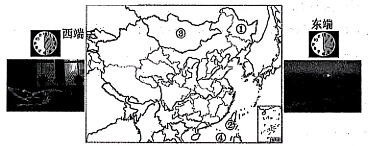
***2024-2025学年度第一学期期末教学质量抽测***

***八年级地理试卷***

***分值: 100分*** ***时间：60分钟*** ***页数： 8页***

***一、选择题：本大题共30小题，每小题2分。在每小题给出的4个选项中，只有一项是符合题目要求的。***

***“你见过什么样的中国?是960万平方千米的辽阔，还是300万平方公里的澎湃；是四季轮回的天地，还是冰与火的乐章。”下图示意我国行政区域及北京时间6：00东西端两地的景观差异，读图完成1-2题。***



***1. “四季轮回的天地，冰与火演奏的乐章”道出了我国( )***

***A.北至寒带，南至热带， 四季分明*** ***B.东西距离长，时间差异大***

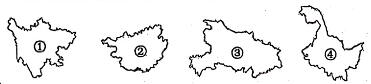
***C.拥有辽阔的海域，海洋资源丰富*** ***D.南北跨纬度广，气候差异明显***

***2.造成同一时刻，图中两地景观差异的原因是( )***

***A.海陆差异大*** ***B.纬度跨度大*** ***C.经度跨度大*** ***D.地势起伏大***

***2024年7月，某高考生收到来自黑龙江省某大学发出的AR录取通知书，通知书中嵌入了基于AR技术的虚拟校园平台(AR技术是利用计算机生成一种逼真的视、听、力、触和动等感觉的虚拟环境)。据此，完成3-4题。***

***3.该录取通知书发出的省级行政区是( )***



***A. ①*** ***B. ②*** ***C. ③*** ***D. ④***

***4.能实现虚拟校园平台，归功于我国发展了 ( )***

***A.冶金工业*** ***B.高新技术产业*** ***C.农业*** ***D.交通运输业***

***地理 第 1 页 (共8 页)***

***据数据统计，海南省每年有600万吨至700万吨果蔬销往全国各地，冬季瓜果蔬菜供应充足。据此完成5-7题。***

***5.图示区域中属于我国内海的是 ( )***

***A.北部湾*** ***B. 南海***

***C. 台湾海峡*** ***D.琼州海峡***



***6.夏秋季节，图示区域最可能遭受到的气象灾害是( )***

***A.地震*** ***B.台风*** ***C.沙尘暴*** ***D. 寒潮***

***7.海南省冬季仍然能保持瓜果蔬菜供应充足的主要原因是( )***

***A.土壤肥沃*** ***B.交通便利*** ***C.热量充足*** ***D.气温日较差大***

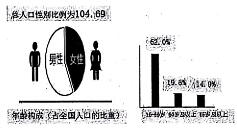
***2022年深圳市规定符合条件的生育三胎最多可申请育儿补贴4019000元。山东济南市规定：2023年1月1日以后出生的二孩、三孩家庭，在孩子3周岁前，每孩每月可享受600元育儿补贴。读国家统计局发布的2022年我国人口数据图，完成8-9题。***

***年末全国人口总量/41.175万人***

***国家统计局公布*** ***全年出生人口全年死亡人口***

***2022年人口数据*** ***956万人*** ***1041万人***

***·白园数据均来源于国家统计局人口自然增长率为-0.06‰***



***8.2022年人口统计数据显示我国( )***

***A.人口总数增加*** ***B.男女比例均等*** ***C.人口总数下降*** ***D.老年人口比重下降***

***9.各地调整生育政策的主要目的是 ( )***

***①减缓人口增长速度 ②改善人口年龄结构 ③协调城乡人口比例 ④减轻社会养老负担***

***A. ①②*** ***B. ①④*** ***C. ②③*** ***D. ②④***

***文化的形成与自然环境息息相关，不同的地域文化有各自不同的特点，如建筑文化、饮食文化等。下图是一位设计师为浙江省、贵州省、海南省和内蒙古自治区四省区简称设计的艺术字，这些字中蕴含着各自地方特色的文化元素。读图完成10-12题。***



***地理*** ***第 2 页 (共 8 页)***

***10.抖音上，非遗“抖人”发布黎锦、琼剧、公仔戏、椰雕等视频，用短视频、直播等形式助力非遗“破圈”，这些非遗项目来自( )***

***A. 甲*** ***B. 乙*** ***C. 丙*** ***D. 丁***

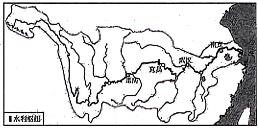
***11.甲、乙、丙表示的艺术字中蕴含了“倾斜屋顶设计”的建筑特点，这种建筑特点的形成是由于当地( )***

***A. 气温高*** ***B.降水丰富*** ***C.河流众多*** ***D.地势高***

***12.如果你去丁地旅游，可以欣赏到的少数民族风情与所属民族相符的是( )***

***A.那达慕大会-蒙古族*** ***B.泼水节-傣族*** ***C. 雪顿节-藏族*** ***D. 元宵节-壮族下图为长江流域图，据此完成13-14题。***

***13. 《长江之歌》歌词中写到“你用健美的臂膀，挽起高山大海⋯⋯”的“高山”和“大海”***



***分别指的是 ( )***

***A.巴颜喀拉山脉 渤海***

***B.唐古拉山脉 东海***

***C.唐古拉山脉 黄海***

***D. 昆仑山脉 渤海***

***14.下列有关该河流描述不正确的是( )***

***A.水能资源主要集中在上游河段*** ***B.我国水量最大的河流***

***C.重庆、湖口是上中下游的分界城市*** ***D.长江因其通航能力强大，称为“黄金水道”***

***“九曲黄河万里沙，浪淘风簸自天涯。”黄河是世界上含沙量最多的河流。读黄河流域***

***示意图, 完成15-17题。***

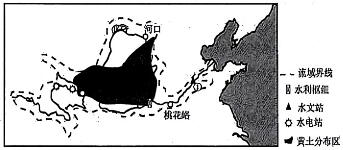
***15. 黄河( )***

***A.发源于祁连山脉***

***B.桃花峪是上、中游分界点***

***C.自西向东注入黄海***

***D.①河段易出现“地上河”***



***16.诗句中“万里沙”的形成原因有 ( )***

***①夏季降水集中且多暴雨 ②黄土土质疏松 ③毁林开荒严重 ④退耕还林还草***

***A. ①②③*** ***B. ①②④*** ***C. ①③④*** ***D. ②③④***

***17.治理黄河“万里沙”的根本措施是 ( )***

***A.加固下游大堤 B.上游修建水库*** ***C.加强中游的水土保持 D.多开挖入海河道***

***地理*** ***第 3 页 (共 8 页)***

***读我国自然资源总量和人均量在世界上的位次表，据此完成18-19题。***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***自然资源*** | ***土地*** | ***矿产*** | ***耕地*** | ***河流径流量*** | ***森林*** |
| ***总量在世界上的名次*** | ***3.*** | ***3*** | ***4*** | ***6*** | ***6*** |
| ***人均量占在世界的位次*** | ***67*** | ***资料不全*** | ***121*** | ***88*** | ***80*** |

***18.该表反映了我国自然资源的特点是 ( )***

***A. 自然资源总量丰富，人均不足*** ***B.资源种类不多***

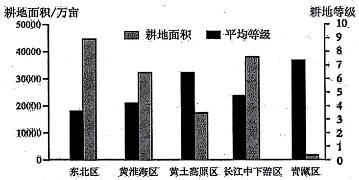
***C.自然资源十分缺乏*** ***D.资源利用不够合理***

***19.下列对待自然资源的做法，错误的是 ( )***

***A.改进技术，提高资源利用率*** ***B.不开发本国自然资源，全部依赖进口***

***C.培养节约能源的意识*** ***D.开发新材料，新能源***

***耕地等级数值越小，表示耕地质量越优。读我国部分地区耕地面积及平均等级结构图，据此完成20-21题。***



***20.据图可知，耕地质量最优的地区是 (*** ***)***

***A. 青藏区*** ***B.东北区*** ***C.黄土高原区*** ***D.长江中下游区***

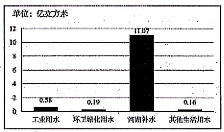
***21. 下列说法正确的是 (*** ***)***

***A.黄土高原区黑土肥沃*** ***B.长江中下游区主要是旱地***

***C.东北区平原狭小*** ***D.青藏区冻土广布***

***再生水是指废水或雨水经适当处理后，达到一定的水质指标，满足某种使用要求，可以进行有益使用的水。近年再生水占北京年度水资源配置总量近三成，大量再生水的补给，令北京的河湖重现水清岸绿的美景。读“北京再生水利用示意图” (单位：亿立方米)，完成22-23题。***

***地理 第 4 页 (共8页)***



***22.北京对再生水的利用说法正确的是 ( )***

***A.大部分用于生活用水***

***B.缓解水资源短缺***

***C.彻底解决水污染严重问题***

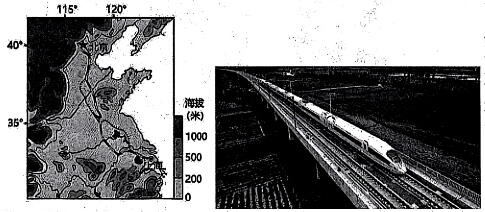
***D.代替南水北调工程***

***23.下列能缓解北京水资源不足的可行措施有( )***

***①跨流域调水 ②发展节水产业 ③大力开采地下水资源 ④推广节水器具***

***A. ①②③*** ***B. ②③④*** ***C. ①②④*** ***D. ①③④***

***朝辞北京天安门，午登上海明珠塔。才见平川无际，转望浦江潮涌。京沪高铁全长1318千米，是全世界一次性建成线路最长、标准最高的高速铁路。读京沪高铁线路和沿线局部景观图, 完成24-25题。***



***24.平川无际中的“平川”指的是 ( )***

***A.东北平原*** ***B.华北平原*** ***C.四川盆地*** ***D.东南丘陵***

***25.京沪高铁开通后带来的有利影响是 ( )***

***A.促进北方矿产开采*** ***B.缓解东西运输压力***

***C.加强京沪沟通交流*** ***D.缩短两地实际距离***

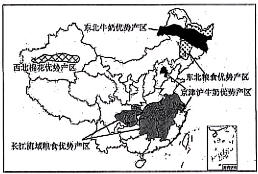
***26.秋天是吃螃蟹的季节，为把江苏大闸蟹第一时间送达石家庄消费者手中，应该选择运输速度快且能送货上门的交通运输方式，首选运输方式组合为( )***

***A.铁路运输+公路运输*** ***B.航空运输+公路运输***

***C.水路运输+公路运输*** ***D.航空运输+铁路运输***

***地理 第 5 页 (共8 页)***

***读“我国部分农产品优势产区分布示意图”，完成27-28题。***



***27.我国粮食优势产区分布在( )***

***A.东北平原与华北平原*** ***B.新疆地区与长江流域***

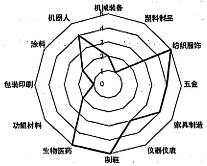
***C.东北平原与长江流域*** ***D.新疆地区与东北地区***

***28.京津沪牛奶优势产区发展的主要社会经济条件是( )***

***A.城市密集，需求量大*** ***B.土壤肥沃，产草量高***

***C.气候暖湿，牧草繁茂*** ***D.海运便利，利于出口***

***从2023年开始，深圳连续5年预计每年建设2000万平方米高质量、定制化厂房空间，助推工业上楼。 “工业上楼”是在高层大厦中进行企业的生产、办公、研发、设计等新型工业楼宇模式。在优先入驻企业的选择上，面向轻型化、智能化、环保型制造业。读示意部分行业“工业上楼”层数上限图，据此完成29-30题。***



***29.深圳提倡“工业上楼”最主要的原因是( )***

***A.环境污染较严重*** ***B.工业用地紧张*** ***C.企业生产成本高*** ***D.耕地面积不足***

***30.下列产业部门，适宜进行工业上楼的有( )***

***①家具制造*** ***②纺织服饰*** ***③包装印刷*** ***④生物医药***

***A. ①②③*** ***B. ②③④*** ***C. ①③④*** ***D. ①②④***

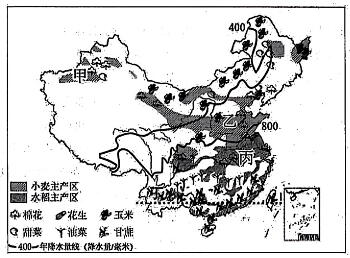
***地理*** ***第 6 页 (共8 页)***

***二、非选择题：本大题共2小题，每小题20分，共40分。***

***31.阅读图文材料，回答下列问题。***

***材料一：食为政首，粮穗天安。对于我国这样一个人口众多的大国来说，解决好吃饭问题始终是治国理政的头等大事。 “深入落实，藏粮于地，藏粮于技，是中国确保粮食综合生产能力的基本战略”，2024年中央一号文件明确提出，稳定粮食播种面积，把粮食增产的重心放到大面积提高单产上，确保粮食产量保持在1.3万亿斤以上，确保国家粮食安全和重要农产品有效供给。***

***材料二：下图示意中国主要农产品分布。***



***(1)图中400毫米年等降水量线大致可以作为我国哪两个农业部门的分界。 (4分)***

***(2)丁地所在地形区“夏无酷暑，冬无严寒”，请从纬度和地形角度分析原因。 (4分)***

***(3)丙区域是我国重要的粮食产区，结合所学知识，分析该区域水稻种植的有利自然条件。(6分)***

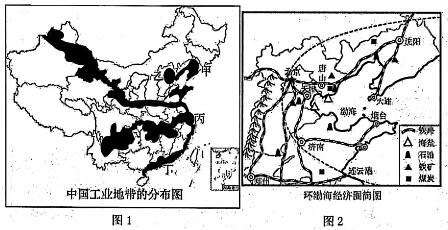
***(4)为保障我国粮食安全，有人提议扩大耕地面积，请你分析该观点是否可行并说明理由。(理由至少答两点共6分)***

***地理 第 7 页 (共8 页)***

***32.阅读图文材料， 回答下列问题。 (共20分)***

***材料一：我国工业发展迅速，让世界感受了中国力量，见证了中国速度。区域的位置、交通、资源等条件对区域的经济发展有重要影响。在推进新型工业化进程中，高新技术产业推动工业跨越式发展。国务院印发的《关于促进国家高新技术产业开发区高质量发展的若干意见》，指出为了推动我国高新技术产业的发展，应加大开放创新力度，吸引和培育一流创新人才。同时积极培育科技型中小企业，大力培育发展新兴产业，深化管理体制机制改革，加强分类指导和组织管理。***

***材料二：图1为“中国工业地带的分布图”，图2为“环渤海经济圈简图”。***



***(1)读图分析并归纳我国工业地带分布特点。 (4分)***

***(2)读图1，写出丙代表的工业基地名称(2分)；乙工业基地现有一批钢材需运往丙工业基地，请写出最便捷的铁路干线。 (2分)***

***(3)结合所学知识，读图2分析环渤海经济圈发展钢铁工业的有利条件。 (6分)***

***(4)结合材料一和所学知识，归纳我国高新技术产业高质量发展的具体措施。 (6分)***

***地理 第 8 页 (共8 页)***