**第八章《认识区域：环境与发展》测试题**



**一、选择题**

塔里木盆地这片看似干旱荒凉的土地却有着无限的生机。根据所学知识，回答下列问题。

1．塔里木盆地边缘的绿洲是我国优质棉花的主产区之一，当地棉花生产的有利条件是( )

A．夏季晴天多，光照强 B．劳动力充足

C．夏季高温多雨 D．引黄河水灌溉

2．盆地南缘和田县周围的绿洲，其灌溉水源主要来自( )

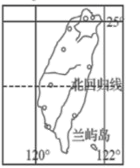
A．昆仑山冰雪融水 B．祁连山冰雪融水

C．天山冰雪融水 D．阿尔泰山冰雪融水

3．塔里木盆地交通线从整体看呈( )

A．网状分布 B．线状分布 C．环状分布 D．“之”字形分布

我国台湾省的兰屿岛，有种传统的“地窖式”民居，屋顶仅高出地面0.5米，用铁皮覆盖，极具特色。读下图，完成下面小题。



4．自然环境深刻影响着人类的聚落形态。岛上的“地下屋”深埋地下主要是为了避免（ ）

A．被大风摧毁 B．被大雨冲毁

C．强太阳照射 D．野兽入侵

5．下列关于台湾省级行政区的叙述，正确的是（ ）

A．隔琼州海峡与福建省相望 B．位于北方地区

C．是我国面积第二大岛 D．主要少数民族为高山族

6．新疆瓜果特别甜的主要原因是（ ）

A．夏季昼夜温差大 B．白昼气温高

C．夏季阳光照射强烈 D．绿洲水源充足

7．为增强国际竞争力和服务功能，北京采取了许多治理措施，下列说法错误的是

A．加大基础设施建设力度 B．拆除四合院、修建现代化楼房

C．积极发展高新技术产业 D．提高城市管理效率和服务质量

8．黄土高原农作物的熟制主要是（ ）

A．一年三熟 B．一年一熟

C．随时播种，四季都有收获 D．一年两熟或两年三熟

9．黄土高原最突出的环境问题是

A．人口增长过快 B．水土流失严重

C．人均耕地不足 D．沙漠面积扩大

10．台湾自然条件优越，享有众多美誉。下列各种美誉不属于台湾省的是

A．海上粮仓 B．东方甜岛 C．水果之乡 D．天府之国

11．关于台湾省的叙述,正确的是( )

A．台湾岛就是台湾省

B．台湾省包括台湾岛及附近许多小岛,如澎湖列岛、钓鱼岛等200多个岛屿

C．台湾省西隔台湾海峡与浙江省相望

D．台湾岛的地形以平原为主,平原主要分布在西部沿海

在祖国神圣的大地上，流淌着一条“跳进去也洗不清”的大河。结合图，完成下面小题。



12．这条大河的泥沙主要来自（ ）

A．源头青藏高原 B．上游宁夏平原 C．中游黄土高原 D．下游华北平原

13．河流携带大量泥沙给下游带来了（ ）

A．海平面的上升 B．洪涝灾害加剧 C．水能资源富集 D．凌汛的形成

14．治河重在治沙，下列措施不可行的是（ ）

A．林草护坡 B．打坝淤地 C．陡坡筑梯田 D．适度放牧

15．下列区域人文特征，搭配正确的是 （ ）

A．北京——经济中心 B．长江三角洲——黄土风情

C．台湾——外向型经济 D．港澳地区——地广人稠

16．在天山牧场,牧民根据季节变化选择不同高度放牧,这是因为不同高度( )

A．气温不同 B．降水不同 C．风速不同 D．光照不同

黄土高原地貌千姿百态，地域文化丰富多样，生态环境日益改善。思考完成下面小题。

17．漫步在黄土高原上，可以看到（ ）

A．小桥流水，前街后河 B．千沟万壑，窑洞层叠

C．河网密布，四合院落 D．椰树林立，竹楼掩映

18．造成黄土高原水土流失的自然原因有（ ）

①地表光秃裸露，缺少植被 ②黄土高原土质结构疏松，许多物质易溶于水 ③降水集中，多暴雨 ④人们开垦、采矿、修路等活动，破坏地表

A．①④ B．①②④ C．①②③ D．①②③④

19．治理黄土高原生态问题的有效措施是（ ）

A．禁止采矿 B．陡坡开垦田地 C．植树种草 D．大面积种植小麦

20．关于黄土高原叙述正确的是（    ）

A．黄土高原东起太行山，西至乌鞘岭，北起内蒙古高原，南抵淮河

B．黄土塬是黄土高原人口和农业集中分布的地区

C．黄土高原严重的水土流失导致当地地表沟壑纵横



D．修建梯田、打坝淤地是治理黄土高原的生物措施

吴先生是某超市的水果采购员，经常去黄土高原采购水果．根据所学知识完成下面小题．

21．黄土高原位于我国四大地理区域中的（　　）

A．北方地区 B．南方地区 C．西北地区 D．青藏地区

22．吴先生去黄土高原之前在网上查阅了相关资料，了解到该区域水土流失很严重．你认为造成黄土高原水土流失的原因包括（　　）

①地表光秃裸露，缺少植被的保护

②黄土结构疏松，易被腐蚀

③气候越来越干燥，降水量越来越少

④降水集中在7、8月，且多暴雨

⑤开发历史久，采矿、放牧、开荒等人类活动加剧．

A．①②③④ B．②③④⑤ C．①②④⑤ D．①②③④⑤

23．当吴先生来到黄土高原时，并没有看到面积的“风起黄尘蔽天日，雨落泥沙遍地流”的现象，映入眼帘的是“满目苍翠，梯田层层叠叠”的景色．据了解，这是该地区经过几十年的生态环境建设所取得的成果．下列属于黄土高原生态建设的措施是（　　）

①修建梯田和淤地坝②退耕还林还草

③开垦坡地扩大耕地面积④发展生态农业．

A．①②③ B．①②④ C．②③④ D．①③④

24．你认为吴先生在黄土高原采购的水果最有可能是（　　）

A．荔枝 B．香蕉 C．柑橘 D．苹果

25．下列关于香港、澳门、台湾经济发展的叙述，正确的是（ ）

A．香港、澳门、台湾与祖国内地的经济联系非常密切

B．台湾的工业主要分布在东部地区

C．香港博彩旅游业发达

D．澳门是著名的国际金融中心

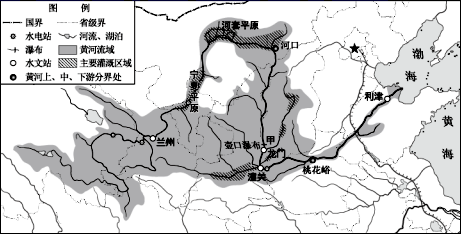
**二、解答题**

26．据图文材料，完成下列问题。

材料一2019年10月17日，“2019行走黄河——人民日报大型融媒体报道”在黄河源头正式启动。采访组一路向东，开启为期一个多月的“黄河之行”，看发展、写变化、展成就。

材料二2019年9月18日，习近平在郑州主持召开黄河流域生态保护和高质量发展座谈会并发表重要讲话，指出流域发展要坚持生态优先、绿色发展的理念。2020年5月12日总书记到山西考查，再次强调发展必须坚持绿水青山就是金山银山的理念。

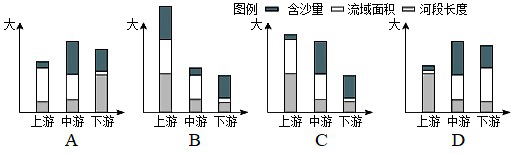
材料三：“黄河流域图”和“黄河干流主要水文站实测含沙量特征值对比表”。



黄河干流主要水文站实测含沙量特征值对比表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 水文站 | 兰州 | 龙门 | 潼关 | 利津 |
| 年均含沙量（千克立方米） | 多年平均（近50年） | 2.05 | 26.2 | 29.1 | 23.0 |
| 2018年 | 2.17 | 9.54 | 9.01 | 8.89 |

（1）黄河上、中、下游水文特征差别很大，下列符合实际情况的是（ ）。



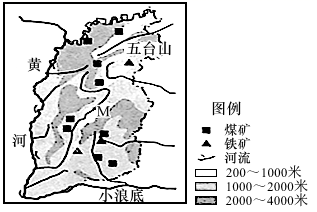
（2）采访组在“行走黄河”的过程中，可能报道的景象是（ ）。

A．宁夏平原通过引黄灌溉发展农业B．黄河中游发生凌汛灾害

C．河口以下河段是运输“黄金水道”D．桃花峪至渤海水流湍急

（3）由表可知，黄河流经\_\_\_\_（上、中、下）游河段产生的泥沙最多，为什么？

读山西省略图及该省景观图，完成（4）～（7）题。



（4）山西省资源丰富，是我国重要能源基地；M河是黄河的重要支流\_\_\_\_河。

（5）黄土高原的劳动人民利用有利的地形，凿洞而居，创造了被称为绿色建筑的窑洞建筑。分析窑洞与当地自然环境的关系。

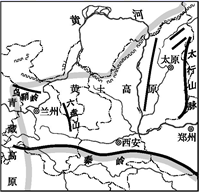
（6）山西省水土流失严重，对黄河下游带来的影响有哪些？

（7）近年来，山西省大力开发风能、太阳能能等清洁能源。经过一系列“绿色革命”，如的山西山绿水清，天蓝民富，众多的贫困县因地制宜发展特色经济，已脱贫致富走上小康路。山西生态环境整治采取的有效措施正确的是（ ）。

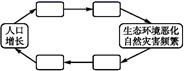
①退耕还林、修建梯田②大力发展放牧业③扩大耕地面④调整产业结构

A．②③ B．③④ C．①② D．①④

27．读甲、乙两图,完成下列各题。



图甲　黄土高原的位置



图乙　黄土高原人地关系恶性循环示意图

(1)黄土高原主要分布的省级行政区域有　　　　、　　　　、甘肃、宁夏等。

(2)黄土高原的地表特征为　　　　　　　,最主要的生态环境问题是　　　　　　　　　　。

(3)根据因果关系,将下列选项的数码填入图乙中相应空格内。

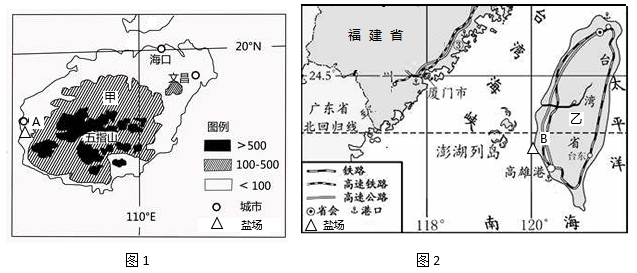
①扩大荒地开垦面积　②农作物产量下降　③人均耕地减少,燃料需求增加　④破坏植被,开垦荒地

28．“台湾与琼崖之于中国，犹如兄弟二人，同杯共济”。阅读图文信息，完成下列要求。

材料一：2020年5月5日，长征五号B运载火箭在我国文昌航天发射场成功首飞，把近22吨重的新一代载人飞船试验船送入太空，为我国空间站建设奠定了坚实的基础。

材料二：突如其来的新冠肺炎疫情牵动着两岸同胞的心。疫情爆发以来，有众多台胞医护工作者奋战在大陆各地抗疫第一线，两岸同胞守望相助，携手战“疫”，再次深刻体现两岸一家亲，彰显两岸同胞血浓于水的骨肉亲情。

材料三：海南岛示意图（图1）与台湾岛示意图（图2）



（1）据图1描述海南岛的地势特征。

（2）据图2说出台湾岛的地理位置特点。

（3）海南岛文昌航天发射场与我国四川西昌（28°N，102°E）卫星发射基地相比，突出的优势是　 　。

（4）图中A、B两地是我国著名的海盐产地，两地适合晒盐的相同的自然条件是　 　。

（5）甲、乙两岛屿面积较大的是　 　岛。两岛上铁路线分布的共同特点是　 　分布。

（6）列举一例说明台湾与祖国大陆有着深厚的渊源关系。

**参考答案**

1．A 2．A 3．C 4．A 5．D 6．A 7．B 8．D 9．B 10．D 11．B 12．C 13．B 14．C 15．C 16．A 17．B 18．C 19．C 20．C 21．A 22．C 23．B 24．D 25．A

26．（1）C

（2）A

（3）中;流经黄土高原，水土流失严重

（4）煤炭;汾河

（5）黄土直立性强，不易崩塌；气候干燥，降水少（适宜就地开凿窑洞）

（6）黄河含沙量增大；河床抬高，形成了地上河；加剧了洪涝灾害，给防洪及河道整治带来巨大困难等。

（7）D

27．(1)陕西　山西

(2)沟壑纵横　水土流失严重

(3)从左到右,从上到下:③　④　①　②

28．（1）中部高四周低；

（2）位于低纬度，地处热带、亚热带地区，我国东南沿海，北临东海，东临太平洋，南临南海，西隔台湾海峡与福建相望；

（3）纬度低，海运便利，技术先进；

（4）地处山脉背风坡，降水少，蒸发旺盛；

（5）乙；环岛；

（6）血缘关系：目前，台湾省的居民中，汉族约占97%，他们主要是明清以来福建和广东移民的后代，大部分还保留着乡音。