第十一章 河流地质

一、填空题

河流侵蚀作用的方向包括\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_、和\_\_\_\_\_\_\_\_\_。下蚀、旁蚀、溯源侵蚀

二选择题

河流截弯取直的产物是( )

A、玄武湖 B、火口湖

C、牛轭湖 D、断陷湖

三、判断题

“V”形河谷为幼年期河流标志，往往发育于山区。√

河流阶地是河流侧蚀作用的一种表现形式。×

洪流是暂时性的面状无槽流水。×

边滩是辫状河沉积作用的产物。×

河流的凸岸遭受剥蚀，凹岸接受沉积×

河流搬运量的大小主要受河流流量影响。√

河流沉积物具有下细上粗的二元结构。×

牛轭湖主要是河流底蚀作用的一种表现形式。×

河谷阶地的位置越高，则阶地形成的时间越早。√

“碟”形河谷形成于平原地区。√

四、名词解释

**河流阶地：**河流侧蚀作用形成的平原因地壳运动抬升形成的台阶。

**河流侵蚀基准面：**海平面及由海平面向大陆方向引伸的平面，是入海河流下蚀深度的下限。

五、简答题

无