**《认识不同的地理区域》检测题**



**一、选择题**

1．有关东北农业基地的综合开发正确的是（　　）

A．只要抓了种植业就行

B．以粮为主多种经营，大力发展大牧场畜牧业

C．农业区搞加工经济效益较差

D．应加强大豆榨油、甜菜制糖等食品加工

2．关于黄土高原的叙述，正确的是（ ）

①地表千沟万壑，湖泊星罗棋布

②退耕植树种草，减少水土流失

③窑洞和摔跤是富有特色的黄土风情

④陡坡地退耕要与发展多种经营相结合

A．①② B．③④ C．①③ D．②④

读图：回答下面小题：



3．长江三角洲地区主要包括（ ）

A．上海市、江苏省南部和浙江省北部地区

B．上海市、浙江省、安徽省

C．上海市、江苏省南部、安徽省

D．上海市、安徽省南部、福建省北部

4．下列有关长江三角洲地区的叙述，不正确的是（ ）

A．长江三角洲地区位于长江的下游地区

B．长江三角洲地区水网稠密，自古水运发达

C．长江三角洲地区地处江海交汇之地

D．长江三角洲地区濒临东海和南海

5．下列景点不在图示区域的是（ ）

A．杭州西湖 B．颐和园 C．古镇周庄 D．苏州古典园林

6．下列振兴东北老工业基地的措施中，可行的有（ ）

①从工矿城市向综合性城市转型 ②运用高新技术改造传统产业 ③积极发展观光旅游业 ④进一步加大资源开采力度 ⑤减少资源和能源的浪费

A．①②③④⑤ B．①②③④ C．①②③⑤ D．②③④⑤

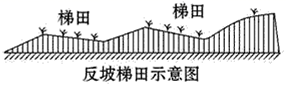
7．我国改革开放的前沿阵地是：

A．长江三角洲 B．环渤海地区 C．珠江三角洲 D．辽中南地区

8．东北的实木家具销往全国许多地方，影响该厂布局的主导因素是（ ）

A．原料产地 B．消费市场 C．廉价劳动力 D．高素质的技术开发人员

读黄土高原地貌景观及该地反坡梯田示意图，回答下面小题。



9．黄土高原的地貌特征是

A．地形平坦 B．雪峰连绵 C．千沟万壑 D．沙漠广布

10．在黄土高原缓坡上修建反坡梯田的目的是

A．修路采矿 B．利于耕作 C．保持水土 D．修筑窑洞

11．新疆特色的农作物有（　　）

A．瓜果和长绒棉 B．小麦和大豆 C．水稻和花生 D．甘蔗和高粱

12．为了加速珠江三角洲区域的产业升级，应该大力发展的产业是（   ）

A．钢铁与轻纺 B．出口加工工业 C．服装与食品 D．高新技术产业和现代服务业

读“我国黄土高原民居景观图”，回答下列各题。



13．图中民居的建筑形式是（　　）

A．窑洞 B．晾房 C．土墙平顶屋 D．砖墙斜顶房

14．黄土高原最严峻的环境问题是（　　）

A．环境污染 B．水土流失 C．生物灭绝 D．酸雨危害

15．长江三角洲地区发展经济的有利条件是（　　）

A．毗邻港澳 B．地处江海交汇之地C．水能资源丰富 D．扼长江出海口，临南海

16．造成黄土高原千沟万壑地表形态的主要原因是（）

A．风力侵蚀严重 B．长期水土流失C．大量开采煤矿 D．城市建设取土

17．我国的东北平原是世界上种植水稻纬度较高的地区，最为主要的影响因素是（　　）



A．河流B．气候C．地形D．土壤

18．有关黄土高原的说法，正确的是（　　）

A．地表平坦开阔、海拔较高

B．生态环境脆弱，但经人类破坏后容易恢复

C．自然灾害只有水土流失，而且抵抗灾害能力较强

D．降水季节分配不均匀，集中在夏季，多暴雨

随着珠江三角洲大量企业内迁，江西省成热门迁入地之一。根据所学回答下列各题。

19．江西省成为珠江三角洲企业热门迁入地的优势条件有（ ）

①地缘优势 ②科技发达 ③资金雄厚 ④劳动力成本低 ⑤土地租金低

A．①②③ B．②③⑤ C．①④⑤ D．③④⑤

20．（小题2）目前，下列企业不适合在江西安家落户的是（ ）

A．裕丰制衣厂 B．香江源果汁C．羊城钨业 D．小米手机研发中心

读下图，回答下列问题。



21．此区域位于我国四大地理区域的（ ）

A．西北地区 B．青藏地区 C．北方地区 D．南方地区

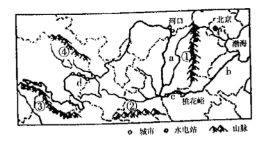
22．新疆具有向西开放和扩大经贸合作的区位优势，其邻国A为（ ）

A．俄罗斯 B．蒙古 C．哈萨克斯坦 D．朝鲜

23．塔里木盆地石油资源丰富，与其有关的工程项目能实现“东西部双赢”战略的是（ ）

A．“西气东输”工程 B．“西电东输”工程 C．“西水东输”工程 D．“西果东输”工程

读黄河流域图，完成下列小题。



24．图中山脉为我国南北方分界线的是（ ）

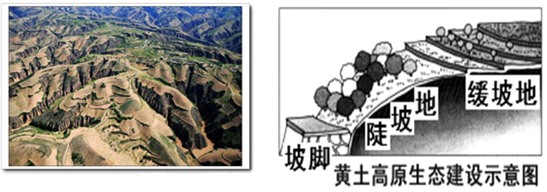
A．① B．② C．③ D．④

25．图中a地区水土流失严重的原因有（ ）

①土质疏松 ②植被覆盖率低 ③夏季多暴雨 ④河流水量巨大

A．①②③ B．①③④ C．②③④ D．①②④

读“黄土高原地貌和生态建设示意图”，回答下面小题。



26．形成上图地貌景观的主要原因是（ 　）

A．黄河下游水土流失严重 B．河流携带泥沙在此沉积

C．黄河上游大量引水灌溉 D．我国北方沙尘暴频繁

27．在高原上所采取的措施可能造成严重生态环境问题的是（ ）

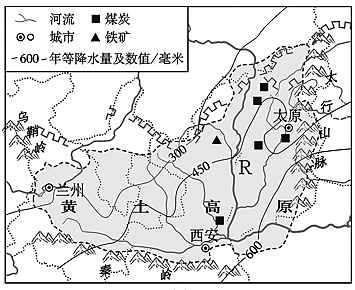
A．在缓坡地建梯田 B．在整个高原面上开荒种地，发展农业

C．在坡脚建挡土坝，护坡坝等 D．在陡坡地种草、灌木等

**二、解答题**

28．阅读图文资料，回答下列问题:

黄土高原是中国四大高原之一，也是中华民族古代文明的发祥地之一，是地球上分布最集中且面积最大的黄土区。图为黄土高原位置和年降水量分布示意图。



（1）黄土高原位于中国地势第二级阶梯，包括太行山以西，乌鞘岭以东，\_\_\_\_（山脉）以北，长城以南的广大地区。

（2）黄土高原经流水长期侵蚀，逐渐形成千沟万壑的自然景观，是世界上\_\_\_\_最严重的地区之一。其中的气候原因是\_\_\_。

（3）图中R河为\_\_\_\_，流经黄土高原后，使其成为世界上\_\_\_量最大的河流。

（4）对该地区的治理措施中，不正确的是\_\_\_\_\_。

A．退耕还林、退牧还草，增加植被覆盖率

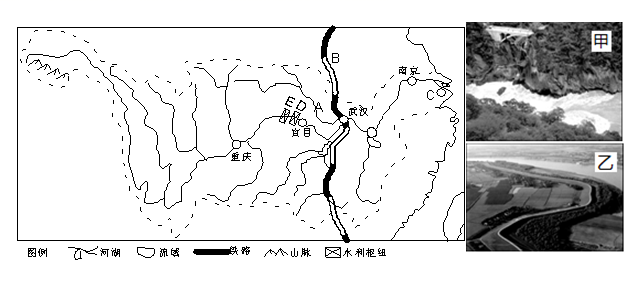
B．坡地筑梯田、沟谷修堤坝，实现土不下坡

C．禁止小煤窑的私挖滥采，减少对地表的破坏

D．无条件地扩大煤炭开采量，筹集治理环境的资金

（5）黄土高原孕育了黄土地独特的文化，图示的\_\_\_\_\_\_是当地特有的传统民居。

29．读图“长江略图”，完成下列问题。（8分）



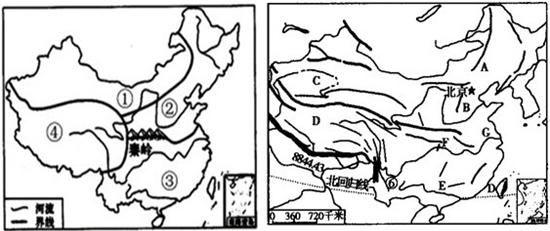
（1）甲、乙两幅景观图中，位于长江上游的是\_\_\_\_\_\_，该河段蕴藏着丰富的\_\_\_\_\_\_\_\_\_资源。图中水利枢纽D、E中，代表长江三峡水利枢纽的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

（2）长江干流的流向大致是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。沿江地带，通过众多的南北支流和交通干道，使我国南北经济成为一体，其中支流A是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，铁路线B是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

（3）我国最大的城市C是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，从市场角度分析，该城市发展钢铁工业的优势是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

30．阅读下列材料，完成有关试题。

材料一：下图“我国四大区域简图”和“中国地形基本骨架图”

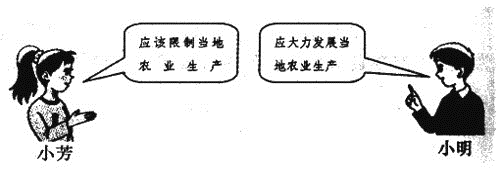


（1）唐朝李煜曾有“问君能有几多愁，恰似一江春水向东流”的感慨。造成长江、黄河自西向东流的主要原因是？

（2）在长江中下游平原F、G两处，适宜建大型水电站的是哪一处，主要原因是？

（3）有关资料显示，近30年来，④地区冻土层正表现为冻土持续天数缩小，冻土深度减小等现象，试分析其根本原因？

（4）C盆地中的绿洲是我国最大的长绒棉和优质瓜果产地，对于该地区未来的发展方向，小明和小芳同学有截然不同的观点。你同意哪位同学的观点？并说明理由。（言之有理即可）



（5）水是绿洲农业的生命所系，你认为新疆在发展农业的过程中应如何合理利用有限的水资源？（至少答两点）

**参考答案**

1．D 2．D 3．A 4．D 5．B 6．C 7．C 8．A 9．C 10．C 11．A 12．D 13．A 14．B 15．B 16．B 17．B 18．D 19． C 20． D 21．A 22．B 23．A 24．B 25．A 26．A 27．B

28．秦岭 水土流失 降水集中多暴雨 黄河 含沙 D 窑洞

29．（1）甲 水能 E

（2）自西向东 汉江 京广铁路

（3）上海 消费市场广阔

30．（1）我国地势西高东低。（2）F处，河流流经地势阶梯交界处，落差大，水能资源丰富。（3）人类燃煤、石油以及砍伐森林等导致大气中的二氧化碳增多，全球气温升高（4）同意小明观点。大力发展当地农业生产，增加农民收入。同意小芳观点。由于该地区气候干旱，水源不足，应当限制当地农业生产。（5）节约用水，防治水污染；发展节水农业；兴修水库；推广滴灌、喷灌技术；坎儿井