

中图版八年级下册知识点归纳总结

1.【亚洲的世界之最】：面积最大的洲（4400 万平方千米，占全球陆地总面积 1/3）；最高的高原：青藏高原；最大的半岛：阿拉伯半岛；最高的山峰：珠穆朗玛峰（萨加玛塔峰）；最深的湖泊：贝加尔湖；面积最大的湖泊：里海；盐度最大的咸水湖：死海（-415 米）；极端年降水最多：印度的乞拉朋齐；人口最多的洲（近 38 亿，占世界总人口的 3/5）；海岸线最长的洲；大河最多的洲；跨纬度最大的洲（92°）；

2.亚洲的地理位置：位于亚欧大陆东部，东临太平洋，南临印度洋，北临北冰洋，西与欧洲相接。

3 根据地理位置、自然环境、政治、经济特点，亚洲通常分为哪六个地区？

答：东亚、东南亚、南亚、西亚、北亚、中亚。

4 亚洲地势、地形各有什么特点？

答：亚洲地势特点：中部高，四周低。地形特点：以山地和高原为主（占全洲总面积 3/4）。平均海拔：950 米。根据亚洲地形“屋脊”：青藏高原、帕米尔高原。

5 亚洲河流：大河最多，长度在 1000 千米以上的有 50 多条，亚洲被叫做“巨河之洲”。亚洲的河流多发源于中部高原、山地，呈放射状向四周分别流入太平洋、印度洋、北冰洋。亚洲第一长河：长江；亚洲流经国家最多的河流：湄公河；亚洲有名的内流河：锡尔河、阿姆河（均注入咸海）、塔里木河；亚洲内流区占亚洲总面积的 40%。

6 亚洲气候的显著特点是什么？

答：气候类型复杂多样，季风气候显著，温带大陆性气候分布广。

【亚洲气候类型有 11 种，分布最广的是温带大陆性气候。】

7.亚洲人口稠密地区：南亚、东南亚、中国东部、朝鲜半岛、日本群岛。亚洲人烟稀少地区：自然环境较恶劣的原始林区、内陆高原高山地区、沙漠地区。

亚洲是黄色人种的故乡（南亚、西亚主要为白种人）。世界三大宗教（基督教、伊斯兰教、佛教）、印度教、犹太教、道教均发源于亚洲）。

亚洲的三大文明古国：两河流域（幼发拉底河、底格里斯河）即米索不达米亚平原孕育了古巴比伦文明；印度河谷地孕育了古印度文明；黄河—长江中下游孕育了古中国文明（华夏文明）。

8 亚洲发达国家：日本。亚洲“四小龙”：韩国、新加坡、香港、台湾。亚洲“三小虎”：泰国、马来西亚、印度尼西亚。亚洲新兴工业化国家：韩国、新加坡；亚洲高收入国家：在波斯湾沿岸拥有被誉为“黑色金子”石油的海湾国家（如沙特阿拉伯、阿拉伯联合酋长国、伊拉克、科威特、卡塔尔等）；亚洲最在发达国家：尼泊尔、阿富汗等。

9 东南亚由中南半岛和马来群岛（又称“南洋群岛”，有 2 万多个岛屿）两大部分组成。东南亚北接中亚，南邻大洋洲，位于太平洋和印度之间的交通要道。

10.马六甲海峡地理位置有什么重要性？

答：马六甲海峡位于苏门答腊岛和马来半岛之间，是欧洲、非洲、西亚和南亚通达东亚和东南亚最便捷的通道，是世界海上运输的咽喉。

11.世界岛屿最多的地区：东南亚；世界最大的群岛国家：印度尼西亚。印度尼西亚被称为“火山国”，也被称为“千岛之国”。

12.东南亚的主要气候类型：热带雨林气候（马来半岛南部、马来群岛大部）、热带季风气候（中南半岛大部、菲律宾群岛北部）。

13.东南亚人口多分布在平原和河口三角洲地区（湄公河三角洲、伊洛瓦底江三角洲、红河三角洲、爪哇岛等地）。东南亚人种以黄色人种为主。东南亚是世界上外籍华人、华侨最集中的地区，有华人约 2300 万，占世界外籍华人华侨总数的 80%以上。

14.东南亚发达农作物的优越自然条件有哪些？

答：暖湿的气候、多样的地形、肥沃的土壤。

15.东南亚的主要农作物、热带经济作物分别是什么？

答：农作物：水稻。热带经济作物：椰子、天然橡胶、油棕、马尼拉麻。
【泰国的天然橡胶产量、马来西亚的棕油产量居世界首位。世界最大的产锡国：马来西亚。】

16.东南亚发展较快国家：新加坡、马来西亚、文莱等；**三个最不发达国家：**缅甸、柬埔寨、老挝。东南亚最初以出口单一产品为主，现主要发展出口加工工业。新加坡地狭人稠，积极发展国际贸易和金融业。东南亚各国为摆脱金融危机的主要措施：积极发展旅游业。

17.中东是一个政治地理概念，源于西方殖民主义的“欧洲中心论”。现在中东的范围：地中海东岸到伊朗的广大区域。

18.中东地理位置有什么重要性？

答：位于“五海三洲”之地的中东，是沟通大西洋和印度洋、连接西方和东方的要道，也是欧洲经北非到西亚的枢纽和咽喉。中东在世界政治、经济和军事上的重要地位，使其成为世界史上列强逐鹿、兵家必争之地。

19.二战后到 20 世纪 90 年代初，中东一直是美国和苏联两个超级大国争夺的焦点。中东石油主要集中在波斯湾沿岸，素有“地下油海”之称，其石油储量（占世界 65.4%）、产量（占世界 30.5%）和出口量（占世界 44.7%）在世界上都占有重要地位。主要产油国：沙特阿拉伯、阿拉伯联合酋长国、科威特、卡塔尔、伊朗、伊拉克、阿曼、巴林等。

20.中东水资源匮乏的原因有哪些？

答：自然条件非常恶劣，大部分地区气候炎热干燥，沙漠广布，河流稀少。
表现：沙特阿拉伯、科威特、约旦等国人均水资源占有量不足 200 立方米。
解决水资源短缺措施：建立海水淡化工厂。

21.中东的圣城：耶路撒冷（巴勒斯坦、以色列都把它定为都城）；**伊斯兰教发祥地：**麦加（位于沙特阿拉伯）。

22.中东种植业的两种类型：

中东主要农作物：小麦、香料、萱麻、纸莎草等。中东高原地区经济以游牧放养牲畜为主。土耳其、伊朗等国手工编织的地毯闻名世界。

23.欧洲西部范围：波罗的海东岸和黑海西岸一线以西的大陆及附近岛屿，三面临海。领土组成：

24.欧洲西部三面临海：北临北冰洋，西临大西洋，南临地中海。有许多优良港湾，荷兰的鹿特丹港是世界上最大的海港。

25.北美与欧洲西部间的运输大动脉：从美国东海岸横跨北大西洋到英国，然后或入波罗的海，或经地中海到南欧的北大西洋航线，世界 1/3 商船航行在这条航线上。

欧洲西部出口工业品和进口战略物资的海上生命线：从欧洲西部经地中海、苏伊士运河到波斯湾、东南亚、东亚、澳大利亚等地的亚欧航线。

26.欧洲西部气候特征：大部分地区属于典型的温带海洋性气候。西欧平原和北海南岸是精耕细作的农业区。

27.“低地之国”、“尼德兰”的意思都指荷兰。

28.多瑙河、莱茵河是欧洲西部主要的内河航线。多瑙河自西向东注入黑海，是欧洲流经国家最多的河流（流经 9 个国家）；莱茵河自南向北注入北海。多瑙河、莱茵河有运河相通。

29.欧洲西部，特别是西欧，资本主义的发源地，也是近代科学文化与技术发展最早的地方。欧洲西部的德国、英国、法国、意大利、西班牙名列世界经济实力十强。

欧洲西部有世界著名的工业带：西起英国，东到波兰南部，北起瑞典和挪威的南部，南到意大利北部。

目前，欧洲西部的钢铁、机床、汽车、船舶、电力等产量居世界前列。瑞士的钟表制造，英国、挪威的石油开采，瑞典、芬兰的移动通信设备制造和木材加工等在世界上占有重要地位。

欧洲西部有世界著名的金融中心、旅游胜地、商业城市、高等学府，故第三产业发达。旅游胜地如：北欧(挪威)：峡湾风光，晚上日出；伦敦：大笨钟、塔桥；荷兰：风车；巴黎：埃菲尔铁塔、巴黎圣母院；西班牙：斗牛；地中海：阳光沙滩；雅典：帕特农神庙；阿尔卑斯山：滑雪；意大利：比萨斜塔……

30. 欧洲联盟成立的目的：促进本区发展，加强彼此合作。目前欧盟成员国有 27 个。欧洲的作用：统一经济、财政、货币、外交政策、安全政策、防务政策，推动科技合作。目前，欧盟进出口贸易总额居世界第一位，在经济实力上形成了与美国、日本三足鼎立之势。

31.撒哈拉以南非洲范围：北纬 20° 以南的非洲大陆，以及附近的马达加斯加岛等岛屿，西临大西洋及几内亚湾，东临印度洋，东北临红海；地跨南北半球。

非洲大陆西南端的好望角的重要性：地处印度洋与大西洋交汇处，连接亚、欧、美洲的多条航线在此交汇，交通与战略地位十分重要。

撒哈拉以南非洲是黑色人种的故乡，是目前世界黑色人种最大聚居地。非洲 6 亿多人中 90% 以上是黑色人种，称为“黑非洲”，非洲也被称为“热带大陆”、“高原大陆”。

32.撒哈拉以南非洲主要气候类型及分布：

问：撒哈拉以南非洲气候和自然景观各有什么特点？

答：以赤道为对称轴呈南北对称分布的特点。自赤道向南及向北，自然景观依次为热带雨林、热带疏林草原、热带沙漠。【**非洲是世界热带疏林草原面积最大的洲。**】

33.非洲萨赫勒地区干旱尤为突出。干旱影响：河流干涸，粮食减产，饥荒不断，牲畜死亡，野生动物处于危难之中，加剧了土地的荒漠化。【**世界最大沙漠——撒哈拉沙漠以每年 10 千米的速度向前延伸。**】持续干旱原因：自然因素、人为因素。

撒哈拉以南非洲地形：以高原为主；地势：无高大山脉，起伏和缓，东、南部较高。【**非洲最高峰：乞力马扎罗山，海拔 5895 米，是一座死火山。**】

东非大裂谷：长度、宽度、深度均居地球上各裂谷之首。范围：南起赞比西河口，向北经东非高原、红海延伸到西亚地区的死海以上，全长 7000 千米，宽度一般超过 50 千米，是火山、地震、温泉的集中分布地带。

34.撒哈拉以南非洲矿产种类多，储量丰富。金刚石、金、锰、铀等储量居世界各地区之首。

金刚石：刚果民主共和国（储量、产量均居世界首位）、南非（产值、出口量一直居世界第一位）。

黄金：南非（储量、产量、出口量最多。占世界储量的 1/2，年产超过 600 吨。）

铜矿：赞比亚（是非洲储量、产量、出口量最多的国家），有“铜矿之国”之称。

35.撒哈拉以南非洲是哪五种热带经济作物的故乡？

答：咖啡、可可、椰枣、油棕、香蕉。

撒哈拉以南非洲单一经济的形成原因：几百年来受殖民统治，殖民者为牟取暴利只允许每个国家生产一两种产品，人民生活必要的粮食及轻工业品几乎依赖进口。

改变单一经济的措施：①发展民族工业；②加强各国合作，创办联营企业。

36.极地地区范围：

(1)位置和范围：北极圈以北的地区，包括北冰洋，亚欧大陆和北美大陆的北部一些岛屿（世界最大的岛屿格陵兰岛）。

(2)位置特点：位于地球的最北端，是世界上纬度最高的、跨经度最多的一个地区。

(3)北极地区的土著居民是因纽特人（黄种人）和拉普人。

37.极地地区自然环境：极地地区有极昼、极夜现象。

南极大陆：被太平洋、大西洋、印度洋所包围，大陆表面 98%被冰雪覆盖，世界最冷、风力最强的地方，年均气温 -25°C ，最低达到 -89.2°C 。南极洲平均海拔 2300 米，南极点海拔 2800 米，冰盖平均厚度达 2000 米。南极冰体凝固了地球淡水总量的 $\frac{3}{4}$ 。

南极植物：地衣、苔藓（仅大陆边缘有分布）；特有动物：磷虾、企鹅、海象等。【南极气候有什么特点？答：气温低、风速大、降水少。（或：酷寒、干燥、烈风）】【南极洲是位于地球最南端的大洲，是纬度位置最高、跨经度最多、平均海拔最高、冰层最厚、淡水资源最丰富、气温最低、风速最大的大洲。】

北极地区：位于欧洲、亚洲和北美洲之间，主体是北冰洋，水的表面常年结冰。气温低（8 月均温仍为 -8°C 左右），降水少（100~300 毫米），以降雪形式出现。海雾特别多。北极植物：地衣、苔藓、北极棉花、北极柳等；动物：北极熊、驯鹿等。北极居民：因纽特人、沙米人。

38.极地矿产资源：南极：已探明 220 余种矿藏，如石油、煤、铁、金、银等。北极：煤矿。

中国的科考站：南极：长城站（1985）、中山站（1989）；北极：黄河站（2004）。

39.日本概况：日本由北海道、本州、四国、九州 4 个大岛及附近小岛组成，面积 37.7 万平方千米，人口 1.27 亿，首都东京，通用语言为日语，主要民族为大和民族；地形以山地、丘陵为主（占 $\frac{3}{4}$ ）。日本多火山、地震，原因：日本位于板块与板块交界处，地壳活动频繁。日本最高峰：富士山（海拔 3776 米，是一座活火山）。日本气候：海洋性亚热带和温带季风气候。日本森林覆盖率高，有“绿色王国”之称。

40.日本农业特点：耕地少、地块小，依靠科技精耕细作，单位面积产量高。

日本工业特点：工业生产能力和国内生产总值均居世界前列，现代化程度高；矿产资源缺乏（是世界上最大的原料、能源进口国），经济对外依赖性大。

日本工业分布：太平洋和濑户内海沿岸的“太平洋沿岸工业带”。两大对外港口城市：神户、横滨。

日本最大贸易伙伴国：美国；第二大贸易伙伴国：中国大陆。

41.日本文化特点：传统与现代并存，东、西方文化兼容。日本本土文化如温泉沐浴、春天赏樱等。

42.美国概况：全称为美利坚合众国，面积 937 万平方千米，人口 2.84 亿（2002 年），首都华盛顿，通用语言英语，绰号“山姆大叔”。位于北美大陆中部，东临大西洋，西临太平洋，南临墨西哥湾，共有 50 个州。

43.美国文化特点：多元文化，美国文化的方方面面都折射出其他民族文化的美丽之处。美国是一个移民国家，有“人种博物馆”之称。现美国人口中白人约占 82%，黑人约占 13%。

44.美国经济特点：经济发达表现：经济实力、综合国力在世界上均首位，科技水平居世界领先地位，是世界第一贸易大国和军事大国。农业：美国是世界上最大的商品粮生产国，出口的粮食约占世界粮食贸易总量的 1/2，美国农业实现了地区生产的专业化。工业：美国东北部工业区是美国资本主义发展最早的地区，是世界上最大、最集中的工业区。大西洋沿岸和五大湖南岸，形成了城市群集的制造业带。

45.美国城市：纽约：美国最大城市和海港，最大的综合性工业中心和金融中心（华尔街、自由女神像、联合国总部位于该市）。芝加哥：美国第二大城市和最大钢铁工业基地。华盛顿：全国政治、文化中心（白宫、林肯纪念堂位于该市）。底特律：全国最大汽车工业中心，有“汽车城”之称。休斯敦：美国南部最大的城市和全国最大的石油化工基地，是美国航天中心。洛杉矶：美国最大飞机制造和石油加工等多种工业的中心（好莱坞、迪斯尼乐园位于该市）。圣弗朗西斯科（旧金山）：华人在美国的最大聚居地，附近的圣克拉拉谷地是世界上最大的新技术、新产品开发中心，被称为“硅谷”。美国“阳光地带”：南部墨西哥湾沿岸和西部太平洋沿岸的加利福尼亚等州。

46.美国三大支柱：（50～80 年代）汽车制造业、建筑业、钢铁业；（90 年代后）信息技术产业。经济发展三巨头：（原）通用公司、福特汽车公司、克莱斯勒公司；（现）微软、IBM、英特尔三大公司。

47.澳大利亚概况：位于南半球，南回归线穿过其中部，东临太平洋，西临印度洋，包括澳大利亚大陆、塔斯马尼亚岛和附近一些小岛，面积 769 万平方千米，是大洲洋面积最大的国家，也是世界上唯一独占一个大陆的国家。人口 1939 万，人口密度 2.5 人/平方千米。澳大利亚居民中 95%是白色人种。城市：悉尼：全国最大的工业城市和海港（代表建筑：悉尼歌剧院）；首都堪培拉有“花园城市”的称号。

48.澳大利亚对比明显的自然环境：

	地 形	气候特征
西部	广阔的低矮高原，海拔 200~1000 米	炎热干燥
东部	南北纵贯的大分水岭，海拔 800~1000 米	温暖湿润（尤其东南沿海地区）
中部	大平原（大自流盆地），海拔 200 米以下	气候干旱，年降水量 500mm 以下

49.澳大利亚发展畜牧业有哪些有利的自然条件？

答：澳大利亚中部平原地势平坦，草原辽阔，气候干旱，地下水丰富且含盐分，适宜发展养羊业。【澳大利亚被人们称作“骑在羊背上的国家”，饲养美利奴细毛羊（其羊毛产量和出口量均居世界首位）。】

50.为什么说澳大利亚是“坐在矿车上的国家”？

答：因为澳大利亚矿产资源品种多、储量大、质量好，是发达国家中重要的矿产品出口国，主要出产铝土、煤、铁、镍、锰、铅锌等矿产品。所以被称为“坐在矿车上的国家”。

51.澳大利亚植物：分布最广的树种是桉树。动物：特有动物有大袋鼠、树袋熊（考拉）、鸸鹋、鸭嘴兽等。

自然景观：澳大利亚东北部的珊瑚海沿岸延伸着一列 2000 多千米长的珊瑚礁，称为大堡礁，是世界上最大的珊瑚礁群。

澳大利亚经济：（原）三大支柱：采矿、冶金、机械制造业；（70 年代以来）服务业成为澳大利亚新的支柱产业。

52.巴西概况：位于南美洲东部，是南美洲面积最大、人口最多的国家，也是经济发展较快的国家。面积 854 万平方千米，人口 1.72 亿（2002 年），首都巴西利亚，官方语言为葡萄牙语。地形分两大部分：平原（亚马孙平原流域、东南沿海，海拔 200 米以下）、巴西高原（巴西南部，海拔 500 米以下）。

53.亚马孙河：巴西最大河流（世界第二长河，世界流域面积最广、水量最大的河流）。源地：安第斯山脉；长度：6480 千米；流域面积：700 万平方千米；年降水量：1500 毫米以上。亚马孙河流域是世界上最大的热带雨林气候区，也是世界上最大的热带森林分布区。这里高等植物 4 万多种（特有物种为 1.2 万种），特有动物有美洲豹、树懒等。亚马孙热带雨林有“地球之肺”和“绿色心脏”的美誉。

亚马孙平原：面积 560 万平方千米，是世界上面积最大的平原。

巴西气候：热带雨林气候（亚马孙河流域，年降水量可达 25003000 毫米）；热带疏林草原气候（巴西高原大部，年降水量一般在 1000 毫米以上）；最干旱地区：东北内陆地区（年降水量不到 500 毫米）

目前，巴西森林遭到严重破坏，森林覆盖率由原来的 80% 下降到 58%。

54.巴西经济三大支柱：服务业、工业、农牧业。巴西盛产咖啡、甘蔗、天然橡胶等热带经济作物，是世界主要的咖啡生产国。巴西矿产资源丰富，主要有铁、锰、铬等，其中铁矿多为富矿，有的铁矿含铁率高达 60%。圣保罗、里约热内卢集中了全国大部分工业，是巴西重要的经济区。二战后，巴西采取措施扶植民族工业，到 20 世纪 70 年代基本上建成了轻、重工业都发达的比较完整的工业体系。巴西人口密度为 20 人/平方千米，人口分布不均，90% 的人口集中在东部和东南部沿海地带。

三大城市：里约热内卢：全国第二大城市、全国最大海港、全国工商业和金融中心、全国最大旅游中心（曾是巴西首都）；圣保罗：巴西最大城市（也是南美洲最大城市）、全国最大工业中心和金融中心。巴西利亚：巴西的首都，是全国政治中心。

55.俄罗斯概况：位于亚欧大陆北部，北临北冰洋，东濒太平洋，西接波罗的海，海岸线长 3.3 万多千米，东西最大距离 9000 千米，南北最大距离 4000 千米，陆地面积约 1707 万平方千米（约占世界陆地面积的 1/9），是世界上面积最大的国家。俄罗斯跨经度约 160 度，跨纬度约 30 多度，有 14 个陆上邻国，人口约 1.46 亿，母亲河是“伏尔加河”（欧洲第一长河，约 3600 千米）。

56.俄罗斯地形：以乌拉山脉为界，以西为东欧平原；以东为西伯利亚地形，分为：西西伯利亚平原、中西伯利亚高原、东西伯利亚山地。位于中西伯利亚南部山地的贝加尔湖是世界上最深、蓄水量最大的淡水湖。

气候：大部分为温带大陆性气候。植被：从东欧平原东部到西伯利亚，分布着大面积的亚寒带针叶林。俄罗斯是世界上森林面积最大的国家（森林覆盖面积 8.67 亿公顷，约占俄罗斯陆地面积的 1/2）。

农业：俄罗斯农业集中分布在北纬 60° 以南的东欧平原地区。粮食作物：小麦、黑麦、玉米等；经济作物：亚麻、向日葵、甜菜等；畜牧业：养牛、养羊、养猪。

矿产：特点：种类齐全，储藏量大，自给程度高。分布：除铁矿外，大部分分布在乌拉尔山脉及其以东地区。俄罗斯占世界第一位的矿产资源：天然气储量、钾盐储量、铁蕴藏量；占世界第二位的：石油探明储量、煤蕴藏量、铝蕴藏量；占世界第四位的：黄金储量；占世界第七位的：铀蕴藏量。

57.俄罗斯交通运输特点：铁路、公路、航空、内河航运、海洋运输、管道运输等交通方式齐全。长途运输以铁路为主。俄罗斯拥有世界上最长的电气化铁路。以莫斯科为中心的铁路网和西伯利亚大铁路将全国主要城市和工业区连接在一起。

58.俄罗斯三大突出工业：重工业、核工业、航空航天工业。

四大工业区：莫斯科工业区、圣彼得堡工业区、乌拉尔工业区、新西伯利亚工业区。

城市：莫斯科：首都，全国政治、经济、文化中心，全国最大的城市和综合性交通枢纽，机械工业和纺织工业中心。圣彼得堡：俄罗斯最重要的海港城市，工业以舰船、动力机械、精密仪器制造为主。

民族：俄罗斯有 100 多个民族，其中俄罗斯族约占人口总数的 81%。

人口分布：极不均匀，欧洲部分人口约占全国人口的 4/5。城市人口占全国人口的 3/4。

59.第二手资料的内容包括：文字、地图、图片、图表、统计数据等。

60.地图可给我们提供什么样的地理信息？

答：可确定一个国家的地理位置、领土组成、首都及其他各种地理事物的空间分布，分析得出该国自然环境的基本特征。

61.埃及的地理位置：地跨亚非两洲，大部分位于非洲东北部，西奈半岛位于亚洲。西邻利比亚，南接苏丹，东临红海并与巴勒斯坦、以色列接壤，北濒地中海。

62.埃及自然环境特点：

气候：大部分为热带沙漠气候；尼罗河三角洲、北部沿海地区属地中海气候。

河流：尼罗河——世界第一长河（约 6600 千米）。埃及是世界四大古代文明的发祥地之一。

农业：尼罗河谷地和尼罗河三角洲自古就是埃及的农耕区。

水利：阿斯旺水坝（建于 1970 年，起调节旱涝作用、为尼罗河下游城市提供电力和水源）。

尼罗河三角洲：富饶之地，95%以上人口集中于此，经济重点集中在此。开罗和亚历山大是主要工业中心。

苏伊士运河：开挖于 1889 年，连接地中海和红海，沟通大西洋与印度洋，也是亚洲与非洲的分界线，全长 195 千米，为世界重要的人工水道。2000 年苏伊士运河的外汇收入达 16 亿美元。

63.分析图片信息的作用：可了解一个国家的历史、人文和自然环境特色。选取的图片应具有一定的代表性和普遍性。

64.埃及旅游资源丰富，素有世界最大的露天博物馆的美誉。金字塔、帝王谷、卡拉纳克神庙都是世界著名古迹。

65.使用数据、图表的作用：是了解一个国家的一种工具。可判断一个国家的自然资源情况、经济发展水平和产业结构特点等。

66.发展中的埃及：埃及 1922 年独立。独立前一直停留在农业经济阶段。独立后开始步入工业化道路。埃及的工业以纺织业和食品加工业为主。目前石油工业已成为埃及的支柱产业之一。

侨汇、旅游、运河、石油工业，成为埃及外汇的四大主要来源。

VV99.net

免费文档下载