. Numele său înseamnă „regele șopârelor tirane”.



12 m



6000 kg



# 2

Petic textil

## TYRANNOSAURUS REX



Prădător sau gunoier? Oricum, fii în gardă când întâlnești un T-Rex.



Datorită adezivului special, puteți lipi ecusonul direct pe material (cum ar fi un rucsac).

3

Dinte

## ALBERTOSAURUS



Albertozaurul provine din aceeași familie ca și Tyranozaurul. Maxilarul său puternic conținea peste 60 de dinți. Fosile ale acestei specii au fost descoperite în provincia Alberta din Canada, de unde și originea numelui.



9 m



2500 kg



# 4

Figurina

## PARASAUROLOPHUS



Parasaurolophus era un erbivor din Cretacic care se deplasa fie pe cele 4, fie doar cu cele 2 picioare din spate. Nu s-au gasit schelete complete ale acestei specii.



10 m



3600 kg



# 5

Craniu

## PARASAUROLOPHUS



Nu se cunoaste exact la ce folosea creasta speciei de Parasaurolophus.



Ii folosea oare la emiterea sunetelor ori la reglarea temperaturii corpului?

6

Craniu

## DRACOREX



3 m



100 kg



Dracorex este înrudit cu Pachycephalosaurus. Unii paleontologi susțin că ambii ar aparține aceleiași specii. Partea de sus a craniului de Dracorex este rigidă și tare, cu mici țepi. Aceștia foloseau, probabil, la apărare.



7

Figurina

## TRICERATOPS



Triceratops a fost un erbivor care conviețuia în turme. Pielea sa era formată din solzi mari și groși pentru a proteja împotriva mușcăturilor.



9 m



12 000 kg



8

Petic textil

## TRICERATOPS



Dinozaurii din specia Triceratops au fost masiv exterminati, probabil din cauza unui asteroid, în urmă cu 65 de milioane de ani.



9

Schelet

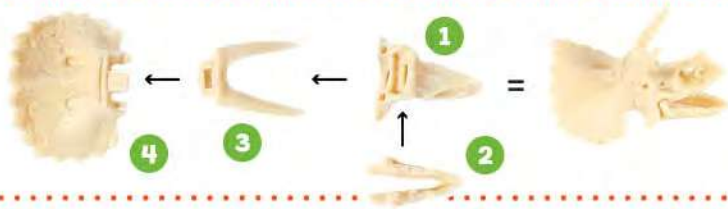
## TRICERATOPS



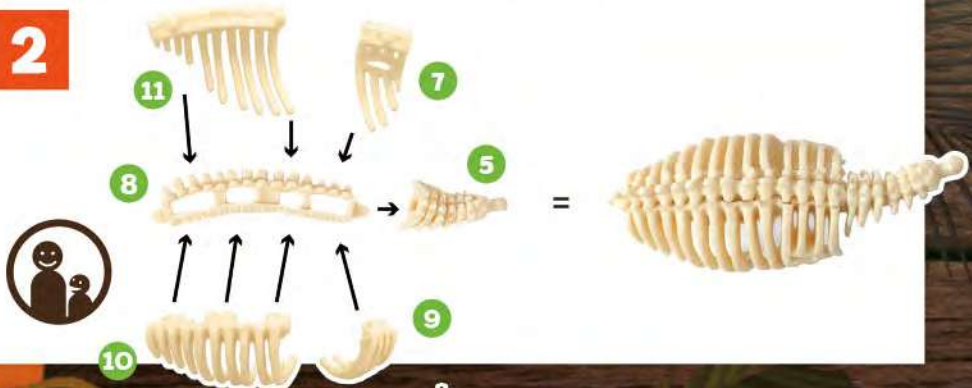
Triceratops este usor de recunoscut datorita celor trei coarne.



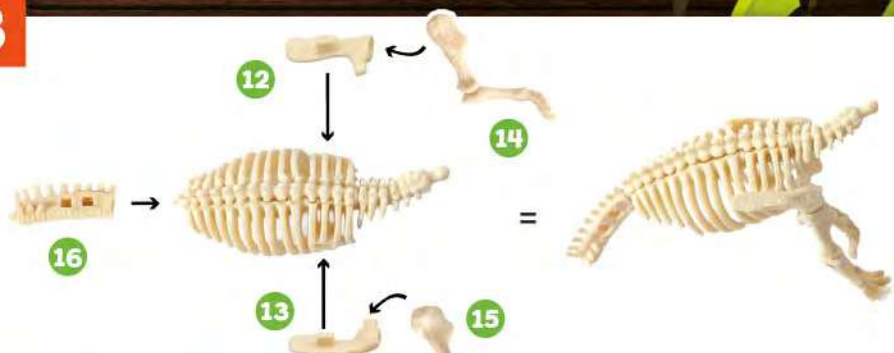
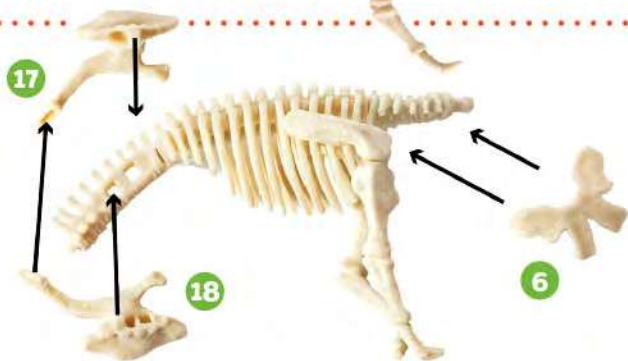
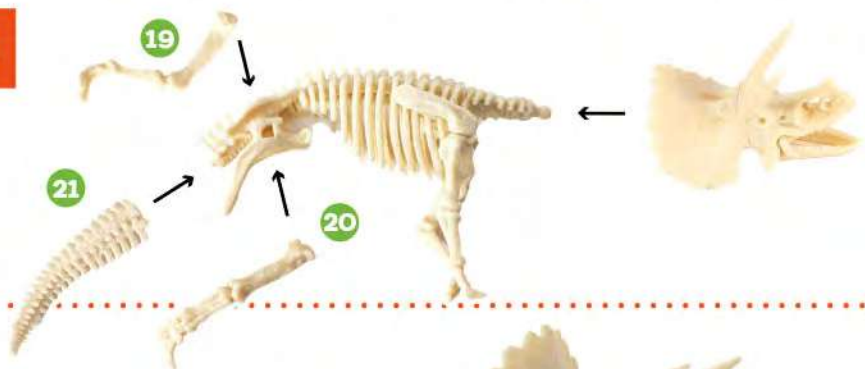
1



2





**3****4****5**

10

Petic adeziv

## VELOCIRAPTOR



Velociraptor vâna în haită.

11

Craniu

## VELOCIRAPTOR



Velociraptor avea un maxilar lung cu 80 de dinti. De asemenea, auzul sau era foarte dezvoltat, percepend sunete pe o raza de cateva sute de metri.



2 m



18 kg



12

Gheara

## VELOCIRAPTOR



Piciorul din spate al Velociraptorului avea 4 degete. Gheara celui de-al doilea deget avea 6 cm lungime și îi folosea în momentul în care își ataca prada.

13

Dinte

## TARBOSAURUS



Tarbozaurul era înrudit cu T-rex. A trait pe teritoriul Chinei actuale. Fălcile sale erau puțin mai mari și la fel de puternice ca ale lui T-rex



12 m



5000 kg



# 14

Figurina

## STEGOSAURUS



Stegozaurul este faimos datorită plăcilor de pe spate și cozii sale cu spini. Cântărea aproximativ 6 tone, dar creierul său avea doar 80 grame, cam de mărimea unei nuci.



9 m



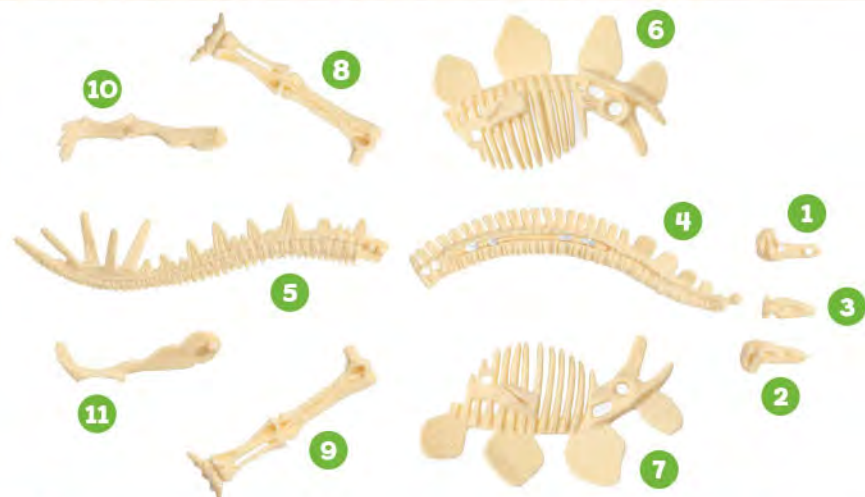
6000 kg

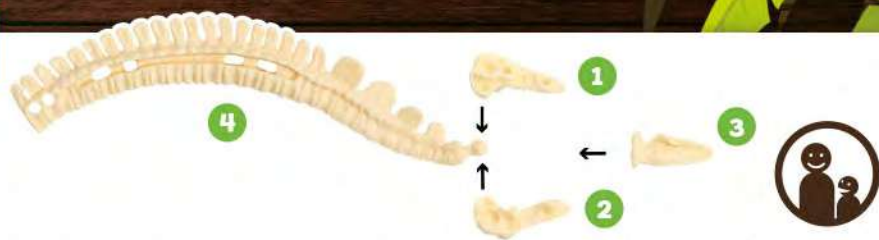
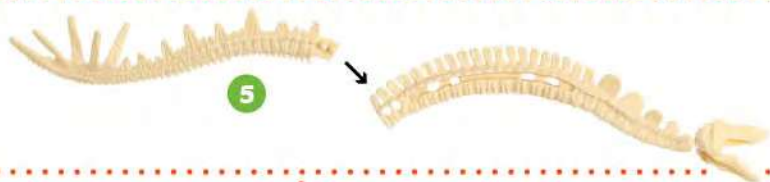
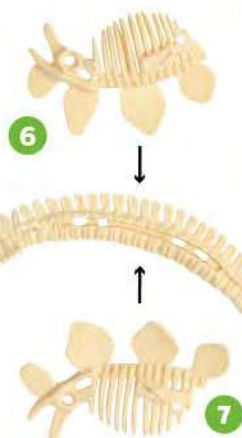
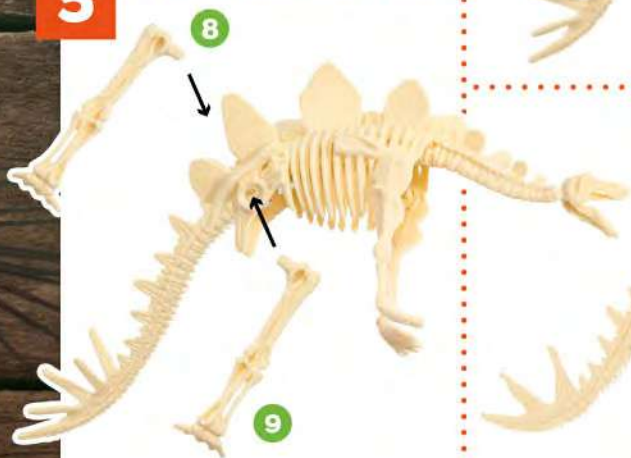


# 15

Schelet

## STEGOSAURUS



**1****2****3****4****5**

# 16

## Schelet PTERANODON



Pteranodonul era o reptilă zburătoare cu aripi lungi, o creastă și un cioc fără dinți. Au fost gasite și alte specii de pterozauri cum ar fi Quetzalcoatlus sau Dimorphodon.



7 m 25 kg

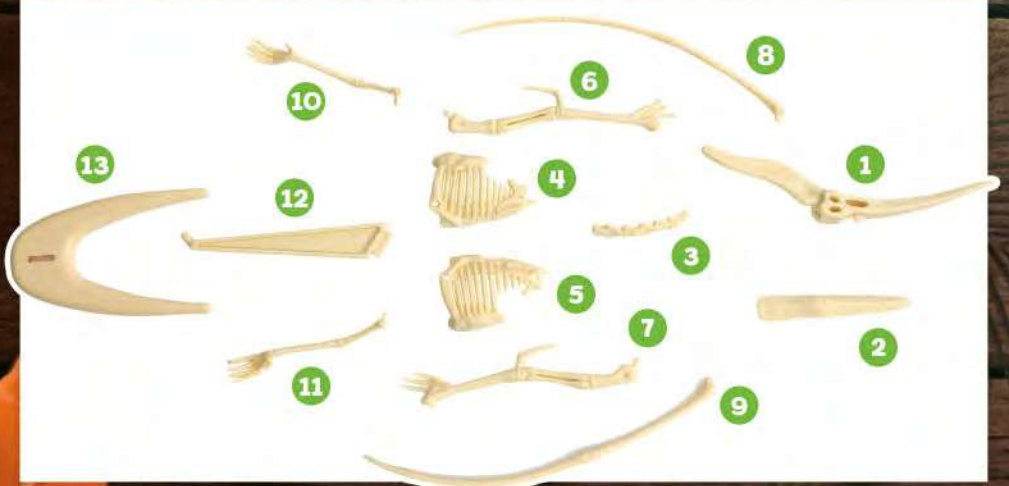
### QUETZALCOATLUS

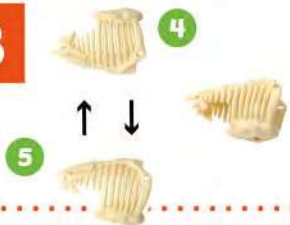
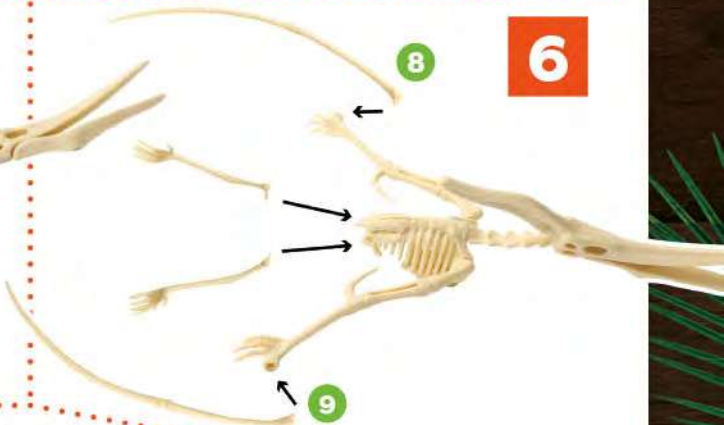
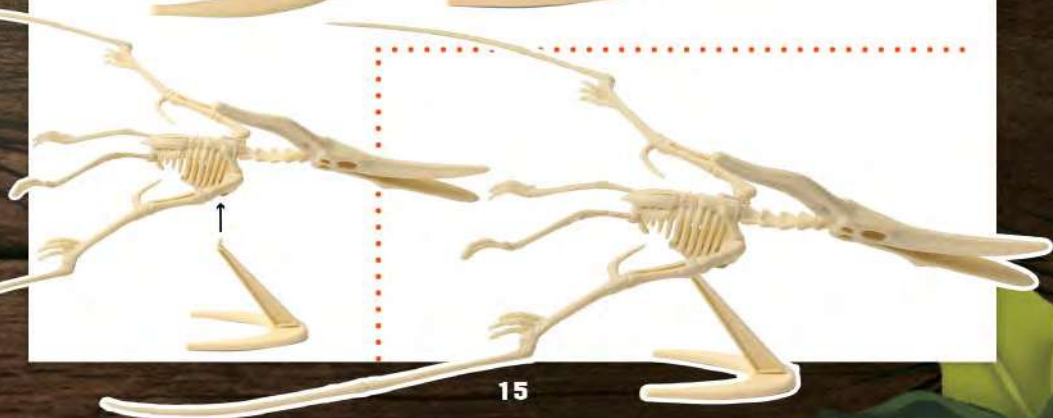
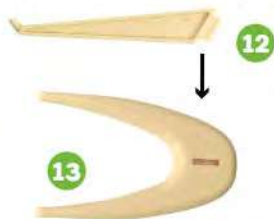
10 m 200 kg



### DIMORPHODON

1 m 2 kg



**1****2****3****4****5****6****7**

# 17

## Schelet DIPLODOCUS



52 m



23 000 kg



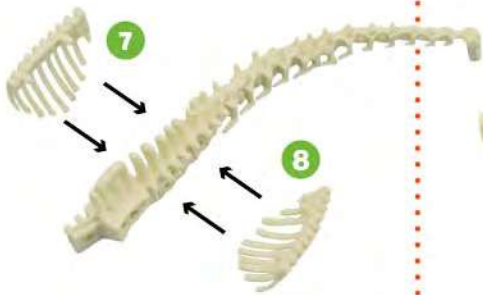
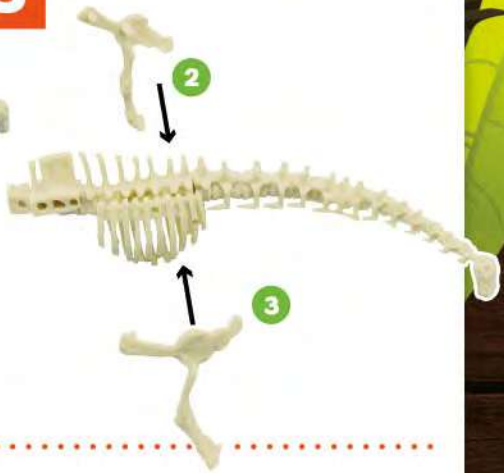
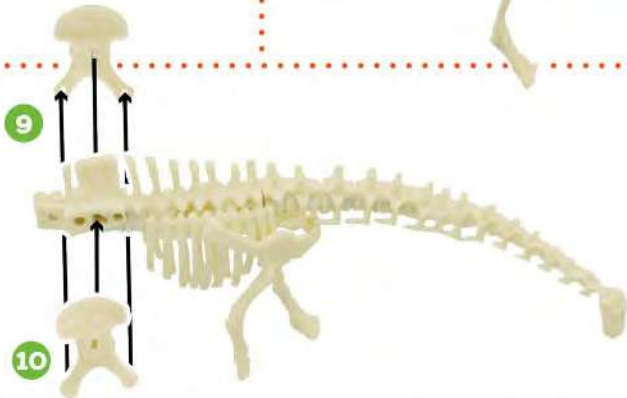
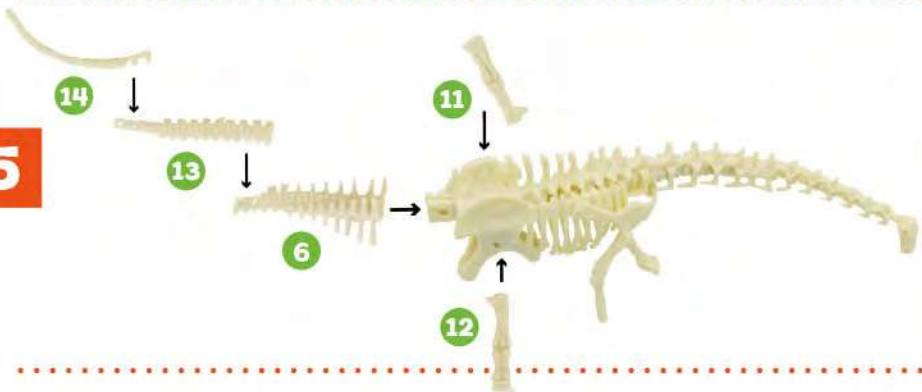
Diplodocus a fost un dinozaur erbivor de talie mare, care poate fi ușor recunoscut după gâtul său lung și coada sub forba unui bici. Schelete ale acestei specii se găsesc în diverse muzee din Londra, Berlin, Paris, Bologna și



### 1





**2****3****4****5**

# 18

Figurina

## BRACHIOSAURUS



25 m



28 000 kg



## ARGENTINOSAURUS



35 m



80 000 kg



## HYPSELOSAURUS



27 m



14 000 kg



Brachiosaurus a fost un dinozaur din aceeași familie cu Diplodocus, fiind cunoscuți sub numele de sauropode. Acești dinozauri au doborât toate recordurile în ceea ce privește dimensiunea și greutatea. Brachiozaurul este cunoscut pentru gâtul său foarte lung, care i-a permis să mănânce plante care cresc la înaltime. Au fost găsite și alte sauropode, cum ar fi Argentinosaurus și Hypselosaurus.

19

Figurina

## PACHYCEPHALOSAURUS



Pachycephalosaurus este recunoscut după cupola osoasă din partea superioară a craniului. Erbivor pașnic, a știut să se apere în caz de atac. Aparține aceleiași familii cu Dracorex-ul.



4 m



1000 kg



Ați găsit toate cele șase figurine. După cum puteți vedea, ele nu respecta scara reala și nu reflectă diferențele reale de mărime între diferitele specii.

1.80m



# 20

## Schelet PLIOSAURUS



Pliozaurul era o reptilă marină cu patru aripioare mari și o falcă puternică.



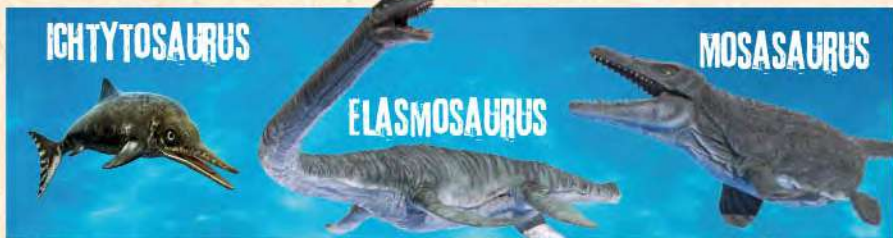
6 m



1 700 kg



Au fost găsite și alte reptile marine, cum ar fi Ihtiosaurul, Elasmosaurusul și Mosasaurusul.



ICHTYOSAURUS

MOSASAURUS

ELASMOSAURUS



3 m



200 kg



10 m



2 000 kg

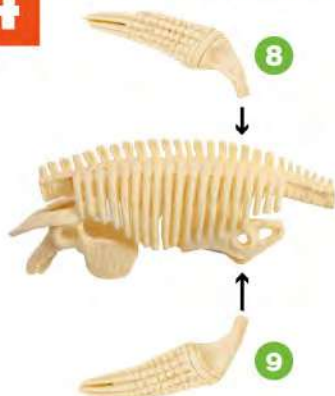
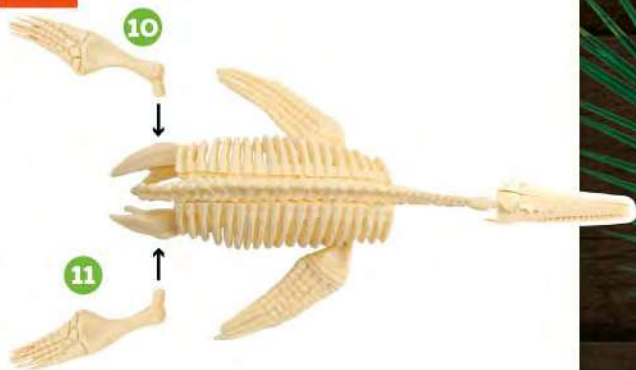
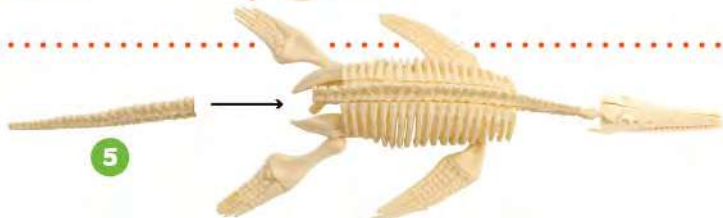


10 m



8 000 kg



**1****3****2****4****5****6**

# 21

Craniu

## DILOPHOSAURUS



7 m



400 kg



Dilophosaurus avea două creste pe craniu. S-a crezut mult timp că avea un guler, ca anumite șopârle și era descris ca fiind capabil să scuie otravă. Dar acum știm că acest lucru nu era adevărat.

Dilophosaurus era un biped, o caracteristică pe care o împărtășește cu dinozaurii din alte familii, cum ar fi Deinonychus, Compsognathus și Gallimimus.

### DEINONYCHUS



3.5 m



70 kg



### COMPSOGNATHUS



1 m



3 kg

### GALLIMIMUS



6 m



450 kg



22

Dinte

## SPINOSAURUS



Spinozaurul era un prădător uriaș și feroce. Au fost găsite mai multe schelete care sunt mai mari decât cele ale T-Rex. Spinozaurul poate fi recunoscut după creasta dorsală.



15 m



20 000 kg



Falca lui era potrivită pentru o dietă pe bază de pește. Dinții lui continuau să crească de-a lungul vieții - îi cadeau și apoi alții creșteau în locul lor.



23

Craniu

# TYRANNOSAURUS REX



Paleontologii au găsit multe cranii de Tyrannosaurus fosilizate. Le puteti cumpăra chiar și la licitație, dar trebuie să fiți gata să plătiți între șase și zece milioane de dolari.

Multe muzee au expuse cranii de dinozauri, fie copii, fie fosile autentice. Mergeti sa le vizitati!





# 24

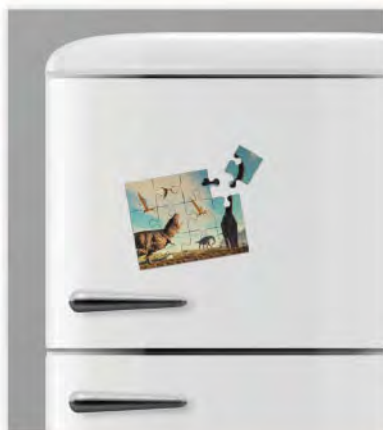
Puzzle

## PUZZLE



Puteți recunoaște trei specii în acest puzzle. În stânga, un tiranozaur pare să țipe, înfruntând o turmă de braclozauri. Pe cer, puteți vedea pterodactili.

Puteți lipi puzzle-ul pe o suprafață magnetică precum ușa frigiderului.



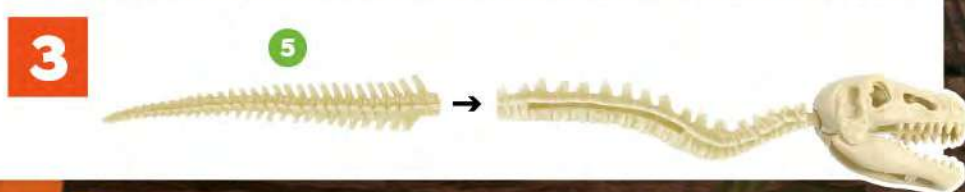
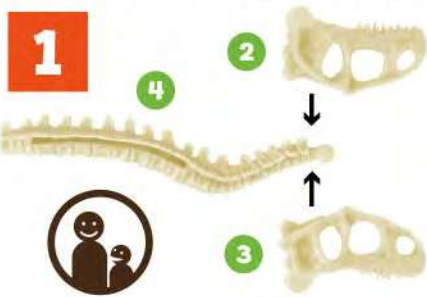
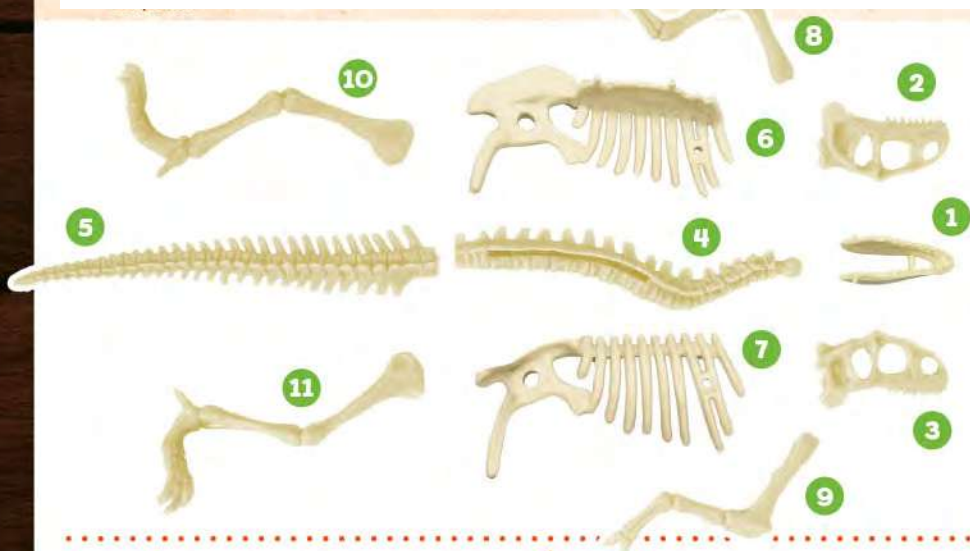
# 25

Schelet

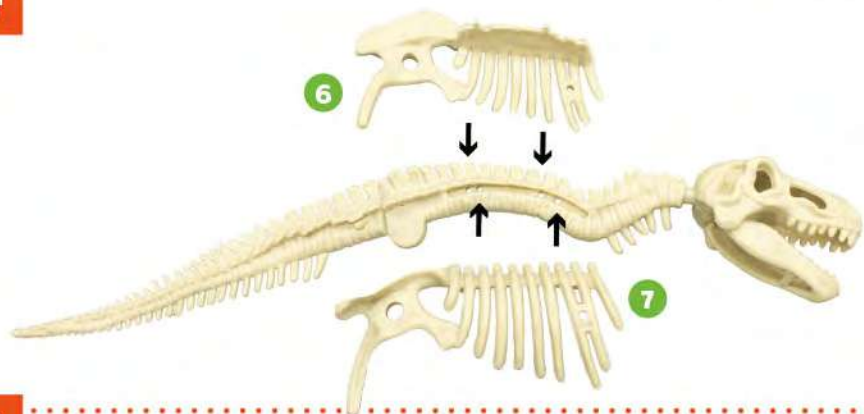
# TYRANNOSAURUS REX



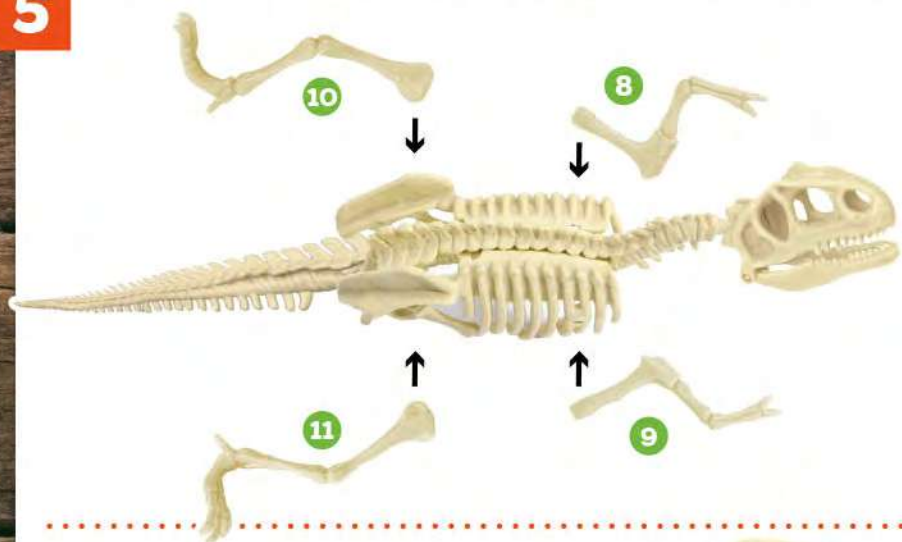
În sfârșit, este timpul să asamblați scheletul T-Rex. Ați despachetat toate surprizele!



4

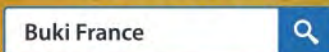


5





RETROUVEZ-NOUS SUR  
FIND US ON



AVERTISMENT: Numai pentru copiii cu vârsta de 6 ani sau mai mari.  
AVERTISMENT! Nu este potrivit pentru copiii sub 3 ani din cauza  
pieselor mici care pot fi ingerate. Pericol de sufocare.  
AVERTISMENT! A se utiliza sub supravegherea directă a unui adult.  
Prezența marginilor ascuțite.  
PĂSTRAȚI AMBALAJUL PENTRU REFERINȚE VIITOARE.  
Culorile și conținutul pot varia ușor.

Photo Credits : BigStock

Produs și distribuit de:

**BUKI France**

38 av. François Mitterrand - 72000 Le Mans - FRANCE

Tél: +33 1 46 65 09 92

E-mail : sav@bukifrance.com

[www.bukifrance.com](http://www.bukifrance.com)

UK  
CA



6+

