

# 【自然史ぽけっとミュージアム】★★

はくぶつかん もんだい と

## 博物館をまわって問題を解いてみよう!

### ～自然史ゾーン～

学校 年 組 名前

---

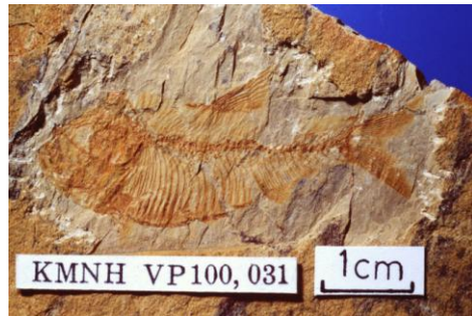
つぎの①～④は何でしょう。ぽけっとミュージアムをのぞいてみましょう。

①



約 5 億 8 千万年前  
 に現れた、やわらかく殻を持たない生物たち。

②



恐竜時代の湖にいた魚。小倉北区で発見。「コクラ」が名前に入り、いのちのたび博物館ができるきっかけになりました。

( せいぶつぐん 生物群 ) ( )

③



約 3 億 5 千万年前から約 3 億年もの長い間生き続けたアンモナイトの仲間の1種で、直径1mに達するアンモナイト。

④



写真は、標本になっていますが、3階の自然発見館には生きたものがあります。同じサンショウウオの仲間の中では、最大の大きさです。

( ) ( )

# 【自然史ぽけっとミュージアム】★★

はくぶつかん もんだい と

## 博物館をまわって問題を解いてみよう!

### ～自然史ゾーン～

学校 年 組 名前

つぎの①～④は何でしょう。ぽけっとミュージアムをのぞいてみましょう。

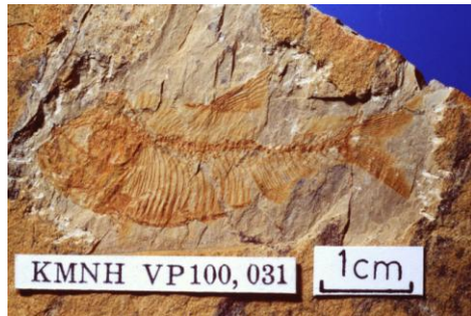
①



やく 5 億 8 千万年前  
 に現れた、やわらかく殻を持たない生物たち。

( **エディアカラ** せいぶつぐん 生物群 )

②



きょうりゅうじだい の湖 にいた魚。小倉北区で発見。「コクラ」が名前に入り、いのちのたび博物館ができるきっかけになりました。

( **ディプロミスタス・コクラエンス** )

③



やく 3 億 5 千万年前からやく 3 億年もの長い間生き続けたアンモナイトの仲間の1種で、直径1mに達するアンモナイト。

( **パキデスモセラス・パキディスコイデ** )

④



写真は、標本になっていますが、3階の自然発見館には生きたものがあります。同じサンショウウオの仲間の中では、最大の大きさです。

( **オオサンショウウオ** )