**第5课**　**古代非洲与美洲**

课后·训练提升

合格考基础巩固

一、选择题

**1**.阿克苏姆王国已使用金属铸币,铸币正反两面分别刻有国王手持宝剑和棕榈叶的图案,象征王权的威严与仁德。从中可以看出(　　)

A.金属铸币的推行有助于强化王权

B.阿克苏姆王国商品经济发达

C.阿克苏姆王国金属冶炼业发达

D.阿克苏姆王国农业和手工业都很发达

答案A

**2**.马里各城市逐渐发展为学术中心,其中以廷巴克图最为突出。埃及和摩洛哥的学者前来讲学和访问。廷巴克图的图书馆藏有大量的书籍、文献和手稿。材料重点强调(　　)

A.马里强盛的国力促进了文化的交流和发展

B.廷巴克图是西非文化的中心

C.文化的繁荣有助于社会的稳定

D.马里繁荣的文化推动了教育的发展

答案A

解析材料“埃及和摩洛哥的学者前来讲学和访问”强调了文化的交流和发展,故A项正确;材料没有强调廷巴克图西非文化的中心,故B项错误;材料没有涉及社会稳定的相关内容,故C项错误;D项不是材料的主旨,排除。

**3**.津巴布韦国家在其鼎盛时期向外扩张,石建文化迅速向外传播,类似于大津巴布韦的石建出现于津巴布韦周围地区。从中可以看出(　　)

A.战争是文化传播的途径之一

B.石建文化并非津巴布韦独有

C.津巴布韦已经发展到较高文明阶段

D.石建文明是由地理环境决定的

答案A

解析根据材料“津巴布韦国家在其鼎盛时期向外扩张,石建文化迅速向外传播”,可知津巴布韦对外扩张推动了文化的交流和传播,故A项正确;材料强调的是津巴布韦的石建文化随着其对外扩张向外传播,没有强调石建文化并非津巴布韦独有,故B项错误;材料并未说明津巴布韦文明发展的阶段,故C项错误;地理环境并不能完全决定文明的类型,故D项错误。

**4**.桑海君主拥有众多的土地,由一村村的奴隶在监工的监督下进行耕种。奴隶劳动在桑海经济生活中起着重要作用,他们多半是战争的俘虏。材料反映了(　　)

A.桑海战争不断

B.奴隶是桑海最主要的劳动者

C.桑海尚处于奴隶制社会时期

D.农业是桑海主要的经济部门

答案C

解析根据材料,可知桑海还存在奴隶劳动,统治者通过剥削奴隶的劳动获得财富,说明此时尚处于奴隶制社会,故C项正确;材料虽然强调战俘往往成为奴隶,但是无法反映出战争不断,故A项错误;材料强调奴隶劳动在经济生活中起着重要作用,但是并未说明奴隶是最主要的劳动者,故B项错误;材料没有说明农业在桑海经济中的地位,故D项错误。

**5**.在尼日尔河流域出土的11世纪桑海统治者的墓碑上刻写了精美的阿拉伯文,墓碑的石料来自西班牙。这一遗迹可用于研究(　　)

A.撒哈拉商路的文化经贸交流

B.阿拉伯人对东非的控制

C.西班牙人对非洲的殖民活动

D.西非各民族的文化交融

答案A

解析根据题干材料“墓碑上刻写了精美的阿拉伯文,墓碑的石料来自西班牙”,可知墓碑的出土说明11世纪经过北非的撒哈拉商路使西班牙人、阿拉伯人与西非地区的桑海存在密切的经济文化交流,A项正确;桑海位于西非地区,排除B项;桑海是一个西非独立王国,排除C项;西班牙和阿拉伯人不属于西非民族,排除D项。

**6**.玛雅人创造了一套精密的数学理论,满足按年记事的需要,决定播种和收成的时间,并对季节和年度中雨水最多的时间准确地加以计算。据此可知,玛雅人创造和发展数学主要是基于(　　)

A.按年记事和发展农业的需求

B.记录文明发展的需求

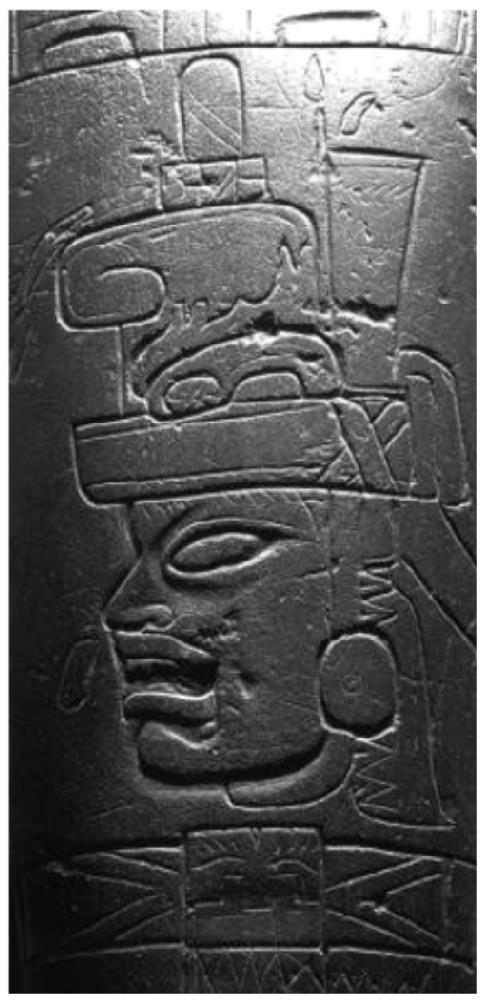
C.丰富天文和历法知识的需求

D.按时种植玉米的需求

答案A

解析根据材料“玛雅人创造了一套精密的数学理论,满足按年记事的需要,决定播种和收成的时间,并对季节和年度中雨水最多的时间准确地加以计算”,可知玛雅人创造和发展数学主要是基于按年记事和发展农业的需求,故A项正确;材料没有反映记录文明发展的需求,故B项错误;材料没有反映丰富天文和历法知识的需求,故C项错误;材料反映了按年记事和发展农业的需求,而不只是按时种植玉米的需求,故D项错误。

**7**.下图是出土于恰帕斯州北部锡莫霍韦尔地区(今墨西哥东南部)石斧上的一个侧面人像,可能代表着玉米神。绿石是与“珍贵”“生命”“繁衍”这些概念联系在一起的,绿石上的玉米神具有祈祷玉米丰收的寓意。这反映了(　　)



A.印加人对玉米神的高度崇拜

B.玛雅人的农业以种植玉米为主

C.阿兹特克人出口玉米颇负盛名

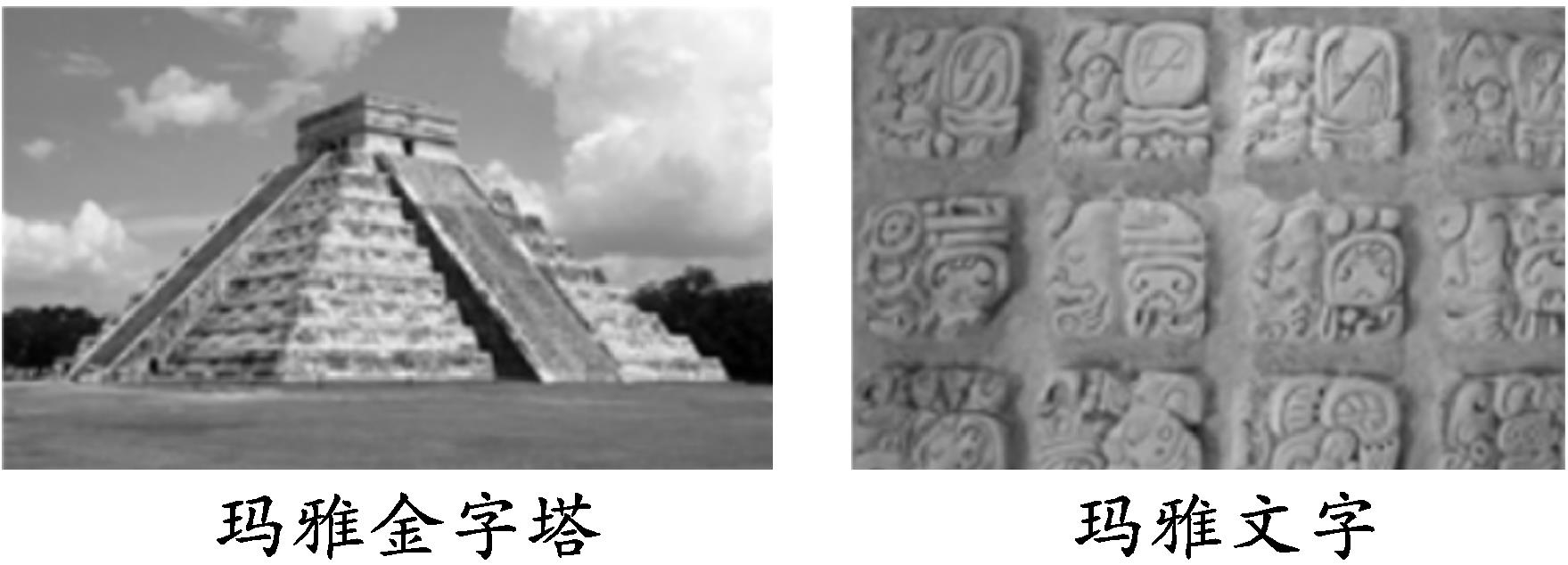
D.玛雅人以盛产绿石闻名于世

答案B

解析根据题干中文物的出土地点,可以判断这是玛雅人的活动区域,其对玉米神的崇拜说明当时玛雅人的农业以种植玉米为主,B项正确。

二、非选择题

**8**.材料一



材料二　现今人们对古玛雅的认识建立在100多年来对墨西哥东部、危地马拉、洪都拉斯、萨尔瓦多和伯利兹等地古玛雅遗址考古发掘和记录的基础上。20世纪初,一些博物馆和调查机构对玛雅文明进行了当代意义上的学术研究。玛雅的考古、建筑、艺术史、古文字破译都是热门研究领域。目前为止,借助古文字破译的成果,我们已基本能理解一篇玛雅历史文献中80%的内容,并能用玛雅语进行朗读。玛雅古文字研究者的兴趣已经不仅局限于释读文字,而更多关注其包含的文化意义,如象征和隐喻等。

——摘编自孙妙凝

《玛雅文明为何“神秘”消失》

(1)根据材料一并结合所学知识,概括图中建筑和文字所体现的玛雅文明的特点。

(2)根据材料二,概括研究玛雅文明借助的主要载体,说明当代对玛雅文明研究呈现出的新趋向。

参考答案(1)建筑:梯形结构;作为庙宇用于祭祀。文字:方块图形。

(2)载体:古玛雅遗址考古发掘和记录。趋向:研究领域的扩大化;文字研究的深入化。

等级考拓展提高

**1**.奥尔梅克文明是已知最古老的美洲文明,享有中美洲“文明之母”的美誉。在奥尔梅克文明遗址上出土了一枚圆柱形玺印,考古学家发现玺印图案的符号“与玛雅日历上的日期符号几乎一模一样”。这说明(　　)

A.美洲天文历法知识丰富

B.印第安文明具有继承性

C.玛雅文字已被成功释读

D.美洲文化呈一体化特征

答案B

**2**.马里帝国盛产黄金,并控制着西苏丹广大的贸易网,特别是南方产金地区通往北非的贸易,马里的城市和文化相当繁荣。国王垄断着重要物资如马匹和金属等的进口,并从中积累了巨额财富。从上述材料中可以分析出(　　)

A.商品经济的繁荣推动了马里社会发展

B.马里农业生产落后

C.实行国王专制的制度

D.黄金是马里最重要的财富来源

答案A

解析从材料中可以看出马里商品经济的繁荣,城市和文化比较发达,故A项正确;材料没有体现马里农业生产的情况,故B项错误;材料没有体现国王的权力问题,故C项错误;材料并未说明黄金是马里最重要的财富来源,D项错误。

**3**.中古时期,西非的加纳、马里和桑海等国,奴隶是重要的生产力量,对外贸易中出口象牙和奴隶,买进马、布匹和盐;东非的桑给巴尔、蒙巴萨和摩加迪沙广泛使用奴隶,并通过阿拉伯商人进口印度、波斯和中国等地的瓷器、纺织品等各种手工业品,出口黄金、象牙和奴隶。这一现象表明(　　)

A.地理环境决定外贸发展

B.非洲经济水平极其低下

C.三角贸易导致非洲落后

D.区域文明交流较为频繁

答案D

解析“决定”的说法不符合史实,排除A项;题干材料不能说明非洲经济水平低下,排除B项;三角贸易兴起于新航路开辟后的早期殖民扩张时期,与题干时间不符,排除C项;根据题干材料“西非的加纳、马里和桑海等国……对外贸易中出口象牙和奴隶,买进马、布匹和盐;东非的桑给巴尔、蒙巴萨和摩加迪沙……通过阿拉伯商人进口印度、波斯和中国等地的瓷器、纺织品等各种手工业品,出口黄金、象牙和奴隶”,可知中古时期非洲与亚洲等地进行频繁的贸易往来,故D项正确。

**4**.在印第安人的部落和村社中,玉米磨坊设置在村镇中心,因为家家户户都要磨面,所以磨坊也是全村的重要社交场所。有时村民大会也在这里举行,从而又使磨坊与“权力”联系在一起。这反映了(　　)

A.玉米是美洲的主要粮食作物

B.印第安人实行直接民主

C.食物生产对社会生活的影响

D.印第安人注重集体活动

答案C

解析结合所学知识,可知玉米是美洲的主要粮食作物之一。根据材料,可知在印第安人的部落和村社中,玉米磨坊是重要的社交场所,与“权力”有关。这反映了玉米生产对印第安人的社会生活有重要影响,故C项正确;A项说法正确,但与材料主旨不符,排除;材料不能反映B、D两项,均排除。

挑战创新

材料　最后一批入侵者就是阿兹特克人。他们在特斯科科湖的一些岛屿上定居下来,然后,占据了阿纳瓦克谷地的大部分地区。随着人口的增长,岛屿变得非常拥挤,阿兹特克人通过建造“浮动园地”来扩大耕地面积。“浮动园地”是一些在湖底丛生的杂草上面铺垫上湖土、由生长的杂草固定在湖底的浮岛。直到今天,某些地区仍使用这种耕作方法。每次播种之前,农民们都要挖些新的湖土,铺在“浮动园地”上,因此,其表面随着一次次耕种而不断增高。然后,农民们再挖去表层的泥土,用于建造新的“浮动园地”,于是开始了一个新的循环。……阿兹特克人的势力建立在持久备战的基础上。所有男人都要携带武器;国家军火库始终备有武器,供需要时使用。凭借有效的军事机器,阿兹特克人从其臣民那里榨取到数量惊人的贡物。据其现存的资料记载,除其他各种物品如军服、盾牌和宝石之外,他们一年还征集到玉米1 400万磅、豆类和苋菜各800万磅、棉花200万包。

——摘编自[美]斯塔夫里阿诺斯著,

吴象婴等译《全球通史:从史前史到21世纪》

(1)根据材料并结合所学知识,概括美洲的阿兹特克人的政治、经济特点。

(2)根据材料并结合所学知识,分析这些特点形成的原因。

参考答案(1)特点:政治方面,崇尚战争;经济方面,发明了“浮动园地”的农耕方式。

(2)原因:经常发生战争以获取战俘和贡物。为了解决湖岛上日益增多的都城人口的生存问题,发明了“浮动园地”,以扩大耕地面积,增加粮食产量。