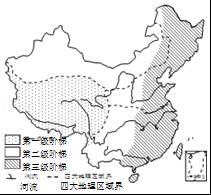
**八年级（下）期末地理试卷**

**一、选择题（本大题共10小题，每小题3分，共15分．在每小题列出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的，多选、错选、不选均不得分）**

读“中国地势三级阶梯和四大地理区域图”，回答1～3题．



1．我国四大地理区域中基本位于第二级阶梯上的是（　　）

A．南方地区 B．北方地区 C．青藏地区 D．西北地区

2．长江、黄河的源头都位于（　　）

A．南方地区 B．北方地区 C．第一级阶梯 D．第二级阶梯

3．流量较大、冬季无结冰现象的河流，主要分布在（　　）

A．南方地区 B．北方地区 C．青藏地区 D．西北地区

4．每年3月，全国各地人大代表和政协委员齐聚北京参加“两会，体现北京的城市职能是（　　）

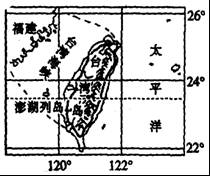
A．政治中心 B．经济中心 C．对外交往中心 D．交通中心

5．冬末春初，我们北方地区经常会发生沙尘暴，要治理这些沙尘暴，以下措施可行的是（　　）

①退耕还林还草 ②大量移民外地 ③禁止过度放牧 ④将草地改为建设用地．

A．①② B．①③ C．③④ D．②④

读台湾岛示意图，完成6﹣8题．



6．台湾岛东侧的降水多于西侧，主要的影响因素是（　　）

A．纬度因素 B．地形因素 C．经度因素 D．海陆因素

7．下列关于台湾岛地形的叙述，正确的是（　　）

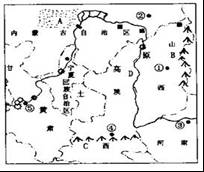
A．西高东低，呈阶梯状分布 B．复杂多样，以高原为主

C．平原集中在西部沿海 D．受地形影响，河流源远流长

8．台湾是中国第一大岛，也是祖国的宝岛．下列名称不属于台湾的是（　　）

A．“东方之珠” B．“东方甜岛” C．“水果之乡” D．“海上米仓”

读“黄土高原”示意图，回答9﹣10题：



9．黄土高原被称为我国的“乌金高原”，主要是因为哪种矿产资源比较丰富（　　）

A．石油资源 B．煤炭资源 C．天然气资源 D．铁矿石资源

10．黄土高原地区最突出的生态问题是（　　）

A．土地荒漠化 B．土壤盐碱化 C．雾霾频发 D．水土流失严重

11．为了实现可持续发展，长江三角洲地区产业结构调整中，下列产业的比重将上升的是（　　）

①劳动密集型产业 ②资金密集型产业 ③技术密集型产业 ④资源密集型产业

A．①② B．②③ C．③④ D．①④

12．青藏高原是我国独特的地理单元．下列现象的形成与“高”、“寒”无关的是（　　）

A．雪山连绵、冰川广布 B．日照强烈、太阳能丰富

C．地热资源丰富、分布广 D．种植业以河谷农业为主

13．港澳和珠江三角洲地区相比，港澳的优势是（　　）

A．廉价的劳动力 B．土地资源

C．矿产资源 D．先进的技术和管理经验

14．保护我国的海洋资源，下列说法正确的是（　　）

A．禁止油轮从海洋上经过

B．海洋资源总量丰富，可任意使用

C．禁止过度捕捞渔业资源

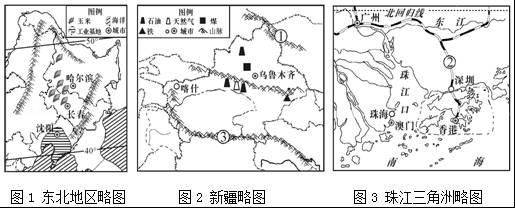
D．因海洋水量巨大，不必防止海洋污染

15．我国最大的渔场是（　　）

A．舟山渔场 B．渤海渔场 C．南海沿海渔场 D．北部湾渔场

**二、综合题（本大题共2小题，共10分）**

16．区域协调中国梦想．区域均衡发展战略是我国实施可持续发展的重要举措．读下图，回答问题．



（1）东北是我国重要的商品粮基地，玉米主要集中分布在　 　平原，这里能成为

重要商品粮基地的有利条件是　 　．

（2）山脉是重要的地理分界线，青藏高原和塔里木盆地的地理分界山脉③是

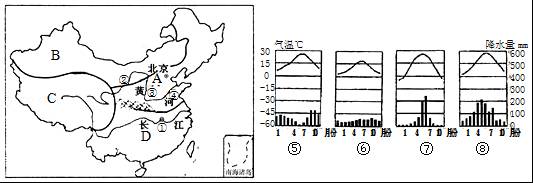
（3）喀什被誉为“中国西大门”，与深圳、珠海比，喀什设立经济特区的独特优势是

A．经济发达，海陆交通便利 B．西北边陲，利于邻国贸易往来

C．人才集中，科技力量雄厚 D．濒临海洋，利于发展对外贸易

（4）交通运输是开展区域间经济合作的重要纽带，图3中铁路干线②是　 　线．

17．读“我国四大地理区域示意图”及图“气温曲线和降水柱状图”，完成下列各题：



（1）受地理位置、地形地势等因素影响，四大地理区域A、B、C、D的自然环境差异较大．其中以畜牧业为主，气候干旱，盆地面积广的是　 　；河湖众多，水热条件最为优越的是　 　（以上均填字母）

（2）A、D两区域分界线大致与我国的下列哪些界线相吻合？

①1月0℃等温线 ②1600毫米等降水量线 ③亚热带与中温带分界线

④亚热带季风气候与温带季风气候的分界线 ⑤湿润地区与半湿润地区的分界线

A．①②③B．③④⑤C．②③⑤D．①④⑤

（3）图中黄河的②、③、④河段中，可能出现凌汛现象的是哪两段　 　，首都北京属于图中哪一种气候类型　 　（填序号）

（4）C地区种植的粮食作物主要是　 　．

（5）下列对图中各区域自然地理特征说法正确的选项是

A．由于B区域位于内陆地区，所以该区域都是内流河

B．A区域山脉主要有太行山、长白山、巫山、泰山

C．D区域河流大部分注入太平洋，少部分注入印度洋

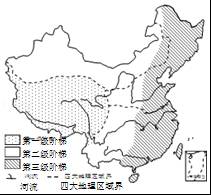
D．C区域石灰岩广布，多喀斯特地貌发育．

**八年级（下）期末地理试卷**

**参考答案与试题解析**

**一、选择题（本大题共10小题，每小题3分，共15分．在每小题列出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的，多选、错选、不选均不得分）**

读“中国地势三级阶梯和四大地理区域图”，回答1～3题．



1．我国四大地理区域中基本位于第二级阶梯上的是（　　）

A．南方地区 B．北方地区 C．青藏地区 D．西北地区

【考点】R1：我国四大地理区域及其划分．

【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：我国地势西高东低，呈三级阶梯分布．第一级阶梯和第二级阶梯的分界山脉是昆仑山脉、祁连山脉、横断山脉一线，第二级阶梯和第三级阶梯的分界山脉是大兴安岭、太行山、巫山、雪峰山一线．读图分析可知，我国四大地理区域中，西北地区基本位于第二级阶梯上．

故选：D．

2．长江、黄河的源头都位于（　　）

A．南方地区 B．北方地区 C．第一级阶梯 D．第二级阶梯

【考点】M4：主要河流的分布．

【分析】长江发源于青藏高原唐古拉山脉主峰各拉丹冬峰，干流先后流经青海、西藏等11个省级行政区域单位，最终注入东海．黄河是我国第二长河，也是世界著名大河之一．它源自巴颜喀拉山，流经青海、四川等9省区，注入渤海．

【解答】解：青藏高原位于我国西南部，面积约230万平方千米，平均海拔4 000米以上，是我国地势的第一级阶梯．高原上峰峦绵延，山势雄浑，山脉间多起伏平缓的盆地和谷地．高山终年积雪，冰川纵横．冰雪消融后，成为长江、黄河等大江大河的重要水源．

故选：C．

3．流量较大、冬季无结冰现象的河流，主要分布在（　　）

A．南方地区 B．北方地区 C．青藏地区 D．西北地区

【考点】M3：内外流河的水文特征对比．

【分析】中国外流区面积610多万平方千米，约占全国陆地总面积的64%．内流区面积约占全国陆地总面积的36%．中国绝大多数河流分布在外流区，外流河年径流总量占全国的95%以上，内流河年径流总量不足5%．

【解答】解：以秦岭﹣淮河线为界，以南的南方地区河流主要流经湿润地区，水量丰富，汛期长，含沙量小，冬季河流不结冰；以北的北方地区河流主要流经半湿润或半干旱地区，水量不大，汛期较短，且冬季河流有结冰现象．

故选：A．

4．每年3月，全国各地人大代表和政协委员齐聚北京参加“两会，体现北京的城市职能是（　　）

A．政治中心 B．经济中心 C．对外交往中心 D．交通中心

【考点】SE：首都北京的地理概况．

【分析】北京位于华北平原北缘，北部是燕山山脉，西部是太行山脉余脉西山．北京地势由西北向东南倾斜（或西北高、东南低），主要河流有永定河、潮白河等，均属海河水系，大多由西北向东南注入渤海．

【解答】解：对于未来的发展北京做出了长远规划，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．每年3月，全国各地人大代表和政协委员齐聚北京参加“两会，这说明北京是全国的政治中心．

故选：A．

5．冬末春初，我们北方地区经常会发生沙尘暴，要治理这些沙尘暴，以下措施可行的是（　　）

①退耕还林还草 ②大量移民外地 ③禁止过度放牧 ④将草地改为建设用地．

A．①② B．①③ C．③④ D．②④

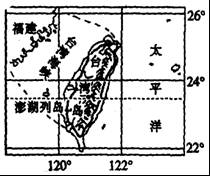
【考点】S1：北方与南方的自然差异．

【分析】由于我国北方地区和西北地区植被比较稀少，沙质土壤较多，寒潮大风天气频繁，在气候比较干燥的春季，很容易出现沙尘暴天气．

【解答】解：人为的滥伐森林、滥垦草地及过度放牧，使我国的土地荒漠化严重，沙漠化面积不断扩大，因此在冬末春初，我国北方经常会发生沙尘暴天气．要治理这些沙尘暴，应采取退耕还林还草，禁止过度放牧等措施．

故选：B．

读台湾岛示意图，完成6﹣8题．



6．台湾岛东侧的降水多于西侧，主要的影响因素是（　　）

A．纬度因素 B．地形因素 C．经度因素 D．海陆因素

【考点】4U：影响气候的主要因素．

【分析】湿润空气水平运动，遇到山地，沿山坡爬升，温度下降，水汽凝结，在迎风坡产生降水，叫地形雨．

【解答】解：台湾山脉东临太平洋，受东南季风的影响，台湾山脉东侧为迎风坡，降水多，西侧为背风坡降水少．

故选：B．

7．下列关于台湾岛地形的叙述，正确的是（　　）

A．西高东低，呈阶梯状分布 B．复杂多样，以高原为主

C．平原集中在西部沿海 D．受地形影响，河流源远流长

【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：读图分析可知：

台湾地势东高西低，故A错误．

台湾岛多山，高山和丘陵面积占全部面积的三分之二以上，故B错误．

台湾省西部地区以平原为主，故C正确．

受地形影响，河流短小湍急，故D错误．

故选：C．

8．台湾是中国第一大岛，也是祖国的宝岛．下列名称不属于台湾的是（　　）

A．“东方之珠” B．“东方甜岛” C．“水果之乡” D．“海上米仓”

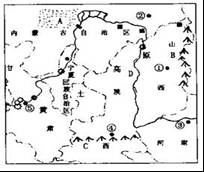
【考点】T1：台湾省的地理位置和地域组成．

【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：台湾盛产甘蔗，有“东方甜岛”之称；台湾盛产香蕉菠萝等，有“水果之乡”之称；台湾盛产稻米，有“海上米仓”之称；台湾的森林面积广阔，有“森林之海”之称．“东方之珠”是指香港．

故选：A．

读“黄土高原”示意图，回答9﹣10题：



9．黄土高原被称为我国的“乌金高原”，主要是因为哪种矿产资源比较丰富（　　）

A．石油资源 B．煤炭资源 C．天然气资源 D．铁矿石资源

【考点】SH：黄土高原水土流失的治理．

【分析】我国煤炭资源丰富，除上海以外其它各省区均有分布，但分布极不均衡．我国煤炭资源在地理分布上的总格局是北富南贫，而且主要集中分布在山西、内蒙古、陕西、新疆、贵州、宁夏等6省（自治区），内蒙古的东胜、山西的大同、陕西的神府等都是我国大型的煤炭工业基地．

【解答】解：黄土高原表层是色彩单调的黄色，地下色彩却是丰富的，分布着世界罕见的超大型煤田，被誉为祖国的“乌金高原”，是21世纪我国最重要的能源基地．

故选：B．

10．黄土高原地区最突出的生态问题是（　　）

A．土地荒漠化 B．土壤盐碱化 C．雾霾频发 D．水土流失严重

【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：黄土高原的生态环境十分脆弱．黄土结构疏松，裂隙较多，缺乏植被保护，在降水集中的夏季，尤其是暴雨期间，容易遭受侵蚀．由于长期的水土流失，黄土高原呈现出如今千沟万壑，支离破碎的地表形态．

故选：D．

11．为了实现可持续发展，长江三角洲地区产业结构调整中，下列产业的比重将上升的是（　　）

①劳动密集型产业 ②资金密集型产业 ③技术密集型产业 ④资源密集型产业

A．①② B．②③ C．③④ D．①④

【考点】P9：长江三角洲工业基地的位置和特点．

【分析】长江三角洲有我国最大的综合性工业基地．其工业中心主要有上海、南京和杭州．该工业基地发展工业的有利条件有：工业基础和科技力量雄厚，消费市场广阔，水陆交通便利等．上海为中国广大内陆尤其是长江沿岸地带起到辐射带动作用，为长江沿江地带提供 科技力量，高素质人才，雄厚的资金，广阔的市场，便捷的交通，促进长江沿江地带的产业升级，优化长江沿江地带产业的资源的合理优化配置，做到可持续发展战略的贯彻与落实．

【解答】解：长江三角洲是我国经济发达的地区，未来发展中，适合发展资金密集型产业和技术密集型产业．

故选：B．

12．青藏高原是我国独特的地理单元．下列现象的形成与“高”、“寒”无关的是（　　）

A．雪山连绵、冰川广布 B．日照强烈、太阳能丰富

C．地热资源丰富、分布广 D．种植业以河谷农业为主

【考点】T9：青藏地区的自然地理特征．

【分析】依据青藏高原的自然特征来解答此题．

【解答】解：青藏地区由于地势高，气温低，形成高、寒为主的自然特征，由于高寒，地表形成了雪山连绵、冰川广布的自然景观，由于海拔高、空气稀薄导致太阳能十分丰富，由于海拔高城镇人口多分布在海拔较低的河谷两岸，而地热资源是源于地球内部放射性元素蜕变释放的一种热能，和高寒无关．

故选：C．

13．港澳和珠江三角洲地区相比，港澳的优势是（　　）

A．廉价的劳动力 B．土地资源

C．矿产资源 D．先进的技术和管理经验

【考点】PA：珠江三角洲工业基地的位置和特点．

【分析】珠江三角洲和港澳的关系非常密切，其合作形式以“前店后厂”为基本模式．港澳为珠江三角洲提供丰富的资金、技术和管理经验，控制产品的质量，进行市场推广和对外营销，扮演“店”的角色，而珠江三角洲为港澳提供土地、自然资源和劳动力，进行产品的加工、制造和装配，扮演“厂”的角色．

【解答】解：港澳为珠江三角洲提供丰富的资金、技术和管理经验，控制产品的质量，进行市场推广和对外营销，扮演“店”的角色，而珠江三角洲为港澳提供土地、自然资源和劳动力，进行产品的加工、制造和装配，扮演“厂”的角色．

故选：D．

14．保护我国的海洋资源，下列说法正确的是（　　）

A．禁止油轮从海洋上经过

B．海洋资源总量丰富，可任意使用

C．禁止过度捕捞渔业资源

D．因海洋水量巨大，不必防止海洋污染

【考点】NJ：我国海洋资源的概况．

【分析】我国海洋生物资源丰富，种类有两万余种，我国在海洋资源的开发利用上已取得了巨大成就，但目前也面临着一些严峻的问题．

【解答】解：海洋资源按其属性可分为海洋生物资源、海底矿产资源、海水资源、海洋能与海洋空间资源．在当今全球粮食、资源、能源供应紧张与人口迅速增长的矛盾日益突出的情况下，开发海洋资源是历史发展的必然．在开发利用过程中，必须注意海洋资源的可持续发展，禁止过度捕捞海洋生物资源，实行休渔期．

故选：C．

15．我国最大的渔场是（　　）

A．舟山渔场 B．渤海渔场 C．南海沿海渔场 D．北部湾渔场

【考点】NJ：我国海洋资源的概况．

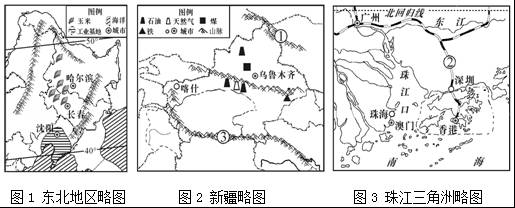
【分析】舟山渔场、黄渤海渔场、南海沿岸渔场和北部湾渔场是我国的四大渔场；其中，以舟山渔场最大．

【解答】解：舟山渔场是我国最大的渔场．

故选：A

**二、综合题（本大题共2小题，共10分）**

16．区域协调中国梦想．区域均衡发展战略是我国实施可持续发展的重要举措．读下图，回答问题．



（1）东北是我国重要的商品粮基地，玉米主要集中分布在　松嫩　平原，这里能成为

重要商品粮基地的有利条件是　地势平坦开阔，土壤肥沃，气候雨热同期　．

（2）山脉是重要的地理分界线，青藏高原和塔里木盆地的地理分界山脉③是　昆仑山脉

（3）喀什被誉为“中国西大门”，与深圳、珠海比，喀什设立经济特区的独特优势是　B

A．经济发达，海陆交通便利 B．西北边陲，利于邻国贸易往来

C．人才集中，科技力量雄厚 D．濒临海洋，利于发展对外贸易

（4）交通运输是开展区域间经济合作的重要纽带，图3中铁路干线②是　京九　线．

【考点】S8：东北平原商品粮基地的形成条件；K2：我国主要山脉的走向和分布；UF：新疆维吾尔自治区．

【分析】东北地区土地资源丰富，气候温和湿润，农业生产条件较好．历史上东北地区以盛产大豆、高粱、谷子著称．新中国成立以来，随着农田基本建设的改善，高粱和谷子逐渐被玉米、春小麦所取代．其中玉米种植发展很快，以松嫩平原和辽河平原相对集中．

【解答】解：（1）东北地区是我国重要的商品粮基地，玉米主要集中分布在松嫩平原，这里能成为重要商品粮基地的有利条件是地势平坦开阔，土壤肥沃，气候雨热同期．

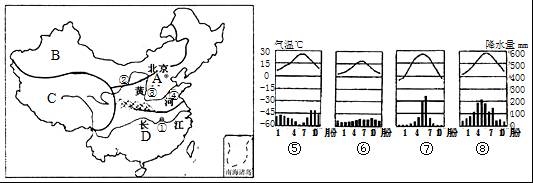
（2）青藏高原和塔里木盆地的地理分界山脉③是昆仑山脉；

（3）喀什被誉为“中国西大门”，与深圳、珠海比，喀什设立经济特区的独特优势是位于西北边陲，利于邻国贸易往来；

（4）图3中铁路干线②是京九线，起止点城市是北京和九龙．

故答案为：（1）松嫩； 地势平坦开阔，土壤肥沃，气候雨热同期；（2）昆仑山脉；（3）B；（4）京九．

17．读“我国四大地理区域示意图”及图“气温曲线和降水柱状图”，完成下列各题：



（1）受地理位置、地形地势等因素影响，四大地理区域A、B、C、D的自然环境差异较大．其中以畜牧业为主，气候干旱，盆地面积广的是　B　；河湖众多，水热条件最为优越的是　D　（以上均填字母）

（2）A、D两区域分界线大致与我国的下列哪些界线相吻合？　D

①1月0℃等温线 ②1600毫米等降水量线 ③亚热带与中温带分界线

④亚热带季风气候与温带季风气候的分界线 ⑤湿润地区与半湿润地区的分界线

A．①②③B．③④⑤C．②③⑤D．①④⑤

（3）图中黄河的②、③、④河段中，可能出现凌汛现象的是哪两段　②④　，首都北京属于图中哪一种气候类型　⑦　（填序号）

（4）C地区种植的粮食作物主要是　青稞　．

（5）下列对图中各区域自然地理特征说法正确的选项是　C

A．由于B区域位于内陆地区，所以该区域都是内流河

B．A区域山脉主要有太行山、长白山、巫山、泰山

C．D区域河流大部分注入太平洋，少部分注入印度洋

D．C区域石灰岩广布，多喀斯特地貌发育．

【考点】TH：从草原到荒漠的景观变化及其原因；M3：内外流河的水文特征对比；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，图中A为北方地区，B为西北地区，C为青藏地区，D为南方地区．

（1）受地理位置、地形地势等因素影响，四大地理区域中，以畜牧业为主，气候干旱，盆地面积广的是西北地区；河湖众多，水热条件最为优越的是南方地区．

（2）南方与北方地区的分界线是秦岭﹣淮河一线，其大致是一月份0℃等温线通过的地方；800mm等降水量线通过的地方；温度带中，暖温带与亚热带分界线；干湿地区中，湿润区与半湿润区分界线；温带季风气候与亚热带季风气候分界线；长江流域与黄河流域分界线；水田与旱地的分界线；河流有冰期与无冰期的分界线；两年三熟与一年两熟的分界线；水稻、小麦的分界线；亚热带常绿阔叶林与温带落叶阔叶林的分界线等．

（3）图中黄河的②、③、④河段中，可能出现凌汛现象的是②④段，该河段河流由低纬度地区流向高纬度地区，易发生凌汛．首都北京属于温带季风气候，与图⑦一致．

（4）青藏地区由于海拔高，农业区主要分布在海拔较低、有丰富水源的河谷平原地带，由于光照充足，单位面积产量较高，主要的农作物是青稞、豌豆、小麦、油菜等．

（5）由于西北地区位于内陆地区，所以该区域多内流河；北方地区的山脉主要有太行山、长白山、泰山，巫山位于南方地区；南方地区的河流大部分注入太平洋，少部分注入印度洋；南方地区的云贵高原石灰岩广布，多喀斯特地貌发育．

故答案为：（1）B；D；（2）D；（3）②④；⑦；（4）青稞；（5）C．

**2017年8月3日**