

看一看



想一想



找一找



恐龙大搜寻

KONGLONG DA SOUXUN

(英) 罗斯·赫伍德/文字

(意) 史塔迪欧·甘伦特 / 绘图

(意) 因克林克·法伦茨 / 绘图

喙嘴龙



腔骨龙



南十字龙



板龙



滑翔蜥



有角鳄



陆鳄龙



嵌鳞龙



三尖叉齿兽龙

犬颌兽



安琪龙



扁肯氏兽



跳龙



看一看



想一想



找一找

恐龙大搜寻

KONGLONG DA SOUXUN

这本书讲的是千百万年前那些生活在地球上的奇怪生物。恐龙只是其中的一部分，你还要在每一幅大图中找出上百种古生物时代的其他动物和植物。在侏罗纪杂草丛生的森林里寻找凶残的暴龙，或发现一群正在沙地里捕猎的伶盗龙……坐下来迎接挑战吧，不要停下来，直到你把它们全部找出来。



这是一套精彩的科普读物！



《史前大搜寻》 《恐龙大搜寻》 《动物大搜寻》
《昆虫大搜寻》 《海底大搜寻》



《历史大搜寻》 《地球大搜寻》 《世界大搜寻》
《城市大搜寻》 《城堡大搜寻》

ISBN 978-7-5365-4423-9



9 787536 544239 >

定价：12.80元

看一看



想一想



找一找

KONGLONG DA SOUXUN

恐龙大搜寻

文 字 (英)罗斯·赫伍德
绘 图 (意)史塔迪欧·甘伦特
 (意)因克林克·法伦茨
设 计 (英)玛丽·卡特莱特
科学顾问 (英)大卫·诺曼博士
翻 译 张 隼





目 录

阅读指南	3
浅海	4
爬上陆地的古生物	6
在沼泽里	8
乱石之地	10
早期恐龙	12
在森林里	14
在海洋里	16
古老的戈壁滩	18
晚期恐龙	20
树林里的哺乳动物	22
冰河时期	24
恐龙之死	26
考考你	27
答案	28



阅读指南

这是一本关于恐龙以及史前世界的图书，也是一本十分刺激和有趣的益智图书。仔细瞧瞧，你会认出上百种恐龙以及和恐龙同时代的古生物。

看看下图，你就知道怎样阅读这本书了。

紧随小图的文字会告诉你这种动物或植物的名称，以及你要从大图中找出多少个同类目标。

仔细找出远处的恐龙。

这只原角龙刚
刚孵出，仍然应该
计算在内。

虽然这只蜥蜴正
在爬出大图，但是仍
然要计算它。

这只小恐龙也要
计算在内。

甚至只露出部分
身体的生物也要计算
在内。



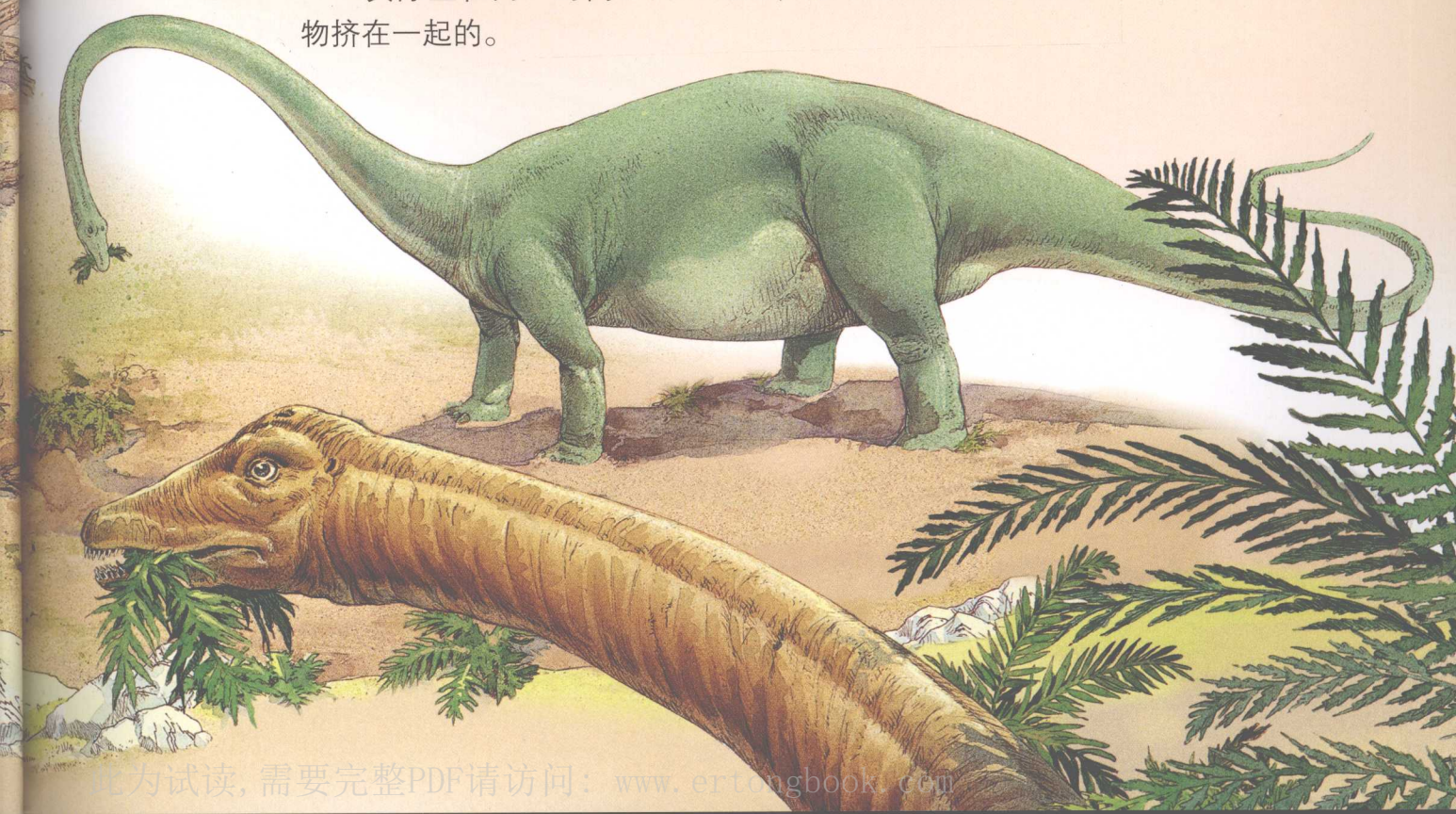
在每张大图中，可以找出大约100只动物。如果遇到了困难，你可以在第28~第31页找到答案。

书中的动物并非都是恐龙。如果是恐龙，它的小图上就有右面这个图标。

实际上在同一时间、同一地点，是不会有多么多的生物挤在一起的。



恐龙图标





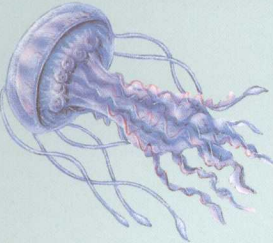
异棘龙

志留纪：4.4亿年前~4.08亿年前

浅海

4亿年前，在志留纪的古海洋里充满着各种各样奇怪的生物，它们中的大多数都已经灭绝了，但是其中的一些，我们今天仍然能在海洋里找到。

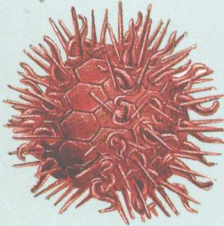
这些鱼通过它们的嘴汲(jí)取食物和水。每一种找出7条。



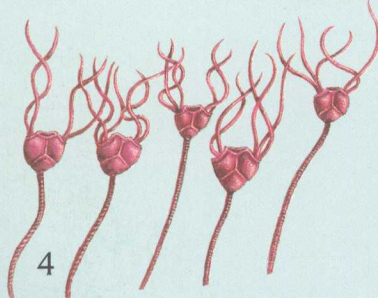
那时的水母与现在的水母看起来一样。找出5只。



穿孔贝用一根肉棒插入沙层中以固定身体。找出14只。



海胆在海底慢慢地爬来爬去。找出8只。



4

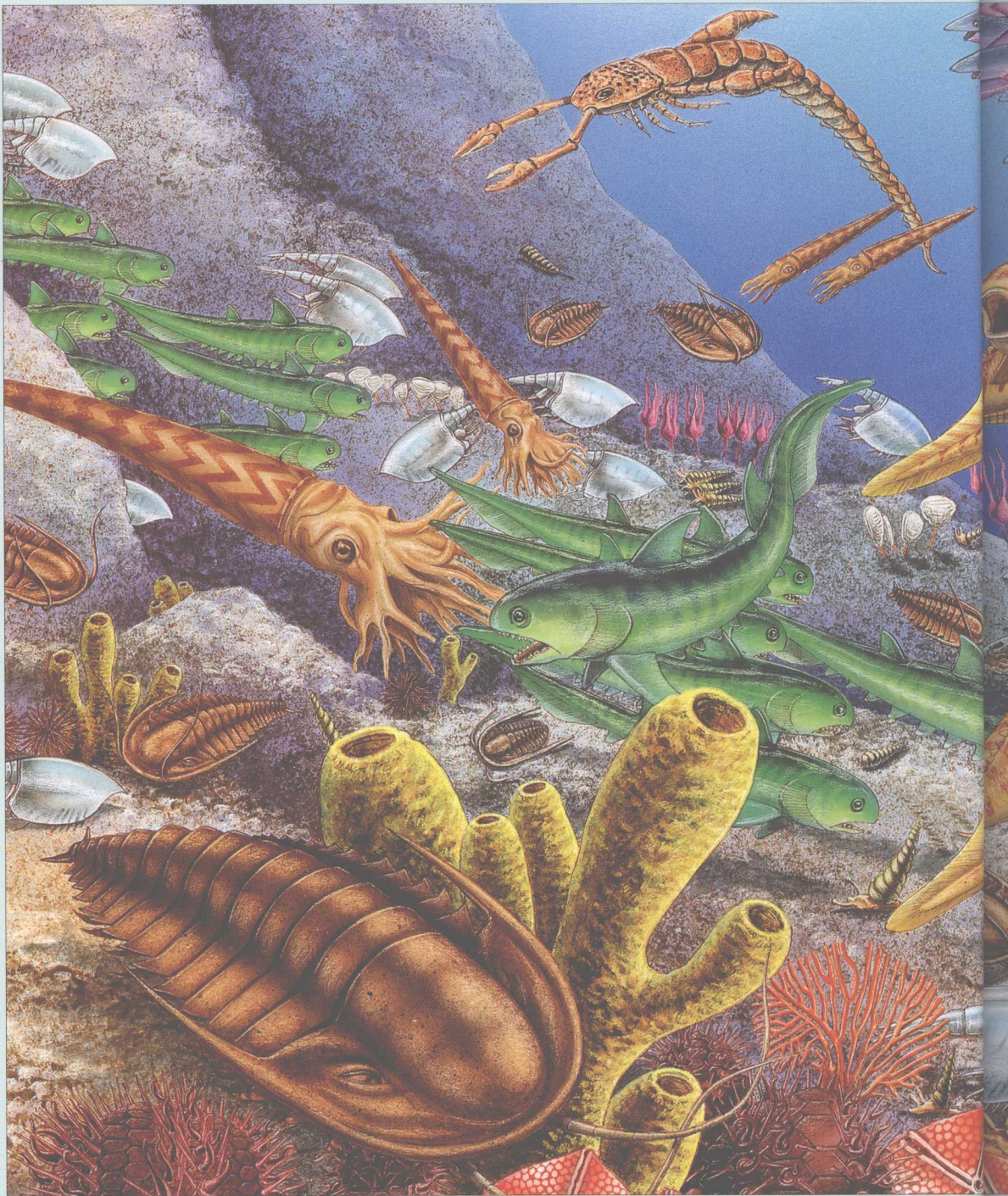
海百合是动物，而不是植物。它们靠摇摆不定的触手捕捉食物。找出15只。



海螺躲在它们的壳里。找出14只。



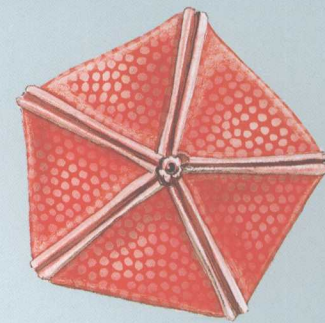
诺斯特鱼是最早拥有下颌(ε)与牙齿的鱼类。找出13只。



甲胄(zhòu)鱼有
厚厚的骨甲保护头
部。找出9只。



乌贼的身体上有
美丽的纹饰。每种找
出4只。

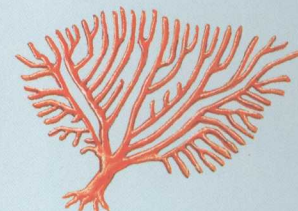
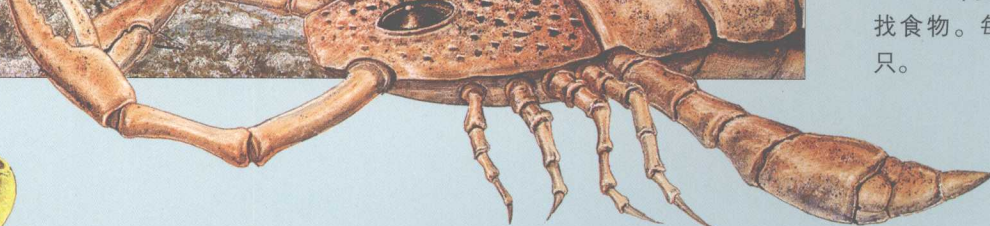


那时的海星与现
在的海星一点也不相
像。找出11只。

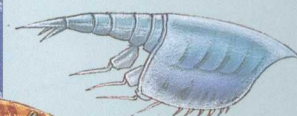


海 绵 也 是 一 种 动
物，有 着 柔 软 的 肉 质 身
体。找 出 5 只。

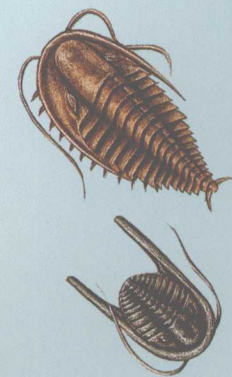
巨大的广翅鲎(hòu)是一个凶猛的猎
手。你能找出另一只吗？



很 多 小 动 物 喜 欢
附 生 在 笔 石 上。找 出
2 只 笔 石。



虾 喜 欢 在 浅 水 里
飞 跑。找 出 14 只。



三 叶 虫 在 海 底 寻
找 食 物。每 种 找 出 6
只。



泥盆纪：4.08亿年前~3.62亿年前

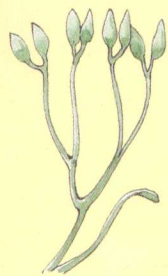
爬上陆地的古生物

4亿年前，一些可以用肺来呼吸空气的鱼类开始爬出水面。它们用了上百万年的时间来进化自己，以适应陆地上的生活。

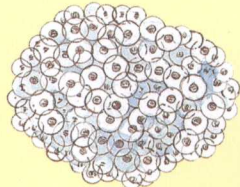
沟鳞鱼用带有关节的鳍在湖底爬行。找出5条。



石松分叉的枝条上覆(fù)盖着小叶子。找出9棵。



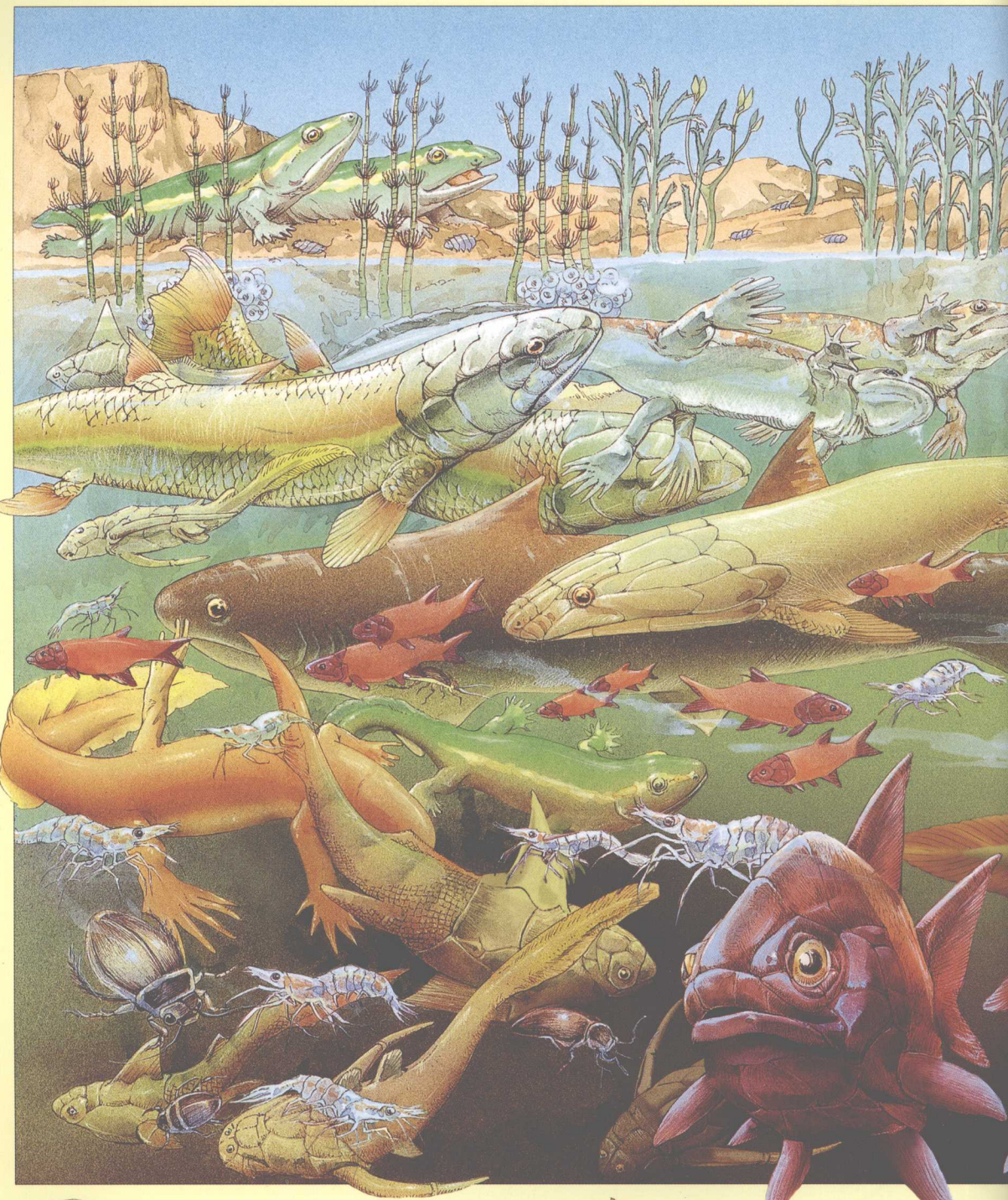
科学家认为阿格劳蕨(jué)是最早的陆生植物。找出6株。



这些是鱼石螈(yuán)的卵。找出4团。



鱼石螈能够在岸上行走，但它仍然有着鱼一样的尾巴。找出4条。

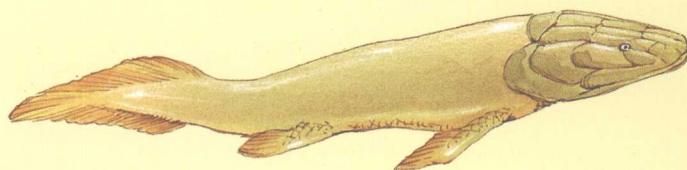
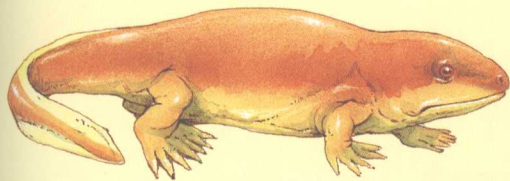


厚甲鱼用它扁平的骨甲来保护头部。找出5条。

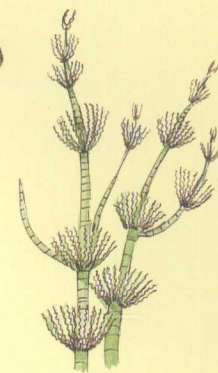


像鲨鱼一样的栉(zhi)刺鱼跃出水面，寻找它的午餐。找出1条。

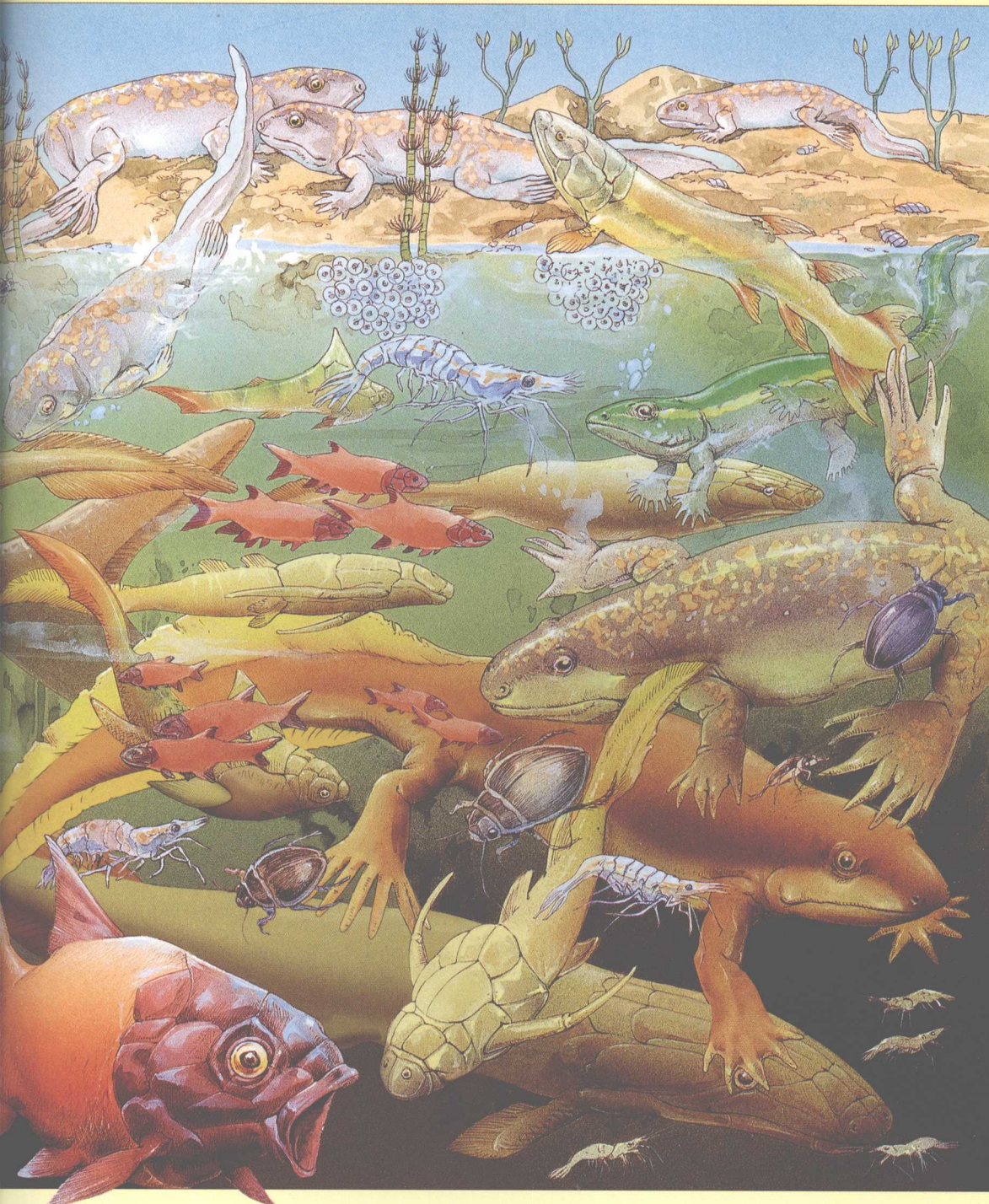
鱼甲螈用它的鳍状肢追
赶着鱼群。找出2只。



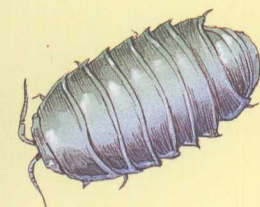
潘德尔鱼长着像四肢一样的
鳍。找出3条。



在湿地和沼泽里，你仍然能看见马尾草。找出16株。



那时的龙虱看起来和现在的一样。找出9只。



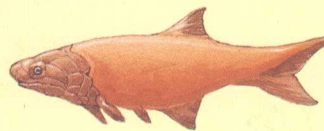
木虱(shī)是最早生活在陆地上的生物。找出10只。



虾以浮游在水中的小生物为食。你能找出15只吗？



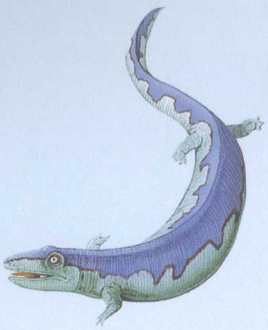
刺皮螈有着鱼一
样的鳃，能够在水下
呼吸。找出7只。



微鱼只有你的拇指大小。
找出18条。

真掌鳍鱼靠它的
鳍爬上河流、湖泊的
浅滩。找出3条。

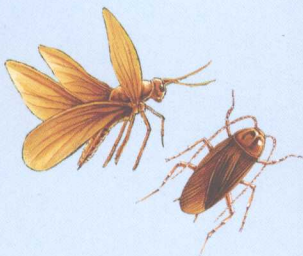




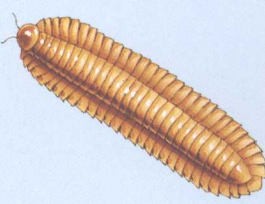
腹甲蜥既是一个强壮的游泳能手，也是一个凶猛的猎人。找出2条。



大尾蜻蜓长着跟人类手臂一样长的翅膀。找出4只。



蟑螂扁平的身体使它们可以躲在狭窄的缝隙里。找出15只。



侧板蜈蚣有的可以长到2米长。找出6条。

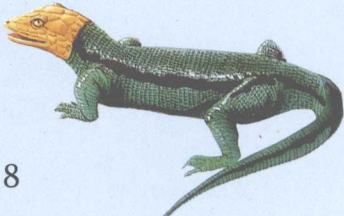
石炭纪：3.5亿年前~2.9亿年前

在沼泽里

在石炭纪潮湿的沼泽里，昆虫的数量迅速增加。一些能分泌毒液的昆虫也开始出现在茂密的树丛中。



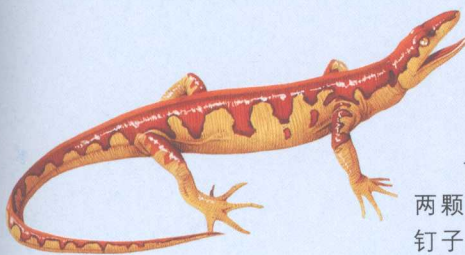
林蜥的英文名称的意思是“森林之鼠”。找出7只。



拟圆骨蜥用利刃一样的牙齿来咬碎昆虫坚硬的外壳。找出6条。



巨蝎的毒针是用来杀其他动物的。找出3只。



古门齿蜥用两颗巨大的、像钉子一样的牙齿来捕食。找出3只。



在这个时期，蜗牛出现在陆地上。在这之前它们生活在水里。找出10只。



蜥蜴一样的微龙蜥在陆地上生活，却在水里产卵。找出11只。



巨型千足虫爱吃腐烂的食物。找出5条。



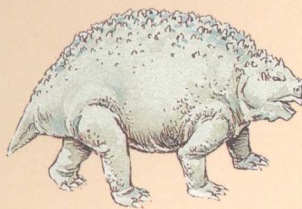
始螈的身体有当今的鳄鱼那么大。它用有力的下颚撕裂鱼儿。找出4只。

异螈躺在水底“守株待兔”。找出1只。

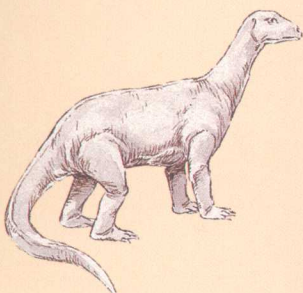




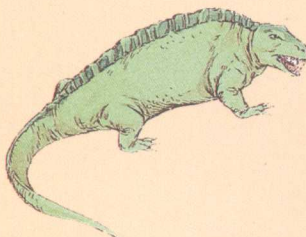
尤格龙锋利的牙齿可以轻易咬碎蜗牛的壳。找出3只。



厚颊(jiá)龙长得像河马一样大。找出3只。



初龙能高高跃起，捕食昆虫。找出4只。



楔(xiē)齿龙长着一条骨质背脊。找出6只。

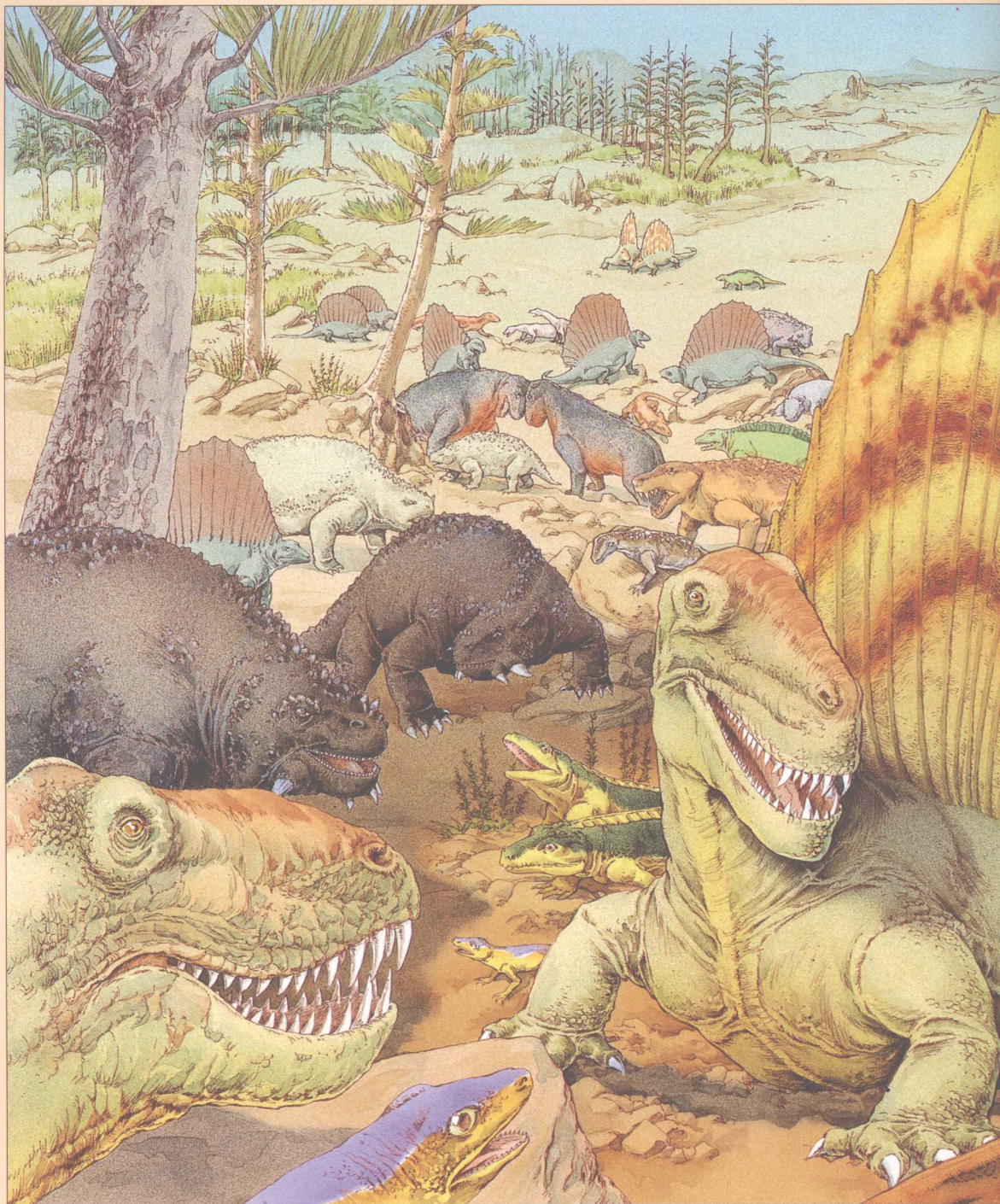


西摩螈在陆地上行动迟缓，所以绝大部分的时间它都在水里生活。找出3只。

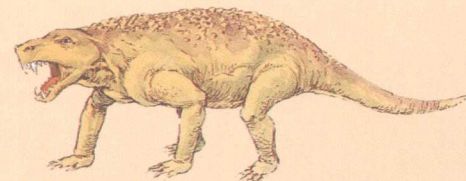
二叠纪：2.9亿年前~2.45亿年前

乱石之地

在这个时期，许多陆生生物出现在满是乱石的陆地上。它们中的一部分在恐龙到来之前就已经灭绝了。



科学家通过对八射龙长而尖利的牙齿的研究，推断出它属于肉食性动物。找出4只。



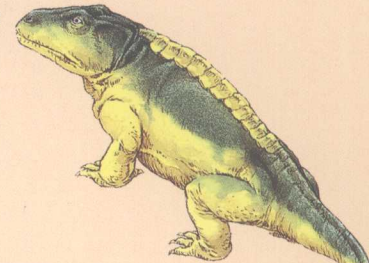
阔齿龙的四肢长在身体的两侧，它和现在的蜥蜴很相似。找出7只。



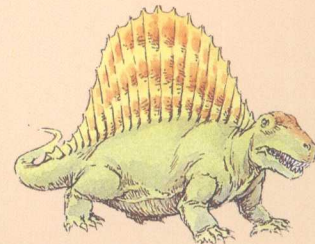
基龙通过背上的
“帆”吸收阳光，调
节体温。找出11只。



渎(dú)龙
的大小和一头
母牛差不多。
找出4只。



巨头螈巨大的头
部看起来和身体很不相
称。找出9只。



异齿龙背上的长骨
支撑着巨大的“帆”。
找出5只。



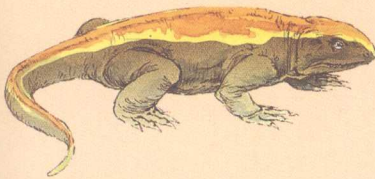
引螈是青蛙的远
亲。找出2只。



前龙大块地咬下猎
物的肉，囫(hú)囵(lún)
吞下。找出2只。



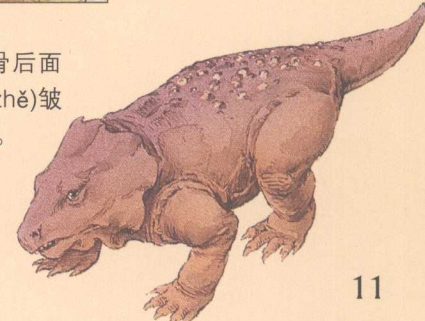
克色氏龙咀(jǔ)嚼(jué)
植物，它的牙齿都长在上
颚。找出4只。



盾皮龙全身长着厚厚
的皮肤，面部长有角刺，
非常可怕。找出3只。



缓龙的头骨后面
有一条长满褶(zhě)皱
的颈。找出1只。





滑翔蜥长着薄薄的皮质的翼，可以在大树之间滑行。找出4只。



犬颌(hé)兽看起来有点儿像小狗。但它的皮肤上长满了鳞片。找出1只。



鳄龙和松鼠差不多大，你能找出8只吗？



南十字龙大概是成群猎食。你能找出7只吗？

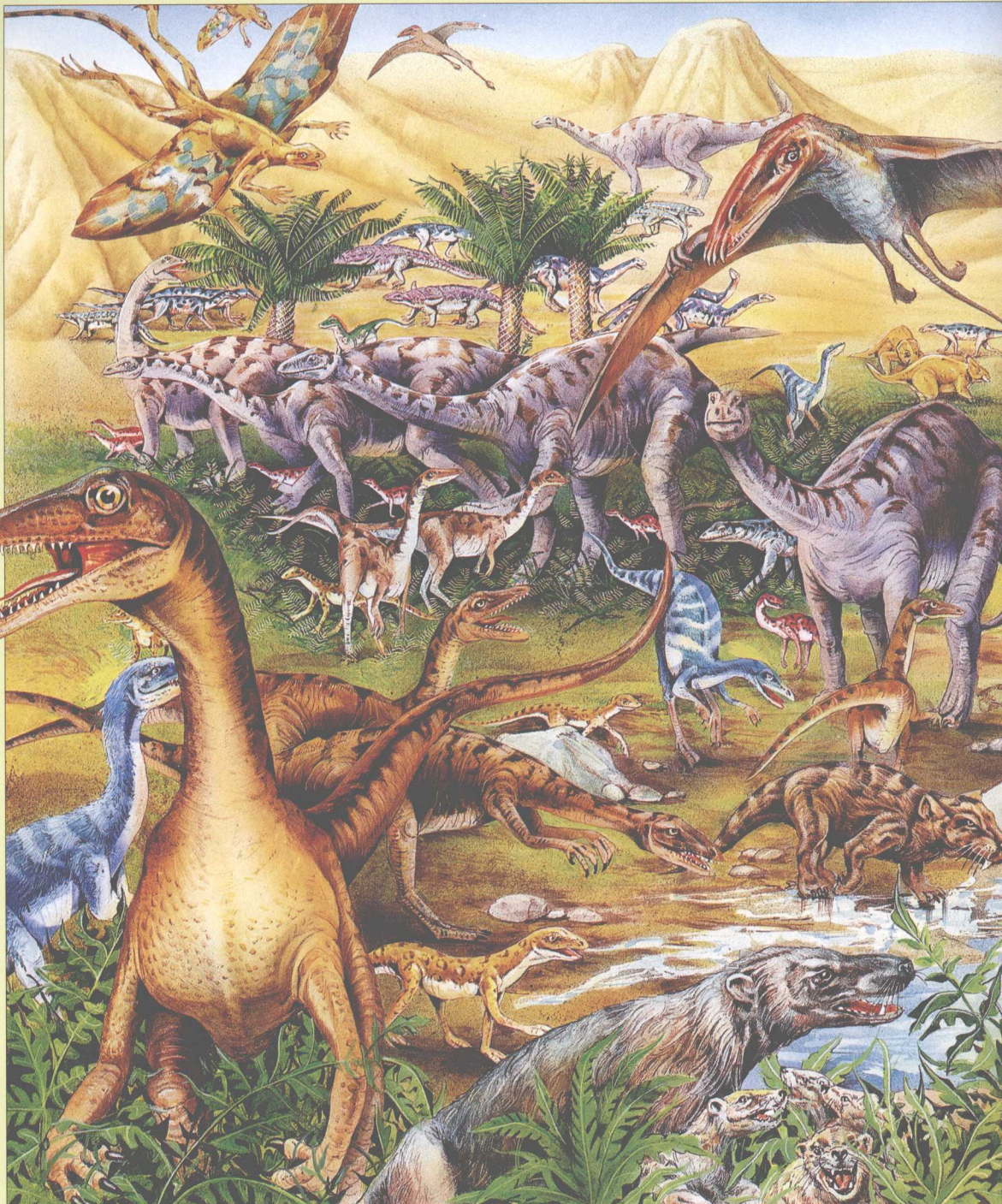


板龙可以用后腿站立起来。找出6只。

三叠纪：2.25亿年前~2.08亿年前

早期恐龙

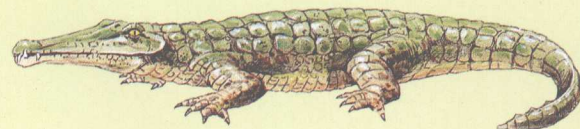
大约2.25亿年前，早期的恐龙出现了。在那时，已经存在着6种不同种类的恐龙。当然，还有一些其他的奇怪生物和它们在一起生活。



狂齿鳄的鼻孔长在两眼之间。找出2只。



蒂森鳄龙的四肢修长而强壮，所以它的行动十分迅速。找出5只。





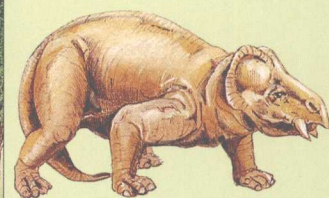
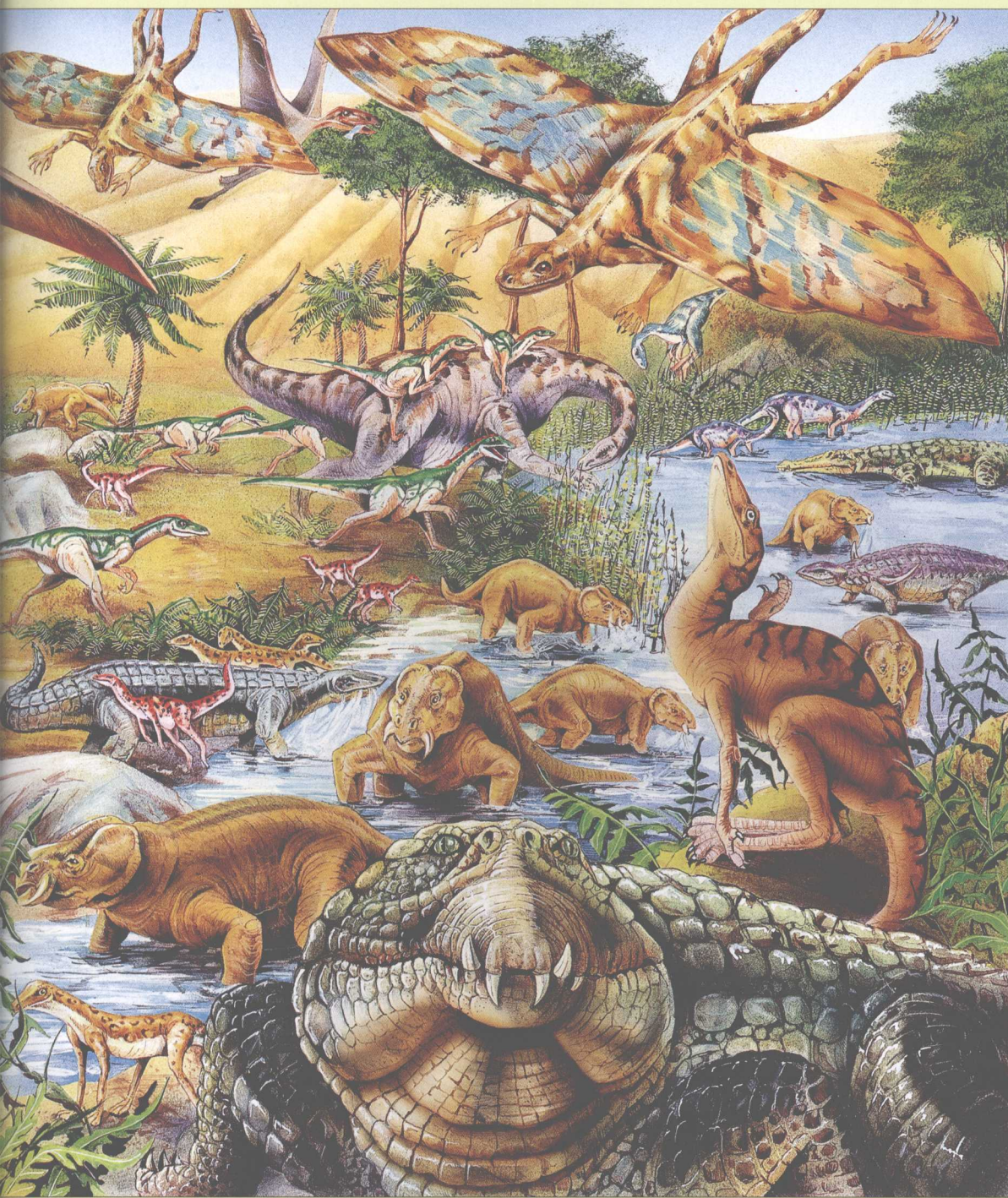
跳龙跳上岩石寻找
猎物。找出10只。



联踝(huái)龙
依靠自己惊人的速
度和敏锐的眼睛捕
猎。找出4只。



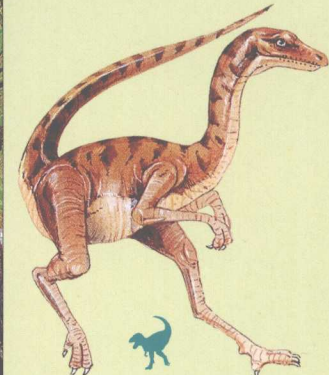
喙(huì)嘴龙是最
早的会飞行的蜥蜴。
找出3只。



扁肯氏兽成群结
队地四处寻找食物。
找出10只。



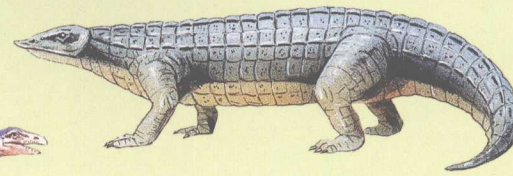
有角鳄的肩上长
着两根长刺。找出3
只。



腔骨龙是技艺十
分纯熟的猎手。找出
7只。



成年安琪龙长达2.5
米。找出5只。



三尖叉齿兽长
着胡须和毛茸茸的
身体。找出5只。



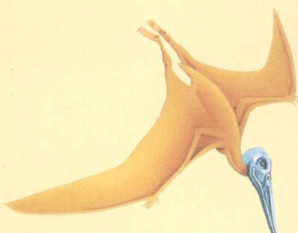
锹(qiāo)鳞龙可能
是用它的长鼻子挖
植物的根吃。你能找
出几只?

保罗纪：2.08亿年前~1.45亿年前

在森林里

在这个时代，出现了世界上最大的恐龙。它们生活在潮湿、茂密的森林里。

腕龙的鼻孔长在头顶的肿块上。找出1只。



翼手龙能轻易地捉住飞行的昆虫。找出10只。



雷龙不会咀嚼，它们只能囫囵吞枣地进食。找出5只。



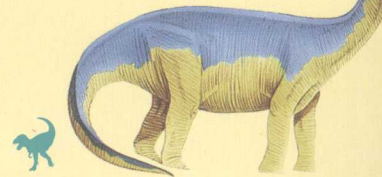
弯龙被追逐的时候，会用两只后腿奔跑。找出2只。



角鼻龙是凶猛的肉食类恐龙，它的嘴里长着超过70颗锯齿状的尖牙。找出1只。

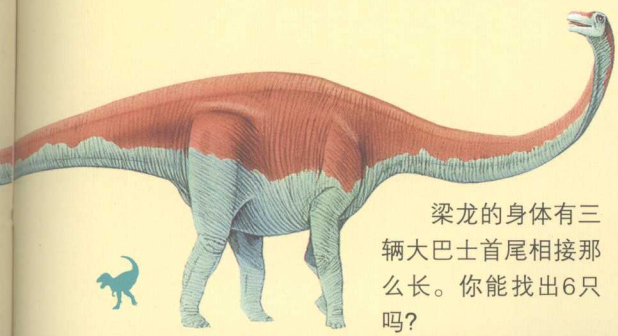


美颌龙是最小的恐龙之一，它还没有一只猫大。找出8只。



圆顶龙吃一些相对低矮的树枝上的树叶。找出3只。





梁龙的身体有三辆大巴首尾相接那么长。你能找出6只吗？



旱龙可能像现在的鹿一样群居。找出17只。



始祖鸟大概是最早的鸟类。它们在大树之间飞翔。找出3只。



小鸟龙用尖利的爪子捕捉蜥蜴或其他的一些小动物。找出3只。



空尾龙的长腿能急速奔跑，擅长突袭并捕捉猎物。找出2只。



剑龙背上的骨板是用来调节体温的。找出2只。

