

23. 阅读下列资料，回答问题。

资料一 《湿地公约》第十四届缔约方大会的主题是“珍爱湿地，人与自然和谐共生”。中国努力建设人与自然和谐共生的现代化，推进湿地保护非业高质量发展。目前我国湿地面积达到 5635 万公顷，很多城市同湿地融为一体，生态宜居。

资料二 三门峡黄河湿地国家级自然保护区以保护湿地生态系统和湿地水禽为主。保护区内分布有野生植物 1121 种，野生动物 1066 种。保护区内有国家一级保护动物黑鹳、大鸨等 9 种，国家二级保护动物大天鹅、疣鼻天鹅等 34 种。



鸟类迁徙的故事
展现了大自然的奇妙
诠释了强大而神秘的生命量
讲述着人与自然共生共荣的话题

(1) 生物多样性的内涵丰富。资料中画线内容是指生物多样性中_____的多样性。生物最基本的分类单位是_____。

(2) 每年 11 月，数万只天鹅从西伯利亚迁徙到三门峡黄河湿地保护区越冬，在浅滩芦苇丛间筑巢产卵。迁徙是天鹅生来就有的一种行为，属于_____行为。天鹅受精卵的卵黄表面有一盘状小白点，称为_____，可以发育为雏鸟。

(3) 湿地生态系统中动植物资源越丰富，成分越复杂，其_____能力就越强，但这种能力是有一定限度的。

(4) 保护生物多样性，人与自然和谐共生。你会怎么做？_____。（写出一条即可）