**八年级（下）期末地理试卷**

**一、选择题（每题2分，共40分）**

1．世界上大多数动植物在中国都能找到适合生长的地区，农作物及各种动植物资源极其丰富，得益于（　　）

A．季风气候多样，海洋性显著

B．气候复杂多样，季风气候显著

C．气候复杂多样，雨热不同期

D．季风气候多样，灾害性天气少见

2．电视剧《西游记》的主题曲《敢问路在何方》中唱道：“你挑着担，我牵着马，迎来日出，送走晚霞”．那么我国最早“迎来日出”的地区与最迟“送走晚霞”的地点是（　　）

①黑龙江与乌苏里江主航道中心线的相交处 ②新疆的帕米尔高原上

③漠河以北的黑龙江主航道中心线上 ④曾母暗沙．

A．②④ B．①③ C．②③ D．①②

3．我国的三级行政区划是指（　　）

A．省、市、县 B．中央、省、县

C．省、县、乡 D．自治区、自治州、自治县

4．十万吨大米从武汉运到上海选择最佳的运输方式是（　　）

A．海运 B．铁路 C．河运 D．公路

5．“山环水绕，沃野千里”是对我国哪个地区的描述（　　）

A．黄土高原 B．东北地区 C．华北地区 D．青藏地区

6．在我国植被以温带落叶阔叶林为主的地区是（　　）

A．南方地区 B．北方地区 C．西北地区 D．青藏地区

7．我国东北三省是指（　　）

A．河北省、山东省、湖北省

B．湖北省、广西壮族自治区、山东省

C．黑龙江省、吉林省、辽宁省

D．吉林省、辽宁省、内蒙古自治区

8．东北三省是我国最大的重工业基地，其主导工业部门有（　　）

①钢铁 ②机械 ③石油 ④食品 ⑤化工．

A．①②③⑤ B．②③④⑤ C．①②④⑤ D．①③④⑤

9．“高原绿了，农民富了”．说明黄土高原治理的根本是（　　）

A．多施有机肥，改良土壤 B．在沟里打坝淤地

C．将坡耕地改造成水平梯田 D．植树种草，保持水土

10．下列哪种地貌是黄土高原农业较发达，人口集中的地区（　　）

A．梁 B．塬 C．峁 D．川

11．北京民居的代表建筑是（　　）

A．窑洞 B．竹楼 C．四合院 D．蒙古包

12．党中央和国务院领导机关所在地是（　　）

A．人民大会堂 B．北海 C．颐和园 D．中南海

13．台湾最大的进出口贸易伙伴是（　　）

A．英国 B．美国 C．祖国大陆 D．澳门

14．台湾岛一半以上被森林覆盖，被称为（　　）

A．祖国东南海上明 B．鱼米之乡

C．亚洲天然植物园 D．林海雪原

15．被誉为“中华水塔”的三江源头地区中的“三江”指的是（　　）

A．珠江、长江、黑龙江 B．黄河、长江、黑龙江

C．珠江、长江、澜沧江 D．黄河、长江、澜沧江

16．国家设立三江源自然保护区的最主要目的是（　　）

A．防止水源污染 B．保护生态环境

C．增加木材蓄积量 D．禁止滥捕滥猎

17．2017年4月25日，日本外务大臣岸田文雄向内阁会议提交了2017年版日本《外交蓝皮书》，妄称中国钓鱼岛及其附属岛屿是“日本领土”．遭到了我国人民的强烈谴责，钓鱼岛自国就是中国领土的一部分．请问钓鱼岛属于我国的哪个省区（　　）

A．福建 B．台湾 C．浙江 D．海南

18．下列行为不符合节能减排要求的是（　　）

A．用淘米、洗菜的水浇花 B．垃圾分类回收利用

C．自备篮子买菜 D．电脑一直处于待机状态

19．下列事件中，不能证明我国积极参与国际事务的是（　　）

A．2003年10月，振兴东北老工业基地战略正式启动

B．2017年5月14日至15日，“一带一路”国际合作高峰论坛在北京成功举办

C．2001年12月11日，中国正式加入世界贸易组织

D．中国是联合国安全理事会五个常任理事国之一

20．中国发展中面临着许多挑战和困难，需要我们付出更多的努力，这些挑战包括（　　）

①我国经济力量和军事力量还很弱②区域发展不平衡

③海洋权益面临严峻挑战 ④人地关系不够和谐．

A．①②③ B．②③④ C．①③④ D．①②④

**二、综合题（6小题，共60分）**

21．读中国省级行政区及邻国图，回答下列问题



（1）图中数字①②③④分别代表我国某省级行政区域，其中①的全称是　 　；②的简称是　 　；③的行政中心是　 　；④的全称是　 　．行政中心是　 　．

（2）数字⑤代表的铁路干线是　 　线．

（3）数字⑥附近的阴影区域表示的是　 　工业基地．

（4）数字⑦⑧分别代表我国某邻国，名称分别是⑦　 　、⑧　 　．

22．读图，回答下列问题

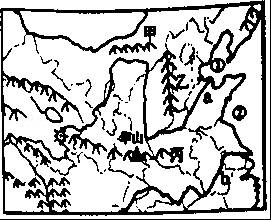
（1）图中甲、乙、丙分别代表我国山脉．其中甲是　 　山脉，乙是　 　山脉．属于我国地势第二、第三级阶梯分界线的是　 　．

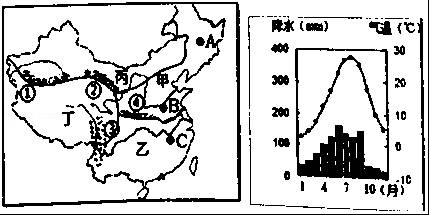
（2）丙山脉的名称是　 　，该山脉东西走向大致和我国　 　毫米年等降水量线的分布最接近．

（3）乙山脉东、西两侧的地形区分别是　 　、　 　．

（4）图中a河名称是　 　，b河名称是　 　．两河流均发源于　 　高原，自西向东注入海洋，两河自西向东流是因为我国地势　 　．

（5）图中海洋①是　 　海，海洋②是　 　海．



23．读我国四大地理区域图与某地气候图，回答下列问题

（1）图中文字所代表的我国四大地理区域分别是：

甲　 　、乙　 　、丙　 　、丁　 　；

（2）其中丁与甲、乙、丙三地区的分界线是

①是　 　、②是　 　、③是　 　；

（3）上面气候图表示的气候类型是　 　气候，特点是　 　．图中A、B、C三地的气候特点和此气候图最接近的是　 　地．

24．读我国长江三角洲地区图，回答下列问题

（1）长江三角洲地区由上海市、　 　省南部和　 　省北部地区组成．

（2）写出图中字母代表的长江三角洲地区工业城市的名称．

A　 　、B　 　、C　 　．

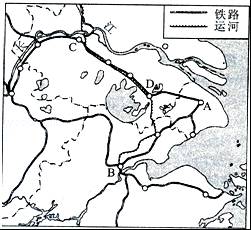
（3）上海是长江三角洲地区的核心，经济发展历史悠久，科技力量雄厚，还有许多发展经济的有利条件；①位于我国三大平原中的　 　平原，平原有利于城市建设和经济发展．②位于亚热带湿润区，耕地类型为　 　（水田或旱地），主要的粮食作物是　 　，农业的发展为工业、居民的生活提供了保障．③交通便利，有经过城市A、C的重要铁路干线　 　线．长江入海口宽阔，便于江海联运．

（4）上海工业发达，以上海为中心的沪宁杭地区是全国　 　工业基地．

（5）宝山钢铁集团公司，选址于上海的主要原因是　 　．

A、靠近巨大的消费市场，交通便利 B、有国家政策扶持

C、靠近原料、燃料产地 D、人口众多，劳动力资源丰富．



25．读珠江三角洲区域略图，回答下列问题

（1）填写图中序号代表的地理事物名称

①　 　（城市）②　 　（经济特区）③　 　（经济特区）

（2）香港和澳门分别位于　 　江的东、西两侧，其中香港由④　 　、九龙、“新界”组成，陆地面积1104平方千米．

（3）香港于　 　年回归祖国，是世界著名的自由贸易港，也是重要的国际金融中心、贸易中心、信息服务中心及航运中心．澳门的　 　业发达，是其经济发展的支柱产业．

（4）改革开放初期，港澳地区与珠江三角洲地区的经济合作模式是“　 　”．随着经济的发展，这种模式已发生悄然变化，现在形成了新的粤港合作发展模式，即广东主要发展　 　业，香港主要发展　 　业．



26．读图，回答下列问题

（1）①　 　山脉；②　 　河；B省区的行政中心是　 　．

（2）如图所示，A省区的地形分布特点可以概括为　 　．

（3）A省区丰富的矿产资源从轮南通过管道源源不断地输送到我国东部地区，缓解东部地区能源紧张问题，此工程的名称是　 　．

（4）试简述对A省区农业生产产生不利影响的自然条件主要是　 　．

（5）以下有关A省区的描述，错误的是　 　．

A、农业以畜牧业和绿洲农业为主

B、河流稀少，多为外流河

C、有一种古老的引水工程﹣坎儿井

D、夏季气温高，晴天多，日照充足，有利于优质棉花的生长．



**八年级（下）期末地理试卷**

**参考答案与试题解析**

**一、选择题（每题2分，共40分）**

1．世界上大多数动植物在中国都能找到适合生长的地区，农作物及各种动植物资源极其丰富，得益于（　　）

A．季风气候多样，海洋性显著

B．气候复杂多样，季风气候显著

C．气候复杂多样，雨热不同期

D．季风气候多样，灾害性天气少见

【考点】LA：气候复杂多样和主要气候类型．

【分析】气候复杂多样，是我国气候的主要特征之一．我国地域辽阔，地跨众多的温度带和干湿地区，加上我国地形复杂，地势高低悬殊，更增加了我国气候的复杂多样性．

【解答】解：我国是世界上气候类型最多的国家之一．我国东半部有大范围的季风气候，自南而北有热带季风气候、亚热带季风气候、温带季风气候．西北地区大多为温带大陆性气候．青藏高原区是独特的高原气候．西部高山地区则表现出明显的垂直气候特征．复杂多样的气候条件，有利于多种生物的繁殖生长，使我国的动植物资源比较丰富；也有利于开展多种经营，使我国农、林、牧、渔各业综合发展；还有利于社会生活的丰富多彩，使我国地域文化的发展各具特色．

故选：B．

2．电视剧《西游记》的主题曲《敢问路在何方》中唱道：“你挑着担，我牵着马，迎来日出，送走晚霞”．那么我国最早“迎来日出”的地区与最迟“送走晚霞”的地点是（　　）

①黑龙江与乌苏里江主航道中心线的相交处 ②新疆的帕米尔高原上

③漠河以北的黑龙江主航道中心线上 ④曾母暗沙．

A．②④ B．①③ C．②③ D．①②

【考点】I3：中国的领土面积和疆域的四至点．

【分析】从东西半球来看，我国位于东半球；从南北半球来看，我国位于北半球；从海陆位置看，我国位于亚洲东部，太平洋的西岸，是海陆兼备的国家；从纬度位置看，我国领土南北跨纬度很广，大部分位于中纬度地区，属北温带，南部少数地区位于北回归线以南的热带，没有寒带．

【解答】解：我国领土的最西端在帕米尔高原，73°E附近；最东端在黑龙江与乌苏里江主航道中心线的汇合处，135°E附近．地球自转方向为自西向东，因此，我国最早“迎来日出”的地区是①黑龙江与乌苏里江主航道中心线的相交处，最迟“送走晚霞”的地点是②新疆的帕米尔高原上．

故选：D．

3．我国的三级行政区划是指（　　）

A．省、市、县 B．中央、省、县

C．省、县、乡 D．自治区、自治州、自治县

【考点】I9：我国三级行政区划的设置．

【分析】我国的三级行政区划为省（自治区、直辖市）、县（自治县、县级市）、镇（乡）．我国共有34个省级行政单位，包括23个省、5个自治区、4个直辖市和香港、澳门两个特别行政区．

【解答】解：我国的三级行政区划为省（自治区、直辖市）、县（自治县、县级市）、镇（乡）．

故选：C．

4．十万吨大米从武汉运到上海选择最佳的运输方式是（　　）

A．海运 B．铁路 C．河运 D．公路

【考点】Q2：各种主要运输方式的特点．

【分析】现代化的交通运输方式主要有铁路、公路、水路、航空和管道运输．经过长期的不懈努力，中国初步形成了由这些交通运输方式组成的现代化交通运输网络体系．

【解答】解：货运要根据货物的性质、数量、运输距离、价格、时效等情况，选择运输方式．一般来说，贵重或急需的货物而数量又不大的，多由航空运送；容易死亡、变质的活物或鲜货，短程可由公路运送，远程而又数量大的可用铁路上的专用车；大宗笨重的货物，远距离运输，尽可能利用水运或铁路运输．十万吨大米从武汉运到上海选择最佳的运输方式是河运．

故选：C．

5．“山环水绕，沃野千里”是对我国哪个地区的描述（　　）

A．黄土高原 B．东北地区 C．华北地区 D．青藏地区

【考点】SG：人民生活与地理环境的关系．

【分析】东北地区的地形以平原、丘陵和山地为主，地表呈现“山环水绕，沃野千里”的特点．外围是黑龙江、乌苏里江、图们江和鸭绿江等流域低地，中间是山地和丘陵，内部则是广阔的平原．

【解答】解：东北地区地形以平原和山地为主，东部为长白山地，北部为小兴安岭，西倚大兴安岭，在山地之间分布着东北平原，人们常用白山、黑水来形容东北三省的山河大势，因此“山环水绕，沃野千里”描述的是我国的东北地区．

故选：B．

6．在我国植被以温带落叶阔叶林为主的地区是（　　）

A．南方地区 B．北方地区 C．西北地区 D．青藏地区

【考点】S1：北方与南方的自然差异．

【分析】我国北方地区的植被类型是暖温带落叶阔叶林，南方地区的植被类型是亚热带常绿阔叶林．

【解答】解：我国不同地区的植被不同，其中我国北方地区的植被类型是暖温带落叶阔叶林，南方地区的植被类型是亚热带常绿阔叶林．

故选：B．

7．我国东北三省是指（　　）

A．河北省、山东省、湖北省

B．湖北省、广西壮族自治区、山东省

C．黑龙江省、吉林省、辽宁省

D．吉林省、辽宁省、内蒙古自治区

【考点】IA：我国省级行政单位的名称和位置．

【分析】我国的三级行政区划为省（自治区、直辖市）、县（自治县、县级市）、镇（乡）．我国共有34个省级行政单位，包括23个省、5个自治区、4个直辖市和香港、澳门两个特别行政区．我

【解答】解：我国东北三省是指黑龙江省、吉林省和辽宁省，主要位于我国东北平原上．

故选：C．

8．东北三省是我国最大的重工业基地，其主导工业部门有（　　）

①钢铁 ②机械 ③石油 ④食品 ⑤化工．

A．①②③⑤ B．②③④⑤ C．①②④⑤ D．①③④⑤

【考点】PB：京津唐、辽中南工业基地的位置和特点．

【分析】优越的地理位置，丰富的煤、铁、石油资源，便利的交通运输，较好的工业基础，独特的发展历程，使东北地区成为全国重要的重工业基地．

【解答】解：依托丰富的煤铁资源，东北地区重点发展钢铁、机械、汽车、石油化工等工业部门，长期以来一直是中国重要的重工业基地．

故选：A．

9．“高原绿了，农民富了”．说明黄土高原治理的根本是（　　）

A．多施有机肥，改良土壤 B．在沟里打坝淤地

C．将坡耕地改造成水平梯田 D．植树种草，保持水土

【考点】SH：黄土高原水土流失的治理．

【分析】黄土高原在中国北方地区与西北地区的交界处，它东起太行山，西至乌鞘岭，南连秦岭，北抵长城，主要包括山西、陕西北部、以及甘肃、青海、宁夏、河南、内蒙古等省区．

【解答】解：黄土高原主要的生态环境问题是水土流失严重．导致水土流失严重的主要自然原因是黄土高原土质疏松，植被稀少，夏季暴雨多等．治理黄土高原的根本措施是植树种草，加强水土保持工作．依据题意．

故选：D．

10．下列哪种地貌是黄土高原农业较发达，人口集中的地区（　　）

A．梁 B．塬 C．峁 D．川

【考点】SH：黄土高原水土流失的治理．

【分析】黄土高原是世界最大的黄土沉积区，大致北起长城，南至秦岭，西抵乌鞘岭，东到太行山，面积约50万千米2．在这片广阔的区域内，黄土覆盖厚度大多在100米以上，最大厚度超过200米．

【解答】解：川地是黄土高原上主要地形类型之一，它是指下切在黄土区中的河谷．如渭河平原（谷地）、汾河谷地就是黄土高原上两个最大的川地．川地是黄土高原农业中心地方．农业较发达，人口集中．根据题意．

故选：D．

11．北京民居的代表建筑是（　　）

A．窑洞 B．竹楼 C．四合院 D．蒙古包

【考点】SG：人民生活与地理环境的关系．

【分析】依据北京民居的代表来解答此题．

【解答】解：四合院是北京传统民居形式，辽代时已初成规模，经金、元，至明、清，逐渐完善，最终成为北京最有特点的居住形式．所谓四合，“四”指东、西、南、北四面，“合”即四面房屋围在一起，形成一个“口”字形．经过数百年的营建，北京四合院从平面布局到内部结构、细部装修都形成了京师特有的京味风格．

故选：C．

12．党中央和国务院领导机关所在地是（　　）

A．人民大会堂 B．北海 C．颐和园 D．中南海

【考点】SE：首都北京的地理概况．

【分析】北京市未来的建设发展目标定位于：国家首都（政治中心）、世界城市（国际交往中心）、文化名城（文化中心），并首次提出“宜居城市”概念．

【解答】解：中国共产党中央委员会和国务院领导机关是我国领导人的工作机构，其所在地在中南海．

故选：D．

13．台湾最大的进出口贸易伙伴是（　　）

A．英国 B．美国 C．祖国大陆 D．澳门

【考点】T1：台湾省的地理位置和地域组成．

【分析】台湾省位于我国东南海域，主体是台湾岛，此外，还有周围的澎湖列岛、钓鱼岛等200多个岛屿，其中台湾岛是我国最大的岛屿；台湾西隔台湾海峡与福建省相望，临东海和南海，而且台湾岛东海岸直接面向太平洋；台湾岛多山，高山和丘陵面积占全部面积的三分之二以上，台湾省西部地区以平原为主．

【解答】解：从60年代开始，台湾利用自身的一些优势条件，重点发展出口加工工业，形成“进口﹣﹣加工﹣﹣出口型经济，工业产品在出口贸易中的比重稳步上升，经济飞速发展，工业的发展带动了台湾经济的快速发展．台湾最大的进出口贸易伙伴是中国大陆．

故选：C．

14．台湾岛一半以上被森林覆盖，被称为（　　）

A．祖国东南海上明 B．鱼米之乡

C．亚洲天然植物园 D．林海雪原

【考点】T1：台湾省的地理位置和地域组成．

【分析】台湾省位于我国东南海域，主体是台湾岛，此外，还有周围的澎湖列岛、钓鱼岛等200多个岛屿，其中台湾岛是我国最大的岛屿；台湾西隔台湾海峡与福建省相望，临东海和南海，而且台湾岛东海岸直接面向太平洋；台湾岛多山，高山和丘陵面积占全部面积的三分之二以上，台湾省西部地区以平原为主．

【解答】解：台湾的植物种类繁多，台湾岛一半以上被森林覆盖，有“亚洲天然植物园”之称．依据题意．

故选：C．

15．被誉为“中华水塔”的三江源头地区中的“三江”指的是（　　）

A．珠江、长江、黑龙江 B．黄河、长江、黑龙江

C．珠江、长江、澜沧江 D．黄河、长江、澜沧江

【考点】M4：主要河流的分布．

【分析】我国地势西高东低，使许多河流发源于青藏高原地区，三江源就位于青藏高原地区．

【解答】解：黄河、长江、澜沧江都发源于青藏高原的三江源地区．

故选：D．

16．国家设立三江源自然保护区的最主要目的是（　　）

A．防止水源污染 B．保护生态环境

C．增加木材蓄积量 D．禁止滥捕滥猎

【考点】UI：青海省．

【分析】由于三江源生态环境已经恶化，野生动物急剧减少，为了保护自然环境，防止和控制生态破坏、草场退化，2000年8月，我国建立了三江源自然保护区，它位于青藏高原上．

【解答】解：青海省建立三江源自然保护区的目的是保护自然环境，防止和控制生态破坏、草场退化，保护生态环境，该地区的珍惜动物有藏羚羊等．

故选：B．

17．2017年4月25日，日本外务大臣岸田文雄向内阁会议提交了2017年版日本《外交蓝皮书》，妄称中国钓鱼岛及其附属岛屿是“日本领土”．遭到了我国人民的强烈谴责，钓鱼岛自国就是中国领土的一部分．请问钓鱼岛属于我国的哪个省区（　　）

A．福建 B．台湾 C．浙江 D．海南

【考点】I6：中国的主要半岛、岛屿和海峡的分布．

【分析】台湾省位于我国东南海域，主体是台湾岛，此外，还有周围的澎湖列岛、钓鱼岛等200多个岛屿，其中台湾岛是我国最大的岛屿．

【解答】解：钓鱼岛自古就是中国领土的一部分，钓鱼岛属于台湾省，位于台湾岛的东北方向．

故选：B．

18．下列行为不符合节能减排要求的是（　　）

A．用淘米、洗菜的水浇花 B．垃圾分类回收利用

C．自备篮子买菜 D．电脑一直处于待机状态

【考点】H7：爱护环境与保护自然资源的重要性．

【分析】节能减排就是工业上减少化石燃料的燃烧，淘汰高耗能产业，研制新的能源，减少二氧化碳气体的排放；生活中节约各种能源，垃圾分类处理等．

【解答】解：A、用淘米、洗菜的水浇花，一水多用，符合节能减排的要求．

B、垃圾分类回收利用，符合节能减排的要求．

C、自备篮子买菜，符合节能减排的要求．

D、电脑一直处于待机状态，浪费了电能，不符合节能减排要求．

故选：D．

19．下列事件中，不能证明我国积极参与国际事务的是（　　）

A．2003年10月，振兴东北老工业基地战略正式启动

B．2017年5月14日至15日，“一带一路”国际合作高峰论坛在北京成功举办

C．2001年12月11日，中国正式加入世界贸易组织

D．中国是联合国安全理事会五个常任理事国之一

【考点】R5：我国的发展中国家特征．

【分析】改革开放以来，中国的经济保持高速增长，综合实力不断提升，渐渐摆脱了以往的“弱国”心态，越来越积极的参与到国际事务中去．

【解答】解：2003年10月，振兴东北老工业基地战略正式启动属于我国自己的发展事例，不属于国际事务，选项BCD都属于我国积极参与国际事务的事例，故A符合题意．

故选：A．

20．中国发展中面临着许多挑战和困难，需要我们付出更多的努力，这些挑战包括（　　）

①我国经济力量和军事力量还很弱②区域发展不平衡

③海洋权益面临严峻挑战 ④人地关系不够和谐．

A．①②③ B．②③④ C．①③④ D．①②④

【考点】R5：我国的发展中国家特征．

【分析】我国拥有全球1/15的陆地面积，目前人口占世界总人口的1/5，也就是说人口密度是全球平均水平的3倍．尽管我国大规模的工业化只有半个世纪的历史，但由于人口多、发展速度快以及过去一些政策的失误，环境与资源问题十分突出．

【解答】解：半个世纪，特别是改革开放以来，我国取得了辉煌的成就；主要有：改革开放经济加速发展、成为第一大货物出口国、航天方面取的成就等；但我国还面临很多的挑战：如与发达国家的差距、人地关系不够和谐、生态环境恶化，区域发展不平衡、海洋权益面临挑战等．

故选：B．

**二、综合题（6小题，共60分）**

21．读中国省级行政区及邻国图，回答下列问题



（1）图中数字①②③④分别代表我国某省级行政区域，其中①的全称是　福建省　；②的简称是　青　；③的行政中心是　呼和浩特　；④的全称是　黑龙江省　．行政中心是　哈尔滨　．

（2）数字⑤代表的铁路干线是　京九　线．

（3）数字⑥附近的阴影区域表示的是　辽中南　工业基地．

（4）数字⑦⑧分别代表我国某邻国，名称分别是⑦　印度　、⑧　俄罗斯　．

【考点】IB：中国各省级行政区的简称和行政中心；PB：京津唐、辽中南工业基地的位置和特点；Q6：重要的铁路干线、高铁．

【分析】我国的三级行政区划为省（自治区、直辖市）、县（自治县、县级市）、镇（乡）．我国共有34个省级行政单位，包括23个省、5个自治区、4个直辖市和香港、澳门两个特别行政区．

【解答】解：读图分析可知：

（1）依据位置及轮廓，图中数字①的全称是福建省；②为青海省，简称是青；③为内蒙古自治区，行政中心是呼和浩特；④为黑龙江省，行政中心是哈尔滨．

（2）我国铁路干线纵横交错、四通八达．依据位置，数字⑤代表的铁路干线是京九线，自北京至香港九龙．

（3）我国有四大工业基地．依据位置，数字⑥附近的阴影区域表示的是辽中南工业基地．

（4）与我国接壤的国家有14个．依据位置，数字⑦为印度、⑧为俄罗斯．

故答案为：（1）福建省；青；呼和浩特；黑龙江省；哈尔滨；（2）京九；（3）辽中南；（4）印度；俄罗斯．

22．读图，回答下列问题

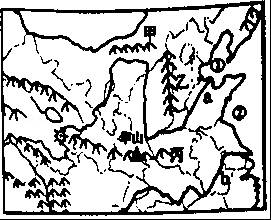
（1）图中甲、乙、丙分别代表我国山脉．其中甲是　阴山　山脉，乙是　太行　山脉．属于我国地势第二、第三级阶梯分界线的是　太行山　．

（2）丙山脉的名称是　秦岭　，该山脉东西走向大致和我国　800　毫米年等降水量线的分布最接近．

（3）乙山脉东、西两侧的地形区分别是　华北平原　、　黄土高原　．

（4）图中a河名称是　黄河　，b河名称是　长江　．两河流均发源于　青藏　高原，自西向东注入海洋，两河自西向东流是因为我国地势　西高东低　．

（5）图中海洋①是　渤　海，海洋②是　黄　海．



【考点】K2：我国主要山脉的走向和分布；I2：我国的邻国和濒临的海洋；K1：中国的地形的特征和分布．

【分析】我国东西走向的山脉主要有三列：天山﹣阴山，昆仑山﹣秦岭，南岭．东北﹣西南走向的主要山脉为：最西的一列是大兴安岭、太行山、巫山、雪峰山；中间的一列是长白山、武夷山；最东的一列是台湾山脉；南北走向的山脉主要是横断山脉．西北﹣东南走向的山脉主要有阿尔泰山、祁连山和小兴安岭等．

【解答】解：读图分析可知：

（1）依据位置，图中甲是阴山山脉，乙是太行山脉．其中，属于我国地势第二、第三级阶梯分界线的是太行山．

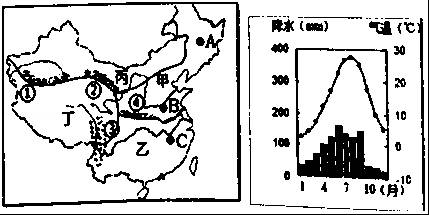
（2）依据位置，图中丙山脉的名称是秦岭，该山脉东西走向大致和我国800毫米年等降水量线的分布最接近．

（3）我国山脉纵横交错，构成地形的骨架，平原、盆地、高原、丘陵镶嵌其中．乙太行山脉东、西两侧的地形区分别是华北平原、黄土高原．

（4）依据位置，图中a是黄河，b是长江，两河流均发源于青藏高原，受地势西高东低的影响，河流自西向东注入海洋．

（5）我国是世界上重要的海洋大国，从北到南，濒临四大海洋．依据位置，图中海洋①是渤海，海洋②是黄海．

故答案为：（1）阴山；太行；太行山；（2）秦岭；800；（3）华北平原；黄土高原；（4）黄河；长江；青藏；西高东低；（5）渤；黄．

23．读我国四大地理区域图与某地气候图，回答下列问题

（1）图中文字所代表的我国四大地理区域分别是：

甲　北方地区　、乙　南方地区　、丙　西北地区　、丁　青藏地区　；

（2）其中丁与甲、乙、丙三地区的分界线是

①是　昆仑山　、②是　祁连山　、③是　横断山脉　；

（3）上面气候图表示的气候类型是　亚热带季风气候　气候，特点是　夏季高温多雨，冬季温暖湿润　．图中A、B、C三地的气候特点和此气候图最接近的是　C　地．

【考点】LA：气候复杂多样和主要气候类型；R1：我国四大地理区域及其划分；R3：四大地理区域及其分界线．

【分析】我国幅员辽阔，自然环境复杂多样，形成了各具特色的地理区域．在中国地图上，把秦岭﹣淮河线、400毫米年等降水量线和青藏高原边缘线这三条重要的地理界线结合起来，并根据实际情况作一定的调整，就把我国划分为四大地理区域，即北方地区、南方地区、西北地区和青藏地区．

【解答】解：读图分析可知：

（1）我国划分为四大地理区域．依据位置，图中甲为北方地区、乙为南方地区、丙为西北地区、丁为青藏地区．

（2）青藏地区与其它三地区的分界线是青藏高原边缘线，图中①是昆仑山、②是祁连山、③是横断山脉．

（3）图示气候图表示的气候类型是亚热带季风气候气候，特点是夏季高温多雨，冬季温暖湿润．图中A、B、C三地的气候特点和此气候图最接近的是C地，A、B主要为温带季风气候．

故答案为：（1）北方地区；南方地区；西北地区；青藏地区；（2）昆仑山；祁连山；横断山脉；（3）亚热带季风气候；夏季高温多雨，冬季温暖湿润；C．

24．读我国长江三角洲地区图，回答下列问题

（1）长江三角洲地区由上海市、　江苏　省南部和　浙江　省北部地区组成．

（2）写出图中字母代表的长江三角洲地区工业城市的名称．

A　上海　、B　杭州　、C　南京　．

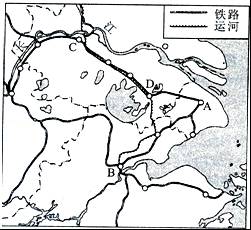
（3）上海是长江三角洲地区的核心，经济发展历史悠久，科技力量雄厚，还有许多发展经济的有利条件；①位于我国三大平原中的　长江中下游　平原，平原有利于城市建设和经济发展．②位于亚热带湿润区，耕地类型为　水田　（水田或旱地），主要的粮食作物是　水稻　，农业的发展为工业、居民的生活提供了保障．③交通便利，有经过城市A、C的重要铁路干线　京沪　线．长江入海口宽阔，便于江海联运．

（4）上海工业发达，以上海为中心的沪宁杭地区是全国　最大的综合性　工业基地．

（5）宝山钢铁集团公司，选址于上海的主要原因是　A　．

A、靠近巨大的消费市场，交通便利 B、有国家政策扶持

C、靠近原料、燃料产地 D、人口众多，劳动力资源丰富．



【考点】P9：长江三角洲工业基地的位置和特点；U6：上海市．

【分析】长江三角洲是我国经济发展水平最高、综合实力最强的区域，上海是其核心，南京、杭州分别是其北翼、南翼的中心城市，上海对长江三角洲、对长江流域乃至全国的发展，具有重要的辐射带动作用，长江三角洲是我国的鱼米之乡，位于长江的入海处，是我国南北海上航运的中心．

【解答】解：读图分析可知：

（1）长江三角洲地区主要包括上海市、江苏省南部和浙江省北部地区；

（2）图中长江三角洲地区工业城市的名称：A是上海，B是杭州，C是南京，D是苏州；

（3）上海是长江三角洲地区的核心，经济发展历史悠久，科技力量雄厚，还有许多发展经济的有利条件，长江三角洲位于我国三大平原中的长江中下游平原，长江三角洲位于亚热带湿润区，耕地类型为水田，主要的粮食作物是水稻，农作物一年可以一年两熟到三熟，农业的发展为工业、居民的生活提供了保障．经过上海的A﹣C铁路线名称是京沪线，长江因通航里程长、运量大，有“黄金水道”美誉；

（4）上海工业发达，以上海为中心的沪宁杭地区是全国最大的综合性工业基地；

（5）D是宝山钢铁集团公司，其布局于此的主要原因是靠近巨大的消费市场．

故答案为：

（1）江苏；浙江；

（2）上海；杭州；南京；

（3）长江中下游；水田；水稻；京沪；

（4）最大的综合性；

（5）A．

25．读珠江三角洲区域略图，回答下列问题

（1）填写图中序号代表的地理事物名称

①　广州　（城市）②　深圳　（经济特区）③　珠海　（经济特区）

（2）香港和澳门分别位于　珠　江的东、西两侧，其中香港由④　香港岛　、九龙、“新界”组成，陆地面积1104平方千米．

（3）香港于　1997　年回归祖国，是世界著名的自由贸易港，也是重要的国际金融中心、贸易中心、信息服务中心及航运中心．澳门的　博彩旅游　业发达，是其经济发展的支柱产业．

（4）改革开放初期，港澳地区与珠江三角洲地区的经济合作模式是“　前店后厂　”．随着经济的发展，这种模式已发生悄然变化，现在形成了新的粤港合作发展模式，即广东主要发展　制造　业，香港主要发展　服务　业．



【考点】PA：珠江三角洲工业基地的位置和特点．

【分析】珠江三角洲位于广东省的东南部，毗邻港澳，与东南亚地区隔海相望，很多地方是侨乡，被称为我国的“南大门”，该地区依靠优越的地理位置、政策的优惠及人文因素的优势，重点发展了外向型经济．

【解答】解：（1）读图可得，①是广州，②是深圳，③是珠海；

（2）香港和澳门分别位于珠江的东、西两侧，其中香港由④香港岛、九龙、“新界”组成．

（3）香港于1997年7月1日回归祖国，澳门的博彩旅游业发达，是其经济发展的支柱产业．

（4）改革开放初期，港澳地区与珠江三角洲地区的经济合作模式是“前店后厂”．随着经济的发展，这种模式已发生悄然变化，现在形成了新的粤港合作发展模式，即广东主要发展制造业，香港主要发展服务业．

故答案为：（1）广州；深圳；珠海；（2）珠；香港岛；（3）1997；博彩旅游；（4）前店后厂；制造；服务．

26．读图，回答下列问题

（1）①　天山　山脉；②　塔里木　河；B省区的行政中心是　拉萨　．

（2）如图所示，A省区的地形分布特点可以概括为　三山夹两盆　．

（3）A省区丰富的矿产资源从轮南通过管道源源不断地输送到我国东部地区，缓解东部地区能源紧张问题，此工程的名称是　西气东输　．

（4）试简述对A省区农业生产产生不利影响的自然条件主要是　气候干旱　．

（5）以下有关A省区的描述，错误的是　B　．

A、农业以畜牧业和绿洲农业为主

B、河流稀少，多为外流河

C、有一种古老的引水工程﹣坎儿井

D、夏季气温高，晴天多，日照充足，有利于优质棉花的生长．



【考点】K2：我国主要山脉的走向和分布；IA：我国省级行政单位的名称和位置．

【分析】新疆位于中国西北边陲，面积166万平方公里，占中国国土总面积六分之一，是中国陆地面积最大的省级行政区；新疆地处亚欧大陆腹地，陆地边境线5600多公里，周边与俄罗斯、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、巴基斯坦、蒙古、印度、阿富汗八国接壤，在历史上是古丝绸之路的重要通道，现在是第二座“亚欧大陆桥”的必经之地，战略位置十分重要．

【解答】解：读图分析可知：

（1）依据位置，图中①为天山山脉；②为塔里木河，是我国最长的内流河；B为西藏自治区，行政中心是拉萨．

（2）依据位置，图中A省区为新疆维吾尔自治区．新疆地形以山地和盆地为主，自北向南依次是阿尔泰山脉、准噶尔盆地、天山山脉、塔里木盆地和昆仑山脉，构成“三山夹两盆”的地形特点．

（3）新疆油气资源丰富，从轮南通过管道源源不断地输送到我国东部地区，缓解东部地区能源紧张问题，此工程的名称是西气东输．

（4）新疆深居内陆，降水稀少，气候干旱，制约着农业生产．

（5）新疆农业以畜牧业和绿洲农业为主；新疆河流稀少，多为内流河；新疆古老的引水工程是坎儿井；新疆夏季气温高，晴天多，日照充足，有利于优质棉花的生长．

故答案为：（1）天山；塔里木；拉萨；（2）三山夹两盆；（3）西气东输；（4）气候干旱；（5）B．