

2020银行春招考前1000题 资料分析



关注公众号

及时获取2020银行春招资讯



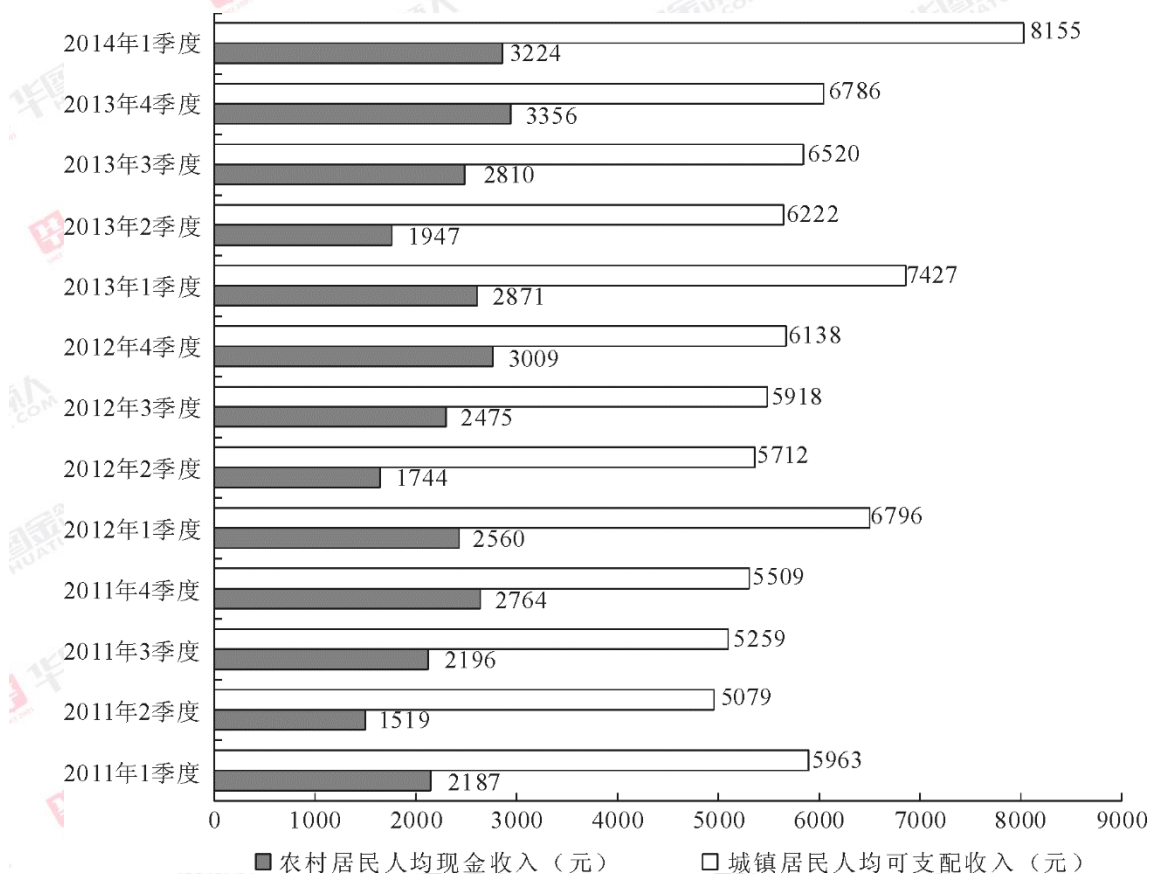
好老师 好课程 好服务

目 录

资料分析·习题(一).....	1
资料分析·习题(一)·答案.....	19
资料分析·习题(二).....	30
资料分析·习题(二)·答案.....	46
资料分析·习题(三).....	54
资料分析·习题(三)·答案.....	71

资料分析·习题（一）

一、单项选择题



2011年1季度~2014年1季度全国农村居民与城镇居民收入情况

1. 与2011年同期相比，2014年1季度农村居民人均现金收入约增长了（ ）。

- A. 25.9%
- B. 36.8%
- C. 47.4%
- D. 52.5%

2. 2013年城镇居民人均可支配收入同比增加了（ ）。

- A. 4千多元
- B. 3千多元
- C. 2千多元
- D. 1千多元

3.综合 2011~2013 年的数据，农村居民人均现金收入和城镇居民人均可支配收入最高的季度分别是（ ）。

- A.1 季度和 1 季度
- B.1 季度和 4 季度
- C.4 季度和 4 季度
- D.4 季度和 1 季度

4.2011~2013 年，农村居民年人均现金收入超过 1 万元的年份有几个？（ ）

- A.0
- B.1
- C.2
- D.3

5.能够从上述资料中推出的是（ ）。

- A.2013 年各季度农村居民人均现金收入均同比增加
- B.2013 年 4 季度城镇居民人均可支配收入同比增速低于环比增速
- C.2014 年 1 季度城镇居民人均可支配收入环比增长了三成多
- D.2013 年下半年农村居民人均现金收入比上半年多约 2000 元

2013 年，某省工业企业全年实现主营业务收入 37864 亿元、税金 1680 亿元，利润 2080 亿元，分别增长 19.1%、19.4%、26.4%，分别高出全国 7.9、8.4、14.2 个百分点。该省工业企业主营业务收入占全国工业的 3.7%，比上年提高 0.3 个百分点。百户重点企业主营业务收入、税金、利润分别增长 10.2%、11.1%、20.8%，分别占全省工业的 29.5%、51%、27.6%。

2013 年，汽车行业实现主营业务收入 4538 亿元，增长 23.1%；实现利润 416.6 亿元，增长 19.9%；税金 225.3 亿元，增长 50%。销售利润率（利润占主营业务收入的比重）攀升至 9.2%。

食品（含烟草）实现主营业务收入 6359 亿元，增长 20.8%，增速同比放缓 9.2 个百分点，实现利润 398 亿元，增长 34.5%；工业税金 506.2 亿元，增长 11.4%。

钢铁行业实现主营业务收入 3510 亿元，增长 1.8%，利润总额 34.6 亿元，增长 18.8%，

行业销售利润率仅 1%。

石化行业主营业务收入 5138 亿元, 增长 18.8%; 实现利润 204.2 亿元, 增长 38.1%。子行业中, 石油加工业净亏损 0.2 亿元, 同比减亏 13.6 亿元; 化工行业全年利润增长 31.6%, 扭转上半年利润下降局面; 石油开采业净亏损 8.6 亿元, 橡胶塑料行业利润增长 29.1%。

建材行业实现主营业务收入 2412 亿元, 增长 27.1%; 实现利润 167.2 亿元, 增长 51.6%。

机械行业实现主营业务收入 3886 亿元, 增长 26.6%; 实现利润 191.6 亿元, 增长 23.8%。其中, 电气机械(家电)利润增长 38.5%, 专用设备利润增长 22.1%, 船舶行业利润增长 18.9%。

6.2013 年全国工业企业主营业务收入约为多少万亿元? ()

A.84

B.90

C.97

D.102

7.2013 年全国工业企业的税金增速比利润增速 ()。

A.低 1.2 个百分点

B.低 5.8 个百分点

C.高 7.0 个百分点

D.高 8.4 个百分点

8.2013 年该省工业企业的哪项信息, 能够从上述资料中直接推出? ()

A.工业企业利润占全国工业企业利润总额的比重

B.船舶行业主营业收入占机械行业的比重

C.橡胶塑料行业工业企业实现利润额

D.百户重点企业的总体销售利润率

9.2013 年该省以下行业利润增速从高到低排序正确的是 ()。

A.石化行业, 建材行业, 机械行业

B.建材行业, 石化行业, 机械行业

C.汽车行业, 食品(含烟草)行业, 钢铁行业

D.食品(含烟草)行业, 钢铁行业, 汽车行业

10.能够从上述资料中推出的是 ()。

- A.2012 年该省食品（含烟草）行业主营业务收入同比增速 11.6%
- B.2012 年该省工业企业税金总额中，汽车行业所占比重超过 15%
- C.2013 年该省建材行业的销售利润率高于 2012 年水平
- D.2012 年该省石油加工业净亏损 13.4 亿元

2014 年 1~5 月，我国软件和信息技术服务业实现软件业务收入约 13254 亿元，同比增长 20.9%，比去年同期回落 3.3 个百分点。其中，软件产品完成收入 4141 亿元，信息系统集成服务完成收入 2649.3 亿元，信息技术咨询服务完成收入 1399.2 亿元，数据处理和运营服务完成收入 2429.5 亿元，嵌入式系统软件完成收入 2230.3 亿元，IC 设计完成收入 405.1 亿元。

城市名称	信息技术咨询服务收入		数据处理和运营服务收入		嵌入式系统软件收入		IC 设计收入	
	本期累计	同比增长 (%)	本期累计	同比增长 (%)	本期累计	同比增长 (%)	本期累计	同比增长 (%)
大连	130.51	22.2	133.48	24.7	52.20	16.2	2.37	19.0
宁波	2.97	20.5	11.78	28.8	29.94	16.0	2.25	21.7
厦门	53.35	28.3	35.82	29.2	38.60	18.9	8.56	41.8
青岛	63.26	39.5	56.44	41.0	166.03	38.7	9.51	43.3
深圳	24.40	27.3	206.84	28.3	472.19	17.4	6.95	11.6
沈阳	73.03	19.9	83.73	2.2	84.42	24.4	10.20	17.2
长春	0.89	20.1	2.70	21.7	10.15	21.4	0.03	20.7
哈尔滨	3.02	10.1	2.09	21.8	3.36	16.2	0.19	17.0
南京	100.30	21.8	130.90	37.5	154.50	14.9	12.30	3.3
杭州	13.09	35.7	258.28	53.3	164.78	17.5	8.06	10.6
济南	112.54	20.3	74.01	33.3	28.08	11.9	0.10	34.9
武汉	36.68	33.1	60.34	34.2	45.93	32.1	1.20	20.4

广州	178.67	18.1	209.64	16.1	14.05	21.3	13.74	22.1
成都	59.62	28.5	190.57	8.4	3.60	8.7	18.87	12.9
西安	84.22	32.7	14.37	33.3	32.28	26.0	14.25	26.5
合计	936.56	24.2	1470.98	28.0	1300.11	20.5	108.60	19.1

11.2014 年 1~5 月,表中四项软件业务收入之和最高的东北地区副省级城市是()。

- A.沈阳
- B.大连
- C.长春
- D.哈尔滨

12.2014 年前 5 个月完成收入排名前三的软件业务,同期完成收入占我国软件业务总收入的比重约为()。

- A.69.6%
- B.61.8%
- C.81.2%
- D.86.5%

13.2014 年 1~5 月,副省级城市哪项软件业务完成收入之和低于该业务全国总收入的一半? ()

- A.数据处理和运营服务
- B.信息技术咨询服务
- C.嵌入式系统软件
- D.IC 设计

14.2014 年 1~5 月,信息技术咨询服务收入同比增速最快的副省级城市,该项收入约是增速最慢的副省级城市的多少倍? ()

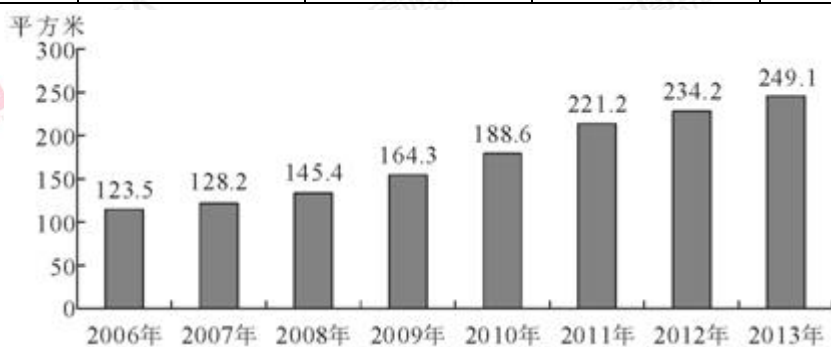
- A.21
- B.4
- C.201
- D.70

15.关于 2014 年 1~5 月副省级城市软件业务收入,能够从上述资料中推出的是()。

- A.广州市的四项业务收入在副省级城市中均排名前三
- B.武汉市的四一务收入增速均高于副省级城市平均水平
- C.深圳市 IC 设计业务收入超过副省级城市该项业务收入的平均水平
- D.数据处理和运营服务与嵌入式系统软件收入最高的副省级城市是同一个

2013 年末全国共有群众文化机构 44260 个,比上年末增加 384 个,其中乡镇文化站 34343 个,增加 242 个。年末群众文化机构从业人员 164355 人,比上年末增加 8127 人。群众文化机构实际使用房屋建筑面积 3389.4 万平方米,比上年末增长 6.9%。年末群众文化机构共有馆办文艺团体 6022 个,演出 15.13 万场,观众 6569 万人次。

项目	活动次数 (万次)	增速 (%)	参加人数 (万人次)	增速 (%)
展览	13.82	20.4	9245	3.2
文艺活动	74.06	7.6	31379	-1.8
公益性讲座	2.36	13.5	441	20.5
训练班	39.08	0.9	3105	12.9
总计	129.32	6.8	44170	0.3



16.2013 年末全国群众文化机构数量同比约增长了 ()。

- A.8%
- B.3%
- C.0.9%
- D.0.4%

17.2013 年每个馆办文艺团体平均每月演出约多少场? ()。

A.12

B.25

C.2

D.5

18.2013 年群众文化机构开展的活动中，平均每次活动参加人数最多的是（ ）。

A.展览

B.文艺活动

C.公益性讲座

D.训练班

19.2007~2013 年间，平均每万人群众文化设施建筑面积同比增速高于 10%的年份有几个？（ ）。

A.5

B.4

C.3

D.2

20.能够从上述资料中推出的是：（ ）。

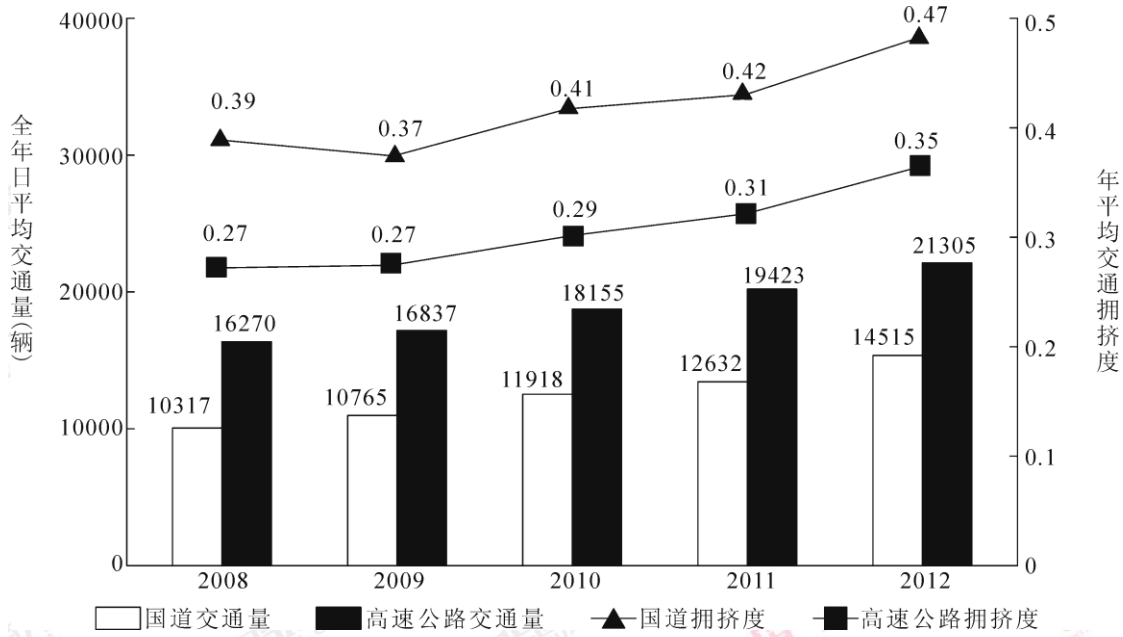
A.2012 年末全国群众文化机构共有从业人员 16 万多人

B.2013 年文艺活动的参加人数约是公益性讲座的 50 倍

C.2013 年全国人均群众文化设施建筑面积比 2006 年翻了一番

D.2013 年乡镇文化站占群众文化机构总数的比重高于上年水平

2012 年全国国道网车流量较大的地区主要集中在北京、天津、上海、江苏、浙江、广东和山东，上述省市国道网的日平均交通量均超过 2 万辆。全国国道网日平均行驶量为 244883 万车公里，北京、天津、河北、山西、上海、浙江、湖北、广东的国道年平均拥挤度均超过 0.6。其中，国家高速公路日平均交通量为 22181 辆，日平均行驶量为 148742 万车公里；普通国道日平均交通量为 10845 辆，日平均行驶量为 111164 万车公里。全国高速公路日平均交通量为 21305 辆，日平均行驶量为 204717 万车公里。（注：交通拥挤度指公路上某一路段折算交通量与适应交通量的比值，反映交通的繁忙程度。）



2008—2012 年全国国道与高速公路日平均交通量及年平均交通拥挤度

21. 2009—2012 年全国国道日平均交通量同比增速最快的一年是 ()。

- A. 2009 年
- B. 2010 年
- C. 2011 年
- D. 2012 年

22. 2008—2012 年全国国道与高速公路年平均拥挤度数值相差最小的年份，高速公路全年日平均交通量为 ()。

- A. 10765 辆
- B. 16837 辆
- C. 12632 辆
- D. 19423 辆

23. 以下关于 2012 年日平均行驶量由高到低排序正确的是 ()。

- A. 国家高速公路—全国高速公路—普通国道
- B. 全国高速公路—国家高速公路—全国国道网
- C. 全国国道网—普通国道—国家高速公路
- D. 全国国道网—国家高速公路—普通国道

24. 2012 年国家高速公路日平均交通量约是普通国道日平均交通量的 ()。

A.1.7 倍

B.1.5 倍

C.2.0 倍

D.1.8 倍

25.能够从上述资料中推出的是 ()。

A.2008—2012 年, 全国国道交通繁忙程度持续增加

B.2012 年国道网日平均交通量超过 2 万辆的省份最多有 6 个

C.2008—2012 年, 全国高速公路交通繁忙程度持续增加

D.2012 年国道年平均拥挤度超过 0.6 的省份至少有 8 个

2012 年第三季度全国 100 个城市的公共就业服务机构市场中, 用人单位通过公共就业服务机构招聘各类人员约 643.3 万人, 进入市场的求职者约 610 万人, 岗位空缺与求职人数比率比上年同期上升了 1%。上年同期这 100 个城市中, 用人单位通过公共就业服务机构招聘各类人员约 577.9 万人。

2012 年第三季度, 在所有求职人员中: 失业人员所占比重为 48.8%, 其中, 新成长失业青年占 24.2%(在新成长失业青年中应届高校毕业生占 51.4%), 就业转失业人员占 13.4%, 其他失业人员占 11.2%; 外来务工人员的比重为 41%, 外来务工人员由本市农村人员和外埠人员组成, 其中本市农村人员为 95.2 万人。

2012 年第三季度全国十个城市岗位需求和求职信息

城市	岗位空缺与求职人数的比率	第二产业需求岗位占比 (%)	第三产业需求岗位占比 (%)	岗位空缺大于求职人数缺口最大的前三个职业
天津	0.81	24.4	75.6	推销展销人员; 电气电子设备装配人员; 储运人员
上海	1.08	10.5	89.4	餐厅服务员、厨工; 治安保卫人员; 营业人员、收银员
重庆	1.02	32.1	67	机械冷加工人员; 裁剪缝纫人员; 推销展销人员

石家庄	1.02	15.1	84.9	推销展销人员；行政业务人员；清洁人员
福州	1.26	63.7	35.7	搬运、包装人员；电子元件、器件制造人员；餐厅服务员、厨工
郑州	1.49	7.7	92.2	推销展销人员；部门经理；简单体力劳动人员
武汉	1.15	26.3	72.5	推销展销人员；机械冷加工人员；裁剪缝纫人员
长沙	1.11	33.4	65.5	机械冷加工人员；治安保卫人员；清洁人员
西安	0.95	33.5	61.2	机械冷加工人员；治安保卫人员；清洁人员
成都	1.04	36.8	62.8	推销展销人员；餐厅服务员、厨工；采购人员

26.与 2011 年同期比,2012 年第三季度全国 100 个城市调查的公共就业服务机构市场供求中,进入市场的求职者人数 ()。

- A.高于上年同期
- B.低于上年同期
- C.与上年同期持平
- D.无法推出

27.2012 年第三季度全国 100 个城市,求职的新成长失业青年中,应届高校毕业生人数约为 ()。

- A.66 万
- B.71 万
- C.76 万
- D.81 万

28.2012 年第三季度全国十个城市中,第三产业需求岗位数超过第二产业 2 倍的城市共有 ()。

A.3 个

B.4 个

C.5 个

D.6 个

29.2012 年第三季度全国十个城市中，岗位空缺大于求职人数缺口最大的前三个职业，在半数以上城市中出现过的是（ ）。

A.推销展销人员

B.治安保卫人员

C.机械冷加工人员

D.餐厅服务员、厨工

30.从上述资料能够推出的是（ ）。

A.2012 年第三季度在全国 100 个城市，进入市场的外来务工人员在新成长失业青年中所占的比重

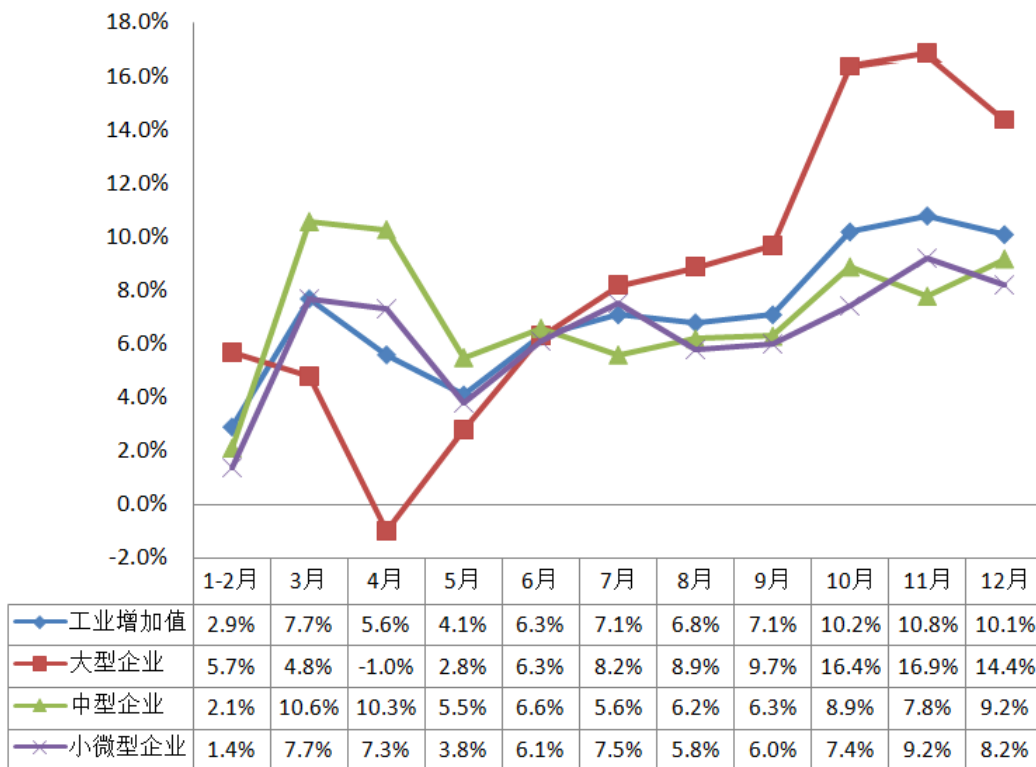
B.2012 年第三季度在全国 100 个城市，进入市场的外来务工人员中外埠人员在求职者中所占的比重

C.2012 年第三季度在全国十个城市中，劳动力缺口最大的岗位

D.2012 年第三季度在全国十个城市中，失业人口最多的城市

2012 年，某省规模以上工业增加值 10875 亿元，比上年增长 7.1%，月度增速从 1-2 月的 2.9%回升到 10-12 月的 10%以上。大型、中型和小微型企业增加值分别为 3074、3217 和 4584 亿元，比上年分别增长 8.2%、6.8%和 6.7%。

2012 年，该省规模以上工业企业主营业务收入 56730 亿元，比上年增长 3.5%，增速比全国低 7.5 个百分点；利润总额 2900 亿元，比上年下降 6.1%。



2012 年某省规模以上工业增加值同比增速情况

31.与 2011 年相比, 2012 年该省规模以上工业增加值约增加了多少亿元? ()

- A.600
- B.720
- C.840
- D.960

32.2012 年 3-10 月间, 中型企业增加值增速和规模以上工业增加值总体增速差异最大的月份是 ()。

- A.4 月
- B.6 月
- C.8 月
- D.11 月

33.2012 年 3-10 月间, 三类企业工业增加值同比增速均超过 5%的月份有几个? ()

- A.5
- B.6
- C.7

D.8

34.与 2011 年相比, 2012 年全国规模以上工业企业主营业务收入 ()。

- A.下降了 4%
- B.上升了 4%
- C.上升了 7.5%
- D.上升了 11%

35.以下关于该省 2012 年规模以上工业发展状况的描述与资料相符的是 ()。

- A.小微型企业对 10-12 的月度同比增速回升拉动作用最大
- B.全年小微型企业增加值同比增量低于中型企业
- C.规模以上工业企业主营业务利润率高于上年水平
- D.第三季度大型企业工业增加值同比增速高于其他两类企业

2008—2012 年国家电网公司机组并网容量单位: 万千瓦

	2008 年	2009 年	2010 年	2011 年	2012 年
并网总容量	61300	67100	74400	81800	88000
其中: 清洁能源机组并网容量	13524	15357	17585	20260	24004
其中: 水电并网容量	12214	13419	14458	15617	16816
核电并网容量	507	507	574	640	640
新能源发电机组并网容量	803	1431	2553	4003	6548

2008—2012 年国家电网公司并网机组上网电量单位: 亿千瓦时

	2008 年	2009 年	2010 年	2011 年	2012 年
总上网电量	22800	24300	28800	32400	33900
其中: 清洁能源机组上网电量	4161	4321	4903	5943	7177
其中: 水电上网电量	3662	3692	4103	4373	5518
核电上网电量	353	355	308	416	475
新能源发电机组上网电量	146	274	492	1154	1184

36. 下列年份中, 国家电网公司并网机组总上网电量同比增速最快的是 ()。

- A. 2010 年
- B. 2009 年
- C. 2012 年
- D. 2011 年

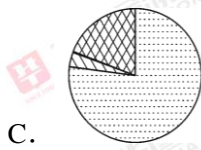
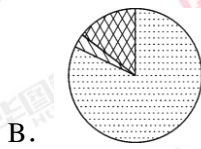
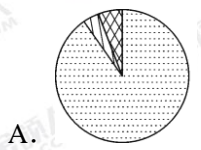
37. 2012 年清洁能源机组并网容量占当年并网机组总容量的比重比上年 ()。

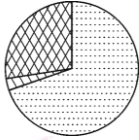
- A. 上升了 5.5 个百分点
- B. 上升了 2.5 个百分点
- C. 下降了 5.5 个百分点
- D. 下降了 2.5 个百分点

38. 下列年份中, 清洁能源机组上网电量占当年并网机组总上网电量比重最高的是 ()。

- A. 2009 年
- B. 2008 年
- C. 2012 年
- D. 2011 年

39. 下列哪一张图能反映 2012 年清洁能源机组并网容量中水电、核电和新能源发电的构成? ()





D.

40.关于 2008—2012 年间国家电网公司清洁能源的发展,能够从资料中推出的是()。

- A.新能源发电机组上网电量从 2011 年开始超过核电上网电量
- B.水电上网电量年均增长率超过同期水电并网容量
- C.新能源发电机组并网容量翻了 8 番
- D.核电上网电量保持持续增长

2010 年,某省广电实际总收入为 145.83 亿元,同比增长 32.07%。其中,广告收入为 67.08 亿元,同比增长 25.88%;有线网络收入为 45.38 亿元,同比增长 26.35%;其他收入为 33.37 亿元,同比增长 57.3%。

2010 年,该省广电收入中,省级收入为 65.32 亿元,比上年增加 15.5 亿元;地市级收入为 41.61 亿元,比上年增加 13.39 亿元;县级收入为 38.90 亿元,比上年增加 6.52 亿元。

2010 年该省各市、县广电收入的区域分布如下:

东部地区 50.06 亿元,同比增长 32.48%,占市县收入份额的 62.18%,该地区的市均收入为 10.01 亿元,上年同期为 7.56 亿元。中部地区 17.78 亿元,同比增长 40.70%,该地区的市均收入为 5.93 亿元,上年同期为 4.21 亿元。西部地区 12.67 亿元,同比增长 80.86%,该地区的市均收入为 2.53 亿元,上年同期为 1.4 亿元。

截至 2010 年底,该省有线电视用户数为 1885.88 万户,比上年末净增 161.7 万户。其中有线数字电视用户为 1007.8 万户,比上年末净增 277.58 万户。

41.2009 年,该省的有线网络收入约为多少亿元? ()

- A.21
- B.36
- C.57
- D.110

42.2009 年,该省广告收入占广电总收入的比重约为 ()。

- A.23%

B.26%

C.31%

D.48%

43.2010 年, 该省地市级广电收入的同比增速约为 ()。

A.15%

B.20%

C.32%

D.47%

44.2010 年, 该省有线电视用户平均每月的有线网络费用约为多少元? ()

A.20

B.36

C.180

D.240

45.关于该省广电收入情况, 下列说法正确的是 ()。

A.2010 年, 省级广电收入同比增长金额低于县级

B.2010 年, 东部地区广电收入超过中部地区的 3 倍

C.2009 年, 中部地区市均广电收入约是西部地区的 3 倍

D.2010 年, 有线电视用户中有线数字电视用户的比重不足一半

表 1 2010 年三大经济圈产业结构及增长速度 (%)

	长三角		珠三角		京津冀		全国	
	占地区 生产总 值比重	增长 速度	占地区 生产总 值比重	增长 速度	占地区 生产总 值比重	增长 速度	占国内 生产总 值比重	增长 速度
第一产业产值	4.7	3.6	5.0	4.4	6.6	3.3	10.2	4.3
第二产业产值	50.6	13.4	50.4	14.5	43.8	15.2	46.8	12.2
第三产业产值	44.7	10.7	44.6	10.1	49.6	11.4	43.0	9.5

表 2 2010 年三大经济圈主要经济指标 (%)

指标	长三角		珠三角		京津冀		全国
	占全国 比重	增长速 度	占全国 比重	增长 速度	占全国 比重	增长速 度	平均增长 速度
地区生产总值	21.4	11.8	9.4	12.0	10.8	12.7	10.3
固定资产投资	14.7	17.7	4.1	18.2	9.7	22.6	23.8
社会消费品零售额	18.9	18.6	8.0	16.8	10.1	18.2	18.4
地方财政收入	23.5	21.1	7.7	24.4	11.7	21.7	25.7
实际利用外资	47.9	10.6	17.4	4.8	19.9	12.8	17.4
进出口贸易额	36.6	35.3	25.3	28.4	14.3	38.3	34.7

46.三大经济圈中,2010年三次产业增长速度均超过全国平均水平的有几个? ()

- A.0
- B.1
- C.2
- D.3

47.2010年,珠三角地区第二产业产值占国内生产总值的比重为()。

- A.3.72%
- B.5.76%
- C.4.74%
- D.6.78%

48.2010年地方财政收入占地区生产总值比重低于全国平均水平的经济圈是()。

- A.长三角
- B.珠三角
- C.京津冀
- D.以上皆非

49.2010年,京津冀经济圈的哪一经济指标值居三大经济圈之首? ()

- A.实际利用外资占全国比重

B.进出口贸易额占全国比重

C.固定资产投资增长速度

D.第一产业产值增长速度

50.能够出上述资料中推出的是（ ）。

A.产业结构越向第三产业倾斜的经济圈，进出口贸易额增长越迅速

B.地区生产总值越高的经济圈，其地区生产总值增长速度越低

C.社会消费品零售额越高的经济圈，进出口贸易额越高

D.固定资产投资越高的经济圈，实际利用外资额越低

资料分析 · 习题 (一) · 答案

一、单项选择题

1. 与 2011 年同期相比, 2014 年 1 季度农村居民人均现金收入约增长了 ()。

【答案】C。增长率计算。2011 年 1 季度为 2187 元, 2014 年 1 季度 3224 元, 增长率为 $(3224-2187)/2187=1037/2187$, 直除, 结果首位是 4, 选择 47.4%, 答案选择 C。或者插值 $1/2, 1037*2 < 2187$, 故增长率略小于 $(1/2)$ 选 C。

2. 2013 年城镇居民人均可支配收入同比增加了 ()。

【答案】C。增长量计算。计算式为: $(7427+6222+6520+6786) - (6796+5712+5918+6138) = (7427-6796) + (6222-5712) + (6520-5918) + (6786-6138) = 600 + 500 + 500 + 600 = 2200$, 即增加 2 千多元, 答案选择 C。

3. 综合 2011~2013 年的数据, 农村居民人均现金收入和城镇居民人均……

【答案】D。直接读数。根据图可以定性分析, 柱子越长代表数值越大, 农村居民人均现金收入很显然每年均是第 4 季度高于其他季度; 城镇居民人均可支配收入, 每年第 1 季度均高于其他季度, 故本题答案为 D 选项。

4. 2011~2013 年, 农村居民年人均现金收入超过 1 万元的年份有几个? ()

【答案】B。简单计算。2011 年收入为: $2187+1519+2196+2764 < 2500 \times 4 < 10000$; 2012 年收入为: $2560+1744+2475+3009 < 2500 \times 4 < 10000$; 2013 年收入为: $2871+1947+2810+3356 > 2500 \times 4 = 10000$, 所以超过 10000 的有 1 年, 答案选择 B。

5. 能够从上述资料中推出的是 ()。

【答案】A。综合分析。

A 选项: 直接读数。对比 2013 年与 2012 年各季度数值, 我们发现, 农村居民人均收入均同比增加, A 正确;

B 选项: 增长率比较。同比增速为 $6786/6138-1$, 环比增速为 $6786/6520-1$, 根据分数的性质, 分子相同, 分母越小分数越大, 因此可以明显发现同比增速大于环比增速, B 错误;

C 选项: 增长率计算。2014 年 1 季度城镇收入 8155, 2013 年 4 季度城镇收入 6786, 增长率为 $(8155-6786)/6786=1369/6786 \approx 20\%$, 环比增长明显不到三成, C 错误;

D 选项: 简单计算, 2013 年下半年比上半年多: $(3356+2810) - (1947+2871) = 1348$ 元, D 错误。

因此, 本题正确答案 A 选项。

6.2013 年全国工业企业主营业务收入约为多少万亿元? ()

【答案】D。比重计算。根据“2013 年, 某省工业企业全年实现主营业务收入 37864 亿元……该省工业企业主营业务收入占全国工业的 3.7%,”则 2013 年全国工业企业主营业务收入为 $37864 \div 3.7\%$, 直除首位商 1, 故本题答案为 D 选项。

7.2013 年全国工业企业的税金增速比利润增速 ()。

【答案】A。简单计算。根据“2013 年, 某省工业企业全年实现主营业务收入 37864 亿元、税金 1680 亿元, 利润 2080 亿元, 分别增长 19.1%、19.4%、26.4%, 分别高出全国 7.9、8.4、14.2 个百分点”, 则全国工业企业的税金增速为 $19.4\% - 8.4\% = 11\%$, 全国工业企业的利润增速为 $26.4\% - 14.2\% = 12.2\%$, 则全国工业企业税金增速与利润增速的差值为 $11\% - 12.2\% = -1.2\%$ 。故本题答案为 A 选项。

8.2013 年该省工业企业的哪项信息, 能够从上述资料中直接推出? ()

【答案】D。比重计算与比较。

A 项, 该省工业企业利润占全国工业企业利润总额的比重为 $\frac{\text{省工业企业利润}}{\text{全国工业企业利润总额}}$, 缺少全国工业企业利润总额的数据, 故无法推出。

B 项, 该省船舶行业主营业务收入占机械行业的比重, 无船舶行业主营业务收入的数据, 故无法推出。

C 项, 该省橡胶塑料行业工业企业实现利润额, 材料中只知道橡胶塑料行业工业企业的利润率, 无其他具体数据, 故无法推出。

D 项, 该省百户重点企业的总体销售利润率为 $\frac{\text{省百户重点企业的利润}}{\text{省百户重点企业的主营业务收入}}$, 根据材料“2013 年, 某省工业企业全年实现主营业务收入 37864 亿元、税金 1680 亿元, 利润 2080 亿元, ……百户重点企业主营业务收入、税金、利润分别增长 10.2%、11.1%、20.8%, 分别占全省工业的 29.5%、51%、27.6%”, 则省百户重点企业的总体销售利润率为

$\frac{2080 \times 27.6\%}{37864 \times 29.5\%}$ 。D 选项可以推出。

故本题答案为 D 选项。

9.2013 年该省以下行业利润增速从高到低排序正确的是 ()。

【答案】B。本题考查读数比较(排序)。根据“石化行业实现利润 204.2 亿元,增长 38.1%。”;“建材行业实现利润 167.2 亿元,增长 51.6%。”;“机械行业实现利润 191.6 亿元,增长 23.8%。”;从高到低为建材行业、石化行业、机械行业。A 选项错误, B 正确;

根据“汽车行业实现利润 416.6 亿元,增长 19.9%”;“食品(含烟草)实现利润 398 亿元,增长 34.5%”;“钢铁行业利润总额 34.6 亿元,增长 18.8%”;从高到低顺序为食品(含烟草)行业、汽车行业、钢铁行业。因此, C 选项错误, D 选项错误;

故本题答案为 B 选项。

10.能够从上述资料中推出的是 ()。

【答案】C。综合分析。

A 项,根据“2013 年,食品(含烟草)实现主营业务收入 6359 亿元,增长 20.8%,增速同比放缓 9.2 个百分点。”则 2012 年食品(含烟草)实现主营业务收入同比增速为 $20.8\% + 9.2\% = 30\%$ 。A 选项错误。

B 项,根据“2013 年,某省工业企业全年实现主营业务收入 37864 亿元、税金 1680 亿元”;“2013 年,汽车行业实现主营业务收入 4538 亿元,增长 23.1%;……税金 225.3 亿元,增长 50%。”则 2012 年该省工业企业税金总额中,汽车行业所占比重为

$$\frac{225.3}{1680} \times \frac{1 + 19.4\%}{1 + 50\%} \approx \frac{225}{1680} \times \frac{1.2}{1.5} = \frac{180}{1680} \approx 1.1$$

。B 选项错误。

C 项,根据“建材行业实现主营业务收入 2412 亿元,增长 27.1%;实现利润 167.2 亿元,增长 51.6%。”知道利润的利润率大于收入利润率,则 2013 年该省建材行业的销售利润率高于 2012 年水平。C 选项正确。

D 项,根据“2013 年石油加工业净亏损 0.2 亿元,同比减亏 13.6 亿元”,则 2012 年石油加工业净亏损为 $13.6 + 0.2 = 13.8$ 亿元。D 选项错误。

故本题答案为 C 选项。

11.2014 年 1~5 月,表中四项软件业务收入之和最高的东北地区副省级城市是()。

【答案】B。简单计算。题干要求找出四项业务收入之和最高的东北地区副省级城市，那可以直接找选项中收入最高的。A 选项，沈阳四项业务收入之和 = 73.03 + 83.73 + 84.42 + 10.20 = 251.38 亿元；B 选项，大连四项业务收入之和 = 130.51 + 133.48 + 52.20 + 2.37 = 318.57 亿元；C 选项，长春四项业务收入之和 = 0.89 + 2.70 + 10.15 + 0.03 = 13.77 亿元；D 选项，哈尔滨四项业务收入之和 = 3.02 + 2.09 + 3.36 + 0.19 = 8.66 亿元，最高的是大连。故本题答案选择 B 选项。

12.2014 年前 5 个月完成收入排名前三的软件业务……

【答案】A。比重计算。由资料可知，2014 年前 5 个月收入排名前三的软件业务分别是软件产品 4141 亿元，信息系统集成服务 2649.3 亿元，数据处理和运营服务 2429.5 亿元，共收入 4141 + 2649.3 + 2429.5 = 9219.8，占软件业务总收入 13254 比重为 $\frac{9219.8}{13254} \approx 70\%$ （直除首位接近商 7）。故本题答案选择 A 选项。

13.2014 年 1~5 月，副省级城市哪项软件业务完成收入之和……

【答案】D。比重计算。由文字表格数据可知：A 选项，数据处理和运营服务总收入 2429.5，副省级城市该服务收入 1470.98，超过总收入的一半 $2429.5/2 = 1214.7$ ；B 选项，信息技术咨询服务总收入 1399.2，副省级城市该服务收入和 936.56 超过总收入的一半 $1399.2/2 = 699.6$ ；C 选项，嵌入式系统软件总收入 2230.3，副省级城市该服务收入 1300.11，超过总收入的一半 $2230.3/2 = 1115.1$ ；D 选项，IC 设计总收入 405.1，副省级城市该服务收入 108.6，小于总收入的一半 $405.1/2 = 202.5$ 。故本题答案选择 D 选项。

14.2014 年 1~5 月，信息技术咨询服务收入同比增速最快的副省级城市……

【答案】A。倍数计算。由表格可知，信息技术咨询服务收入增速最快的是青岛 39.5%，收入是 63.26，最慢的是哈尔滨 10.1%，收入是 3.02。所求倍数是 $\frac{63.26}{3.02} = 21$ 。故本题答案选择 A 选项。

15.关于 2014 年 1~5 月副省级城市软件业务收入，能够从上述资料中推出的是（ ）。

【答案】B。综合分析。

A 选项：由表格可知广州市的嵌入式系统软件收入为 14.05，而嵌入式系统软件排名前三的分别是深圳 472.19，青岛 166.03，杭州 164.78，故 A 选项不对；

B 选项:直接读数,武汉信息技术增长率 33.1%,平均水平 24.2%。数据处理增长率 34.2%,平均水平 28.0%。嵌入式增长率 32.1%,平均水平 20.5%。IC 设计增长率 20.4%,平均水平 19.1%。武汉市四项业务都高于平均水平,故 B 选项正确;

C 选项:深圳市 IC 设计业务 6.95,副省级平均水平 $108.6/15=7.2$,故深圳市 IC 设计业务低于平均水平,C 选项不对;

D 选项,数据处理和运营服务收入最高的是杭州,嵌入式系统软件最高的是深圳,不是一个城市,故 D 选项不对。

因此,本题答案为 B 选项。

16.2013 年末全国群众文化机构数量同比约增长了 ()。

【答案】C。增长率计算。群众文化机构数量增长率 = $384 \div (44260 - 384) = 384 \div 43876 \approx 0.9\%$,答案选择 C。

17.2013 年每个馆办文艺团体平均每月演出约多少场? ()。

【答案】C。平均数计算。每个文艺团体平均每月演出 $151300 \div (6022 \times 12) \approx 151 \div 72 \approx 2$,答案选择 C。

18.2013 年群众文化机构开展的活动中,平均每次活动参加人数最多的是 ()。

【答案】A。平均数大小比较。平均每次活动的人数分别为:

$\frac{9245}{13.82} \approx 700^-$, $\frac{31375}{74.06} \approx 400^+$, $\frac{441}{2.36} \approx 200^-$, $\frac{3105}{39.08} \approx 80^-$,观察得到 A 选项

最大,答案选择 A。

19.2007~2013 年间,平均每万人群众文化设施建筑面积同比增速高于 10%……

【答案】B。增长率计算。增长率为 10%,我们通过计算增长量来比较,若基期量加增长量小于第二年的数值,则满足增长率大于 10%。 $123.3 + 12.3 > 126.2$, $126.2 + 12.6 < 145.4$, $145.4 + 14.5 < 164.3$, $164.3 + 16.4 < 188.6$, $188.6 + 18.9 < 221.2$, $221.2 + 22.1 > 234.2$, $234.2 + 23.4 > 249.1$,则满足要求的是有 4 年,答案选择 B。

20.能够从上述资料中推出的是: ()。

【答案】C。综合分析。

A 选项:2012 年从业人数为 $164355 - 8127 < 16$ 万,A 选项错误;

B 选项:题干中只有人次,没有谈到具体人数,所以 B 选项,无法推断;

C 选项：2013 年人均面积为 249.1,2006 年人均面积为 123.5, $249.1 \div 123.5 \approx 2$, 即翻了一番;

D 选项：2013 乡镇所占比重为 $34343/44260$, 2012 年乡镇所占比重为 $(34343-242)/(44260-384) = 34101/43876$, 用差分法比较, 大分数为 $34343/44260$, 小分数为 $34101/43876$, 差分数为 $242/384 = 60\%$, 差分数 < 小分数, 所以 2013 年比重小于 2012 年水平。

答案选择 C 选项。

21.2009—2012 年全国国道日平均交通量同比增速最快的一年是 ()。

【答案】D。增长率大小比较。估算法。根据图片中数据, 只有 2009-2012 年的增长率

依次为 $\frac{10765-10317}{10317}$, $\frac{11918-10765}{10765}$, $\frac{12632-11918}{11918}$, $\frac{14515-12632}{12632}$, 容易得出只有 2010 年、2012 年的增长率大于 10%, 直除第二位分别是 0、4, 说明 2012 年增长率最大。因此, 本题答案为 D 选项。

22.2008—2012 年全国国道与高速公路年平均拥挤度数值相差最小的年份……

【答案】B。简单计算。根据图中数据, 国道与高速公路年平均拥挤度数值相差最小的年份为 2009 年, 相差 0.1, 而 2009 年高速公路全年日平均交通量为 16837 辆。因此, 本题答案为 B 选项。

23.以下关于 2012 年日平均行驶量由高到低排序正确的是 ()。

【答案】D。直接读数。由材料中数据“全国国道网日平均行驶量为 244883 万公里。其中, 国家高速公路日平均行驶量为 148742 万公里; 普通国道日平均行驶量为 111164 万公里。全国高速公路日平均行驶量为 204717 万公里。”只有 D 项的顺序正确。因此, 本题答案为 D 选项。

24.2012 年国家高速公路日平均交通量约是普通国道日平均交通量的 ()。

【答案】C。倍数计算。根据材料中数据“国家高速公路日平均交通量为 22181 辆; 普通国道日平均交通量为 10845 辆。”所求倍数 = $\frac{22181}{10845}$, 直除首位商 2。因此, 本题答案为 C 选项。

25.能够从上述资料中推出的是 ()。

【答案】D。直接读数。

A 选项, 2008-2009 年全国国道交通繁忙程度为减少, A 选项错误;

B 选项, 根据材料“2012 年全国国道网车流量较大的地区主要集中在北京、天津、上海、江苏、浙江、广东和山东, 上述省市国道网的日平均交通量均超过 2 万辆。”至少有 7 个省份超过 2 万辆。B 选项错误;

C 选项, 2008-2009 年全国高速公路交通繁忙程度保持不变, C 选项错误;

D 选项, 根据材料“全国国道网日平均行驶量为 244883 万公里, 北京、天津、河北、山西、上海、浙江、湖北、广东的国道年平均拥挤度均超过 0.6。”故至少有 8 个省份拥挤度超过 0.6。D 选项正确。

因此, 本题答案为 D 选项。

26. 与 2011 年同期比, 2012 年第三季度全国 100 个城市调查……

【答案】A。简单计算。根据材料“2012 年第三季度全国 100 个城市的公共就业服务机构市场中, 用人单位通过公共就业服务机构招聘各类人员约 643.3 万人, 进入市场的求职者约 610 万人。上年同期这 100 个城市中, 用人单位通过公共就业服务机构招聘各类人员约 577.9 万人。”; 故 2011 年的求职人数要小于 577.9 万人, 故 2012 年第三季度进入市场的求职者高于 2011 年同期招聘总人数。因此, 本题答案为 A 选项。

27. 2012 年第三季度全国 100 个城市, 求职的新成长失业青年中……

【答案】C。比重计算, 估算法。根据材料“用人单位通过公共就业服务机构招聘各类人员约 643.3 万人, 进入市场的求职者约 610 万人, ……失业人员所占比重为 48.8%, 其中, 新成长失业青年占 24.2% (在新成长失业青年中应届高校毕业生占 51.4%)”。所求人数 $=610 \times 24.2\% \times 51.4\% \approx 610 \times 12.5\% = 76.25$ 万人。因此, 本题答案为 C 选项。

28. 2012 年第三季度全国十个城市中, 第三产业需求岗位数超过第二产业 2 倍……

【答案】D。简单计算。根据表格中数据, 第三产业需求岗位数超过第二产业 2 倍的城市共有: 天津、上海、重庆、石家庄、郑州、武汉 6 个。因此, 本题答案为 D 选项。

29. 2012 年第三季度全国十个城市中, 岗位空缺大于求职人数缺口最大……

【答案】A。直接读数, 比较排序。根据表格中数据, 读数比较可知推销展销人员在六个城市中 (天津、重庆、石家庄、郑州、武汉、成都) 均排在前三位。因此, 本题答案为 A 选项。

30. 从上述资料能够推出的是 ()。

【答案】B。综合分析。

A 选项，材料中只有新成长失业人员中应届高校毕业生所占比重，无法计算进入市场的外来务工人员在新成长失业青年中所占的比重，A 选项错误；

B 选项，根据材料“2012 年第三季度全国 100 个城市的公共就业服务机构市场中，用人单位通过公共就业服务机构招聘各类人员约 643.3 万人，进入市场的求职者约 610 万人，2012 年第三季度，在所有求职人员中，外来务工人员的比重为 41%，外来务工人员由本市农村人员和外埠人员组成，其中本市农村人员为 95.2 万人。”可以先根据外来务工人员的比重计算出外来务工人员的人数为 $610 \times 41\% \approx 240$ 万人，故其中外埠人员所占比重约为 $(240 - 95.2) / 610$ ，B 选项正确；

C 选项，表格中无具体数值，故无法推出，C 选项错误；

D 选项，表格中无具体数值，故无法推出，D 选项错误。

因此，本题答案为 B 选项。

31. 与 2011 年相比，2012 年该省规模以上工业增加值约增加了多少亿元？（ ）

【答案】B。计算规模以上工业增加值的增长量： $10875 \div (1 + 7.1\%) \times 7.1\%$ ，用 1/14 化简，直除首位商 7。因此，答案选择 B 选项。

32. 2012 年 3-10 月间，中型企业增加值增速和规模以上工业增加值总体增速……

【答案】A。由表格中数据直接读数比较即可。因此，答案选择 A 选项。

33. 2012 年 3-10 月间，三类企业工业增加值同比增速均超过 5% 的月份有几个？（ ）

【答案】A。由表格中数据直接读数比较即可。答案选择 A 选项。

34. 与 2011 年相比，2012 年全国规模以上工业企业主营业务收入（ ）。

【答案】D。简单计算。由材料中数据， $3.5\% + 7.5\% = 11\%$ 。因此，答案选择 D 选项。

35. 以下关于该省 2012 年规模以上工业发展状况的描述与资料相符的是（ ）。

【答案】D。由表格中数据直接读数即可。因此，答案选择 D 选项。

36. 下列年份中，国家电网公司并网机组总上网电量同比增速最快的是（ ）。

【答案】A。增长率大小比较。根据表格中数据，2009-2012 年国家电网公司并网机组

总上网电量同比增速依次为： $\frac{24300-22800}{22800}$ 、 $\frac{28800-24300}{24300}$ 、 $\frac{32400-28800}{28800}$ 、 $\frac{33900-32400}{32400}$ ，直除首

位只有 2010 年和 2011 年能商到 1，继续直除第二位比较，10 年与 11 年分别为 19、12，故

2010年的增长率最大。因此,本题答案为A选项。方法二:利用截位法,计算前三位,2009-2012年生长量依次为:15,45,36,15,2010年的生长量最大,而2010年的基期2009年量比较少,故增长最快的是2010年,选A。

37.2012年清洁能源机组并网容量占当年并网机组总容量的比重比上年()。

$$\frac{24004}{88000} - \frac{20260}{81800} \approx 0.27 - 0.25 = 0.02$$

【答案】B。比重计算。根据表格中数据,所求比重差值为:

即上升了约2个百分点。因此,本题答案为B选项。

38.下列年份中,清洁能源机组上网电量占当年并网机组总上网电量……

【答案】C。比重大小比较。根据表格中的数据,2008、2009、2011、2012年清洁能源

机组上网电量占当年并网机组总上网电量的比重依次为: $\frac{4161}{22800}$ $\frac{4321}{24300}$ $\frac{5943}{32400}$ $\frac{7177}{33900}$ 直除首位依次为1、1、1、2,即2012年的比重最大。因此,本题答案为C选项。

39.下列哪一张图能反映2012年清洁能源机组并网容量中水电、核电……

【答案】D。比重计算。2012年清洁能源机组中新能源发电所占比重为 $6548 \div 16816$,明显大于25%,说明对应的扇形圆心角角度大于90°。观察图形只有D项满足要求。因此,本题答案为D选项。

40.关于2008—2012年间国家电网公司清洁能源的发展,能够从资料中推出的是()。

【答案】B。综合分析。

A选项,由表格中数据,新能源发电机组上网电量从2010年开始就已经超过核电上网电量($492 > 308$),A选项错误;

B选项,增长率计算,2008-2012年,水电上网电量的增长率为 $\frac{5518-3662}{3662} = \frac{1856}{3662} > \frac{1}{2}$ 同

期水电并网容量增长率为 $\frac{16816-12214}{12214} = \frac{4602}{12214} < \frac{1}{2}$,故水电上网电量的年均增长率高于同期水电并网容量增长率,B选项正确;

C选项,由表格中数据,2012年新能源发电机组并网容量明显大约是2008年的8倍($6548 \div 803$),不是8番(256倍)。C选项错误;

D选项,2010年核电上网电量为下降,D选项错误。

因此, 本题答案为 B 选项。

41. 2009 年, 该省的有线网络收入约为多少亿元? ()

$$\frac{45.38}{1+26.35\%}$$

【答案】B。基期量计算。2009 年该省有线网络收入为 $\frac{45.38}{1+26.35\%} \approx 36$ (亿元)。

42. 2009 年, 该省广告收入占广电总收入的比重约为 ()。

$$\frac{67.08}{1+25.88\%}$$

$$\frac{145.83}{1+32.07\%}$$

【答案】D。比重计算。2009 年该省广告收入占广电总收入的比重为 $\frac{67.08}{145.83} \approx 46\%$ 。

43. 2010 年, 该省地市级广电收入的同比增速约为 ()。

$$\frac{13.39}{41.61-13.39}$$

【答案】D。增长率计算。2010 年该省地市级广电收入的同比增速为 $\frac{13.39}{41.61-13.39} \approx 47\%$ 。

44. 2010 年, 该省有线电视用户平均每月的有线网络费用约为多少元? ()

【答案】A。平均数计算。2010 年该省有线电视用户平均每月的有线网络费用为

$$\frac{45.38 \times 10^8}{1885.88 \times 10^4} \div 12 \approx 20 \text{ (元)}。$$

45. 关于该省广电收入情况, 下列说法正确的是 ()。

【答案】C。综合分析。

2010 年省级以上广电收入同比增长金额为 15.5 亿元, 县级广电收入增长 6.52 亿元, A. 错误;

2010 年东部地区广电收入 50.06 亿元, 中部地区广电收入 17.78 亿元, $\frac{50.06}{17.78} < 3$, B. 错误;

2009 年中部地区市均广电收入 4.21 亿元, 西部地区市均广电收入 1.4 亿元, $4.21 \div 1.4 \approx 3$, C. 正确;

2010 年, 有线数字用户占有线用户的比重为 $\frac{1007.8}{18885.88} > \frac{1}{2}$, D. 错误。

因此, 本题选 C。

46. 三大经济圈中, 2010 年三次产业增长速度均超过全国平均水平的有几个? ()

【答案】B。第二、三产业增长速度三地区均高于全国平均水平, 但第一产业增长速度只有珠三角地区超过全国平均水平。

47. 2010 年, 珠三角地区第二产业产值占国内生产总值的比重为 ()。

【答案】C。2010年，珠三角地区第二产业产值占地区生产总值比重为50.4%，地区生产总值占国内生产总值比重为9.4%。所求比重为 $50.4\% \times 9.4\% \approx 4.74\%$ 。因此，本题选C。

48.2010年地方财政收入占地区生产总值比重低于全国平均水平的经济圈是（ ）。

【答案】B。地方财政收入占地区生产总值比重低于全国平均水平，即地方财政收入占全国财政收入比重低于地区生产总值占国内生产总值比重，结合选项选择珠三角地区。

49.2010年，京津冀经济圈的哪一经济指标值居三大经济圈之首？（ ）

【答案】C。京津冀地区实际利用外资占全国比重低于长三角地区，A错误。

京津冀地区进出口贸易额占全国比重低于长三角地区和珠三角地区，B错误。

京津冀地区固定资产投资增长速度高于长三角地区和珠三角地区，C正确。

京津冀地区第一产业产值增长速度低于长三角地区和珠三角地区，D错误。

因此，本题选C。

50.能够出上述资料中推出的是（ ）。

【答案】A。第三产业占地区生产总值比重从大到小依次为京津冀地区、长三角地区、珠三角地区，进出口贸易额增长速度从快到慢依次是京津冀地区、长三角地区、珠三角地区，A正确；

地区生产总值从大到小依次为长三角地区、京津冀地区、珠三角地区，地区生产总值增长速度从慢到快依次是长三角地区、珠三角地区、京津冀地区，B错误；

社会消费品零售额从大到小依次为长三角地区、京津冀地区、珠三角地区，进出口贸易额从大到小依次是长三角地区、珠三角地区、京津冀地区，C错误；

固定资产投资从大到小依次为长三角地区、京津冀地区、珠三角地区，实际利用外资从大到小依次是珠三角地区、京津冀地区、长三角地区，D错误。

资料分析 · 习题 (二)

一、单项选择题

2010 年底, 全国高速公路里程为 7.41 万公里, 居世界第二位, 比“十一五”规划目标增加 9108 公里。其中, 国家高速公路 5.77 万公里, 比上年末增加 0.54 万公里。“五纵七横”12 条国道主干线提前 13 年全部建成。全国有 11 个省份的高速公路里程超过 3000 公里。

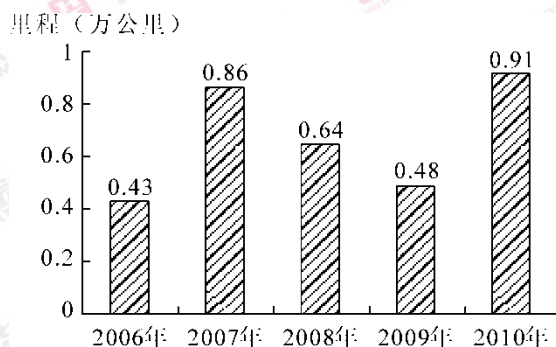


图 1 “十一五”期间全国高速公路年新增里程

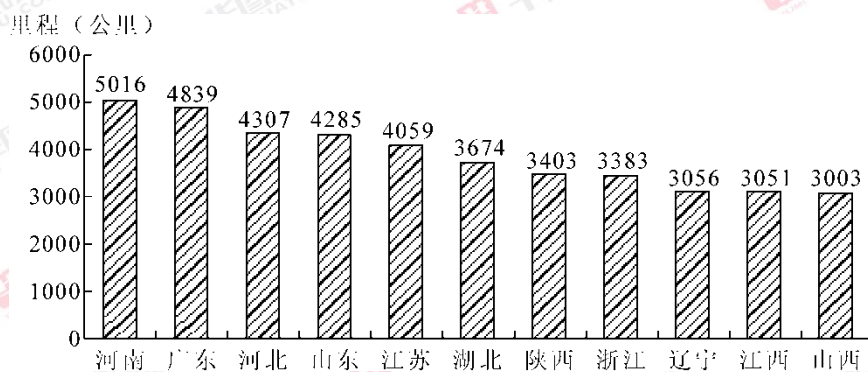


图 2 2010 年底部分省份高速公路里程

1. 根据“十一五”规划, 2010 年底全国高速公路里程应达到多少万公里? ()

- A.5
- B.5.5
- C.6
- D.6.5

2. 2010 年底, 高速公路里程超过全国总里程 5% 的省份有几个? ()

- A.5
- B.6

C.7

D.8

3.2005 年底, 全国高速公路里程为多少万公里? ()

A.2.45

B.3.89

C.4.09

D.4.53

4.2010 年底, 图 2 中 11 省拥有高速公路的里程约占同期全国总里程的 ()。

A.49%

B.57%

C.62%

D.70%

5.关于我国“十一五”期间高速公路建设状况, 能够从资料中推出的是 ()。

A.高速公路里程每年同比增长率都超过 10%

B.沿海省份高速公路里程显著高于内陆省份

C.2010 年底, 国家高速公路占全国高速公路里程的比重达到 90%

D.2010 年全国高速公路新增里程中, 国家高速公路的里程超过一半

2010 年, 我国进出口贸易总额为 29727.6 亿美元, 同比增长 34.7%。

2010 年, 我国机电产品出口 9334.3 亿美元, 同比增加 30.9%; 高新技术产品出口 4924.1 亿美元, 同比增长 30.7%。船舶、汽车零部件出口保持较快增长, 其中船舶出口同比增长 44.5%, 汽车零部件出口同比增长 44.1%。

2010 年, 机电产品进口额达到 6603.1 亿美元, 同比增长 34.4%, 高新技术产品进口额达到 4126.7 亿美元, 同比增长 33.2%。

2010 年我国进出口贸易情况

项目	出口		进口	
	金额(亿美)	同比增速 (%)	金额(亿美)	同比增速

		元)		元)	(%)
总值		15779.3	31.3	13948.3	38.7
贸易方式	一般贸易	7207.3	36.0	7679.8	43.7
	加工贸易	7403.4	26.1	4174.3	29.5
	其他方式贸易	1168.6	37.7	2094.2	40.2
企业性质	国有企业	2343.6	22.7	3875.5	34.3
	外商投资企业	8623.1	28.3	7380.0	35.3
	其他企业	4812.7	42.2	2692.8	56.7

6.2009 年我国进出口贸易总额约为多少万亿美元? ()

- A.1.6
- B.2.2
- C.2.6
- D.3.0

7.2010 年高新技术产品出口额占出口总额的比重与上年相比约 ()。

- A.增加了 10 个百分点
- B.减少了 10 个百分点
- C.增加了 0.1 个百分点
- D.减少了 0.1 个百分点

8.在 2010 年我国进出口贸易中, 下列哪一项的同比增长金额最高? ()

- A.机电产品出口
- B.高新技术产品出口
- C.机电产品进口
- D.高新技术产品进口

9.下列关于 2010 年净出口额 (出口额减进口额) 的关系表述正确的是 ()。

- A.加工贸易 > 一般贸易
- B.其他方式贸易 > 一般贸易
- C.国有企业 > 外商投资企业

D.国有企业 > 其他企业

10. 下列关于 2010 年我国进出口贸易的表述正确的是 ()。

- A. 高新技术产品逆差约为 800 亿美元
- B. 国有企业进出口总额同比增速为 28.5%
- C. 机电产品出口额占出口总额的一半以上
- D. 船舶出口同比增长金额高于汽车零部件

2013 年全国 1-5 月保险业经营状况

	经营状况 (亿元)					同比增速 (%)
	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	5 月
保险保费收入	2012	1382	1756	1316	1277	10
1. 财产险	612	339	562	530	500	12
2. 人身险	1400	1043	1195	785	777	9
(1) 寿险	1255	944	1025	669	655	8
(2) 健康险	106	76	113	76	83	14
(3) 人身意外伤害险	40	23	56	40	39	22
保险赔付支出	501	447	540	505	487	32
1. 财产险	281	194	255	254	266	16
2. 人身险	220	252	285	252	220	58
(1) 寿险	175	224	245	212	180	68
(2) 健康险	36	22	32	31	32	29
(3) 人身意外伤害险	9	7	9	8	8	11
业务及管理费	185	166	195	189	190	21

11. 2013 年 1-5 月, 保险业平均每月业务及管理费用约为多少亿元? ()

- A. 180
- B. 185
- C. 190

D.195

12.2013 年 3 月, 人身险的三个险种保费收入环比增速排序正确的是 ()。

- A.人事意外伤害险>寿险>健康险
- B.健康险>寿险>人事意外伤害险
- C.健康险>人事意外伤害险>寿险
- D.人事意外伤害险>健康险>寿险

13.以下各月中, 哪个月全行业保险赔付支出额与保险保费收入额的比值最低? ()

- A.1 月
- B.2 月
- C.3 月
- D.4 月

14.在寿险、健康险和人身意外伤害险中, 有几类险种在 2013 年 5 月的保险赔付支出额占全行业保险赔付支出总额的比重高于上年同期水平? ()

- A.0
- B.1
- C.2
- D.3

15.关于 2013 年 1-5 月保险业经营状况, 能够从上述资料中推出的是 ()。

- A.5 月各类险种保费收入均低于 4 月
- B.4 月三个人身险种的收入均高于一季度平均水平
- C.2 月各类险种保险赔付支出均低于 1 月
- D.1 月人身意外伤害险收入在保费总收入中的占比不足 2%

2010 年上半年, 全国原油产量为 9848 万吨, 同比增长 5.3%, 上年同期为下降 1%。进口原油 11797 万吨 (海关统计), 增长 30.2%。原油加工量 20586 万吨, 增长 17.9%, 增速同比加快 16.4 个百分点。成品油产量中, 汽油产量增长 6%, 增速同比减缓 7.9 个百分点; 柴油产量增长 28.1%, 增速同比加快 15.8 个百分点。

据行业统计, 2010 年上半年成品油表观消费量 10963 万吨, 同比增长 12.5%。其中,

一、二季度分别增长 16.3% 和 9.2%。

2010 年 6 月份，布伦特原油平均价格为 75.28 美元/桶，比上月回落 1.75 美元/桶，同比上涨 10.4%。结合国际市场油价变化情况，国家于 6 月 1 日将汽油、柴油批发价格分别下调 230 元/吨和 220 元/吨。

2010 年上半年，全国天然气产量 459 亿立方米，同比增长 10.8%，增速同比加快 3.2 个百分点。国家于 6 月 1 日将国产陆上天然气出厂基准价上调了 230 元/千立方米。

2010 年 1~5 月，石油石化行业实现利润 1645 亿元，同比增长 76.4%，上年同期为下降 35.4%。其中，石油天然气开采业利润 1319 亿元，同比增长 1.67 倍，上年同期为下降 75.8%；炼油行业利润 326 亿元，同比下降 25.7%，上年同期为增长 1.8 倍。

16.2010 年上半年全国原油产量比 2008 年同期约增长了 ()。

A.1.8%

B.4.2%

C.6.3%

D.9.6%

17.2010 年上半年，全国成品油表观消费量同比增加了约多少万吨？ ()

A.1009

B.1218

C.1370

D.1787

18.2010 年 5 月份，布伦特原油的平均价格约为每桶多少美元？ ()

A.68.19

B.73.53

C.75.28

D.77.03

19.2009 年 1~5 月，石油天然气开采业利润占石油石化行业实现利润的比重约为 ()。

A.53%

B.66%

C.80%

D.91%

20.能够从上述资料中推出的是 ()。

- A.2009 年上半年, 全国原油进口量高于原油产量
- B.2009 年上半年, 全国汽油产量同比增长率高于柴油
- C.2009 年一季度, 全国成品油表观消费量高于二季度
- D.2009 年上半年, 全国天然气产量同比增长 14%

某市 2010 年全年实现农业增加值 124.3 亿元, 比上年下降 1.6%。粮食播种面积 22.3 万公顷, 比上年减少 0.3 万公顷; 粮食产量 115.7 万吨, 比上年下降 7.3%。

全市农业观光园 1303 个, 比上年增加 9 个; 观光园总收入 17.8 亿元, 比上年增长 16.7%。民俗旅游实际经营户 7979 户, 比上年减少 726 户; 民俗旅游总收入 7.3 亿元, 增长 20.7%。种业收入 14.6 亿元, 比上年增长 13.5%。设施农业占地面积 18323 公顷, 比上年下降 2.3%; 实现收入 40.7 亿元, 增长 20.1%。

2010 年主要农副产品产量

指标	产量 (万吨)	比上年增长 (%)
粮食	115.7	-7.3
蔬菜	303.0	-4.5
肉类	46.3	-2.0
禽蛋	15.1	-1.7
水产品	6.3	9.0
牛奶	64.1	-4.9
干鲜果品	85.4	-5.5

21.该市 2009 年全年实现农业增加值约多少亿元? ()

- A.124
- B.126
- C.129

D.132

22.该市 2010 年粮食平均产量约为每公顷多少吨? ()

A.4.6

B.5.2

C.5.8

D.6.5

23.该市主要农副产品与上年相比,产量变化绝对值最小的是 ()。

A.肉类

B.禽蛋

C.水产品

D.牛奶

24.该市种业收入增长速度 ()。

A.高于观光园总收入增长速度

B.高于设施农业收入增长速度

C.低于民俗旅游总收入增长速度

D.低于设施农业占地面积增长速度

25.以下说法与资料相符的是 ()。

A.2010 年该市粮食产量不到蔬菜产量的 1/3

B.2010 年该市主要农副产品产量均有所下降

C.2009 年该市观光园数量为 1312 个

D.2010 年该市单位面积粮食产量比上年有所下降

中国汽车工业协会发布的 2009 年 4 月份中国汽车产销数据显示,在其他国家汽车销售进一步疲软的情况下,国内乘用车销量却持续上升,当月销售已达 83.1 万辆,比 3 月份增长 7.59%,同比增长 37.37%。

乘用车细分为基本型乘用车(轿车)、多功能车(MPV)、运动型多用途车(SUV)和交叉乘用车。其中,轿车销量比 3 月份增长 8.3%,同比增长 33.04%;MPV 销量比 3 月份下降 3.54%,同比下降 4.05%;SUV 销量比 3 月份增长 19.27%,同比增长 22.55%;交叉型

乘用车销量比 3 月份增长 3.62%，同比增长 70.66%。轿车、MPV、SUV 和交叉型乘用车销量占 4 月份乘用车总销量的比重分别为 71%、2%、6% 和 21%。

26.与上年同期相比，2009 年 4 月份乘用车销量约增长了多少万辆？（ ）

- A.13.2
- B.22.6
- C.31.1
- D.40.4

27.2009 年 3 月份轿车销量约为多少万辆？（ ）

- A.50
- B.54
- C.59
- D.64

28.2008 年 4 月，SUV 销量比 MPV 销量约（ ）。

- A.少 3.4 万辆
- B.少 2.3 万辆
- C.多 3.4 万辆
- D.多 2.3 万辆

29.关于 2009 年 3 月份各种车型销量在总销量中所占比重的描述，以下正确的是（ ）。

- A.MPV 超过 2%
- B.交叉型乘用车低于 21%
- C.SUV 超过 6%
- D.轿车超过 71%

30.关于 2009 年 4 月乘用车销量的描述不正确的是（ ）。

- A.MPV 车型当时不受市场追捧
- B.轿车销量比上年同期增加了 20 万辆以上
- C.同比增长率最高的是交叉型乘用车
- D.SUV 以外车型销量占乘用车总销量比重比上月有所下降

2009 年 5 月全国邮电业务基本情况表

	单位	5 月		比去年同期增长 (%)	
		累计(1-5 月)	当月	累计	当月
邮电业务总量	亿元	10722.8	4274.2	11.4	11.6
邮政业务总量	亿元	630.1	133.0	12.7	16.4
电信业务总量	亿元	10092.7	2141.2	11.3	11.4
函件总数	万件	311389.3	62864.3	1.7	2.8
包裹	万件	2912.7	625.0	-15.8	-5.3
快递	万件	67468.0	14829.1	18.1	21.9
汇票	万笔	10825.3	2487.6	3.4	3.0
订销报纸累计数	万份	668388.1	137278.6	-0.1	-1.5
订销杂志累计数	万份	42900.2	8916.3	-0.5	-4.3
邮政储蓄期末余额	亿元	-	22788.8	-	20.5
固定传统长途电话通话时长	亿分钟	352.1	72.4	-4.6	-0.8
移动电话通话时长合计(含本地)	亿分钟	13770.2	2961.3	17.6	16.4
移动电话长途通话时长	亿分钟	895.2	200.6	28.4	24.0
IP 电话通话时长	亿分钟	500.0	103.9	-16.8	-20.3
移动短信业务量	亿条	3195.4	643.2	11.2	10.4

31. 2009 年 1-5 月, 邮电系统平均每月订销报纸、杂志约多少亿份? ()

- A. 13.7
- B. 14.2
- C. 14.6
- D. 17.8

32. 按 2009 年 5 月业务同比增长率从高到低排列, 以下正确的是 ()。

- A. 函件-包裹-快递
- B. 汇票-包裹-快递
- C. 快递-汇票-函件
- D. 函件-汇票-包裹

33.2008 年 1-5 月, 移动电话长途通话时长约是固定传统长途电话通话时长的多少倍?

()

A.3.4

B.2.5

C.1.9

D.0.5

34.假如平均每条移动短信业务费用为 0.1 元, 则 2009 年 5 月移动短信业务总量占电信总量的比重约为 ()。

A.2.8%

B.3.0%

C.3.2%

D.6.4%

35.能够从上述资料中推出的是 ()。

A.2009 年 5 月, 各项电信业务与去年同期相比均有所增长

B.2009 年 5 月, 各项邮政业务营业状况均好于 1-4 月平均水平

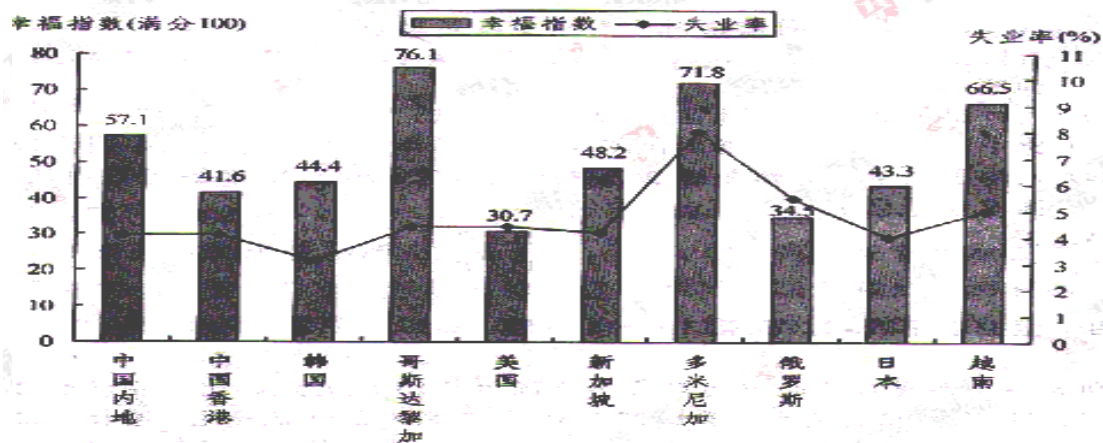
C.2009 年 5 月, 移动电话长途通话占移动电话通话总时长的 10% 以上

D.2009 年 1-5 月, 电信业务同比增长率高于邮政业务

2007 年部分国家 (地区) 国民生产总值

国家 (地区)	人均国民生产总值 (美元)	国民生产总值 (亿美元)
中国内地	2360	32801
中国香港	31610	2067
韩国	19690	9698
哥斯达黎加	5560	252
美国	46040	138112
新加坡	32470	1613

多米尼加	3550	367
俄罗斯	7560	12910
日本	37670	43767
越南	790	712



2007年部分国家(地区)幸福指数与失业率

36.2007年,下列国家(地区)中人口最少的是()。

- A.中国香港
- B.哥斯达黎加
- C.新加坡
- D.多米尼加

37.资料中失业率最高与最低的国家(地区),其幸福指数相差()。

- A.27.4
- B.22.1
- C.31.4
- D.28.5

38.资料中人均国民生产总值和幸福指数均排名前五的国家(地区)有几个?()

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

39.能够从上述资料中推出的是()。

- A.美国的失业人口少于俄罗斯
- B.资料中人均国民生产总值越高的国家(地区),其失业率越低
- C.人均国民生产总值排名第二的国家(地区),幸福指数排名第八
- D.资料中只有一个亚洲国家(地区)的失业率高于美国

40.下列说法与资料相符的有几个? ()

- (1) 国民生产总值小于 1000 亿美元的国家(地区),幸福指数均高于其他国家(地区)
- (2) 人口过亿的国家(地区),失业率越低,幸福指数越高
- (3) 比中国内地失业率低的国家(地区),幸福指数均低于中国内地
- (4) 人均国民生产总值超过 2 万美元的国家(地区),幸福指数均低于其他国家(地区)

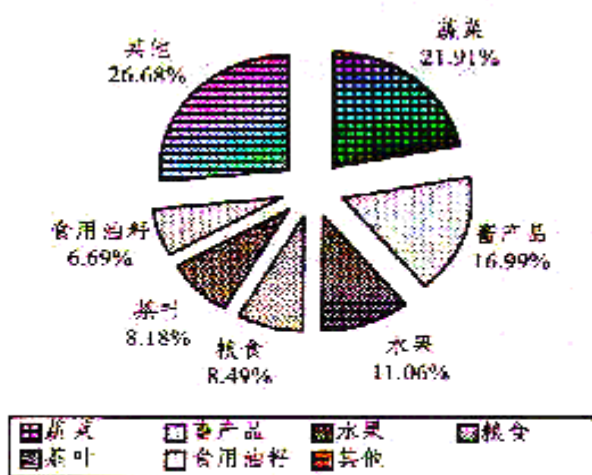
A.3

B.2

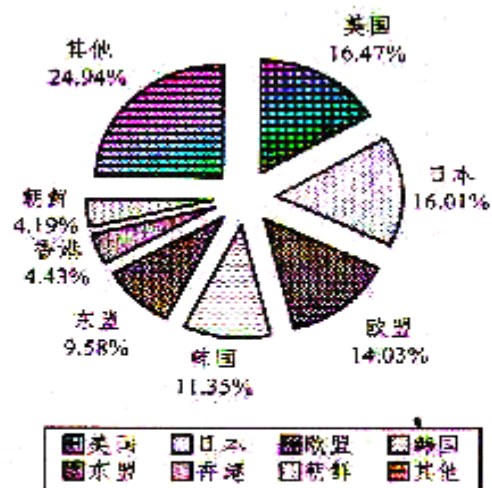
C.1

D.0

2008 年,某省农产品进出口贸易总额为 7.15 亿美元,比上年增长 25.2%。其中,出口额为 5.02 亿美元,增长 22.1%;进口额为 2.13 亿美元,增长 33.2%。农产品进出口贸易额占全省对外贸易总额的 4.5%。出口额居前 5 为的产品为蔬菜、畜产品、水果、粮食和茶叶,而绿茶出口额占茶叶出口额的四分之三。全省农产品对东欧、非洲、拉美等国家和地区的市场进一步开拓,出口额比上一年进一步增长。其中,对美国的出口额增长 16.0%;对日本的出口额增长 7.3%;对韩国的出口额增长 59.8%;对东盟的出口额增长 58.6%。



2008年某省出口农产品结构图



2008年某省农产品出口市场分布情况图

41.2008年，该省的对外贸易总额约为多少亿美元？（ ）

- A.79.25
- B.91.78
- C.134.66
- D.158.89

42.2008年，该省的绿茶出口额约为多少万美元？（ ）

- A.1307
- B.2255
- C.3080
- D.4387

43.2008年，该省的农产品外贸顺差比上年增长了（ ）。

- A.5%
- B.15%
- C.25%
- D.35%

44.与2007年相比，2008年该省出口韩国的农产品总额约增加了多少万美元？（ ）

- A.2100
- B.3200

C.4500

D.5100

45.能够从上述资料中推出的是 ()。

A.2008 年, 该省出口日本的农产品总额接近 8000 万美元

B.2008 年, 该省的粮食出科比上年有所增长

C.2008 年, 该省蔬菜的出口额超过 1 亿美元

D.2007 年, 该省对东亚及东南亚地区的农产品出口占总出口额的一半以上

新中国成立后, 经过 60 年特别是改革开放以来的建设, 我国公共卫生体系初步建立, 卫生服务能力明显增强。2008 年全国共有卫生机构 27.8 万个, 比 1949 年增加约 75 倍; 卫生技术人员为 503 万人, 比 1949 年增加 9.0 倍; 医院和卫生院床位数为 374.8 万张, 比 1949 年增加 45.9 倍; 每千人口医院、卫生院床位数为 2.8 张, 远高于 1949 年 0.15 张的水平。

1949-2008 年公共卫生体系发展状况统计表

年份	卫生机构数 (个)	床位数 (万张)	卫生技术人员数 (万人)
1949	3670	8	51
1957	122954	30	104
1962	217985	69	141
1965	224266	77	153
1978	169732	185	246
1985	200866	223	341
1990	208734	259	390
2000	324771	291	449
2005	298997	314	446
2008	278337	375	503

46.1949-2008 年, 我国卫生机构平均每年约增加 ()。

A.4736 个

B.4655 个

C.4578 个

D.4397 个

47.建国以来,我国医院和卫生院床位数年平均增长率最高的时期为()。

A.1957-1962 年

B.1962-1965 年

C.1965-1978 年

D.1978-1985 年

48.与 1978 年相比,2008 年平均每个卫生机构的卫生技术人员数约增加了()。

A.15%

B.5%

C.35%

D.25%

49.2008 年,每万人口拥有的卫生机构数量约是 1949 年多少倍?()

A.3

B.8

C.15

D.30

50.能够从上述资料中推出的是()。

A.2005-2008 年,医院和卫生院床位数年均增长率超过 10%

B.20 世纪 80 年代后期,我国卫生机构的数量呈现负增长态势

C.1949 年,我国每千人口拥有的卫生技术人员数不足 1 人

D.1957 年,我国卫生技术人员总数首次超过百万

资料分析 · 习题 (二) · 答案

一、单项选择题

1. 根据“十一五”规划, 2010 年底全国高速公路里程……

【答案】D。2010 年底全国高速公路里程应达到 $7.41-0.9108 \approx 6.5$ (万公里)。

2. 2010 年底, 高速公路里程超过全国总里程 5% 的省份有几个? ()

【答案】A。2010 年底全国高速公路里程的 5% 为 $74100 \times 5\% = 3705$ (公里), 图 2 中满足条件的省份为河南、广东、河北、山东、江苏等 5 个省份。

3. 2005 年底, 全国高速公路里程为多少万公里? ()

【答案】C。2005 年底, 全国高速公路里程为 $7.41-0.91-0.48-0.64-0.86-0.43=4.09$ (万公里)。

4. 2010 年底, 图 2 中 11 省拥有高速公路的里程约占同期全国总里程的 ()。

【答案】B。图中 11 省份拥有的高速公路里程占全国总里程的比重约为 $(5016+4839+4307+4285+4059+3674+3403+3383+3056+3051+3003) \div 74100 \approx 57\%$ 。因此, 本题选 B。

5. 关于我国“十一五”期间高速公路建设状况, 能够从资料中推出的是 ()。

【答案】D。综合分析。

A 选项, 2008 年年底全国高速公路里程约为 $4.09+0.43+0.86+0.64=6.02$ (万公里), 而 2009 年的高速公路增长量 0.48 万公里明显不到 2008 年年底的 10%, A 错误。

B. 选项, 河南作为内陆省份高于其他沿海省份的高速公路里程, B 错误。

C. 选项, 2010 年年底国道占全国高速公路里程的比例为 $5.77 \div 7.41 \times 100\% \approx 78\% < 90\%$, C 错误。

D. 选项, 2010 年国家高速公路新增里程占全国高速公路新增里程的比重为 $0.54 \div 0.91 \times 100\% \approx 59.3\% > 50\%$, D 正确。

6. 2009 年我国进出口贸易总额约为多少万亿美元? ()

【答案】B。2009 年, 我国进出口贸易总额为 $\frac{2.97276}{1+34.7\%} \approx 2.2$ (万亿美元)。

7. 2010 年高新技术产品出口额占出口总额的比重与上年相比约 ()。

【答案】D。2010 年高新技术出口额占出口总额的比重与上年相比的变化为 $\frac{4924.1}{15779.3} -$

$$\frac{\frac{4924.1}{1+30.7\%}}{\frac{15779.3}{1+31.3\%}} = \frac{4924.1}{15779.3} \times \frac{0.006}{1.307} \approx -0.1\%$$

8. 在 2010 年我国进出口贸易中，下列哪一项的同比增长金额最高？（ ）

【答案】A。在 2010 年的进出口贸易中，机电产品出口同比增长金额为 $\frac{9334.3}{1+30.9\%} \times 30.9\%$ 亿美元，高新技术产业产品出口同比增长金额为 $\frac{4924.1}{1+30.7\%} \times 30.7\%$ 亿美元，机电产品进口同比增长金额为 $\frac{6603.1}{1+34.4\%} \times 34.4\%$ 亿美元，高新技术产业产品进口同比增长金额为 $\frac{4126.7}{1+33.2\%} \times 33.2\%$ 亿美元。同比增长比例接近，故选择现值最高的即机电产品出口。

9. 下列关于 2010 年净出口额（出口额减进口额）的关系表述正确的是（ ）。

【答案】A。加工贸易净出口额 $7403.4-4174.3=3000^+$ ，一般贸易净出口额 $7207.3-7679.8=-400^+$ ，A 正确。其他方式贸易净出口额 $1168.6-2094.2=-900^+$ ，B 错误。国有企业净出口额 $2343.6-3875.5=-1500^+$ ，外商投资企业净出口额 $8623.1-7380.0=1200^+$ ，C 错误。其他企业净出口额 $4812.7-2692.8=2100^+$ ，D 错误。

10. 下列关于 2010 年我国进出口贸易的表述正确的是（ ）。

【答案】C。综合分析。

高新技术产业为顺差，A 错误。

国有企业进出口总额同比增速为 $\frac{(2343.6-3875.5) - \left(\frac{2343.6}{1+22.7\%} + \frac{3875.5}{1+34.3\%} \right)}{\frac{2343.6}{1+22.7\%} + \frac{3875.5}{1+34.3\%}} \approx 29.5\%$ ，B 错误。

机电产业出口额占出口总额的 $\frac{9334.3}{15779.3} > \frac{1}{2}$ ，C 正确。

船舶出口增长率高于汽车零部件出口增长率，但增长量无法判断，D 错误。

因此，本题选 C。

11. 2013 年 1-5 月，保险业平均每月业务及管理费用约为多少亿元？（ ）

【答案】B。 $(185+166+195+189+190) \div 5=185$ 亿元。

12. 2013 年 3 月，人身险的三个险种保费收入环比增速排序正确的是（ ）。

【答案】D。增长率大小比较。2013 年 3 月，寿险、健康险及人身意外伤害险保费收入

的环比增速依次为 $\frac{81}{944}$ 、 $\frac{37}{76}$ 、 $\frac{33}{23}$ ，很明显寿险保费收入的增长率小于 10%，健康险的增长率约为 50%，人身意外伤害险的增长率大于 100%，正确的顺序应为人身意外伤害险 > 健康险 > 寿险。因此，答案选项 B 选项。

13. 以下各月中，哪个月全行业保险赔付支出额与保险保费收入额的比值最低？（ ）

【答案】A。由表格数据可求，1 月全行业保险赔付支出额与保险保费收入额的比值为 $\frac{501}{2012} < \frac{501}{2004} = \frac{1}{4}$ ，2 月为 $\frac{447}{1382} > \frac{400}{1600} = \frac{1}{4}$ ，3 月为 $\frac{540}{1756} > \frac{500}{2000} = \frac{1}{4}$ ，4 月为 $\frac{505}{1316} > \frac{500}{2000} = \frac{1}{4}$ ，最低的月份为 1 月份。因此本题答案为 A。

14. 在寿险、健康险和人身意外伤害险中，有几类险种在 2013 年 5 月……

【答案】B。要想“在 2013 年 5 月的保险赔付支出额占全行业保险赔付支出总额的比重高于上年同期水平”，则要求部分增长率大于整体增长率，经读数可知，只有寿险的增长率高于整体增长率。因此本题答案为 B。

15. 关于 2013 年 1-5 月保险业经营状况，能够从上述资料中推出的是（ ）。

【答案】D。1 月人身意外伤害险收入在保费总收入中的占比为 $\frac{40}{2012} < \frac{1}{50}$ 。因此本题答案为 D。

16. 2010 年上半年全国原油产量比 2008 年同期约增长了（ ）。

【答案】B。2010 年上半年，全国原油产量为 9848 万吨，同比增长 5.3%，而 2009 年上半年相比 2008 年同期下降 1%，则 2010 年上半年比 2008 年同期的增长率应略小于 5.3%，结合选项只有 B 项 4.2% 相符。所以选择 B 选项。

17. 2010 年上半年，全国成品油表观消费量同比增加了约多少万吨？（ ）

【答案】B。2010 年上半年，全国成品油表观消费量为 $10963 \div (1+12.5\%) \approx 9745$ ，同比增加了 $10963-9745=1218$ 万吨。所以选择 B 选项。

18. 2010 年 5 月份，布伦特原油的平均价格约为每桶多少美元？（ ）

【答案】D。2010 年 5 月份，布伦特原油的平均价格约为每桶 $75.28+1.75=77.03$ 美元。所以选择 D 选项。

19. 2009 年 1~5 月，石油天然气开采业利润占石油石化行业实现利润的比重约为（ ）。

【答案】A。2009 年 1~5 月，石油天然气开采业利润为 $1319 \div (1+1.67) \approx 494$ ；石油石化行业实现利润为 $1645 \div (1+76.4\%) \approx 933$ ；故所占比重为 $494 \div 933 \approx 53\%$ 。所以选择 A 选项。

20.能够从上述资料中推出的是 ()。

【答案】B。2009 年上半年,汽油同比增长率为 $6\%+7.9\%=13.9\%$,柴油同比增长率为 $28.1\%-15.8\%=12.3\%$, $13.9\%>12.3\%$, 所以选择 B 选项。

21.该市 2009 年全年实现农业增加值约多少亿元? ()

【答案】B。基期量=现期量 \div ($1-1.6\%$) $\approx 124.3\times(1+1.6\%) \approx 126$ (增长率化除为乘法)因此,本题答案为 B 选项。

22.该市 2010 年粮食平均产量约为每公顷多少吨? ()

【答案】B。平均产量=总产量 \div 播种面积= $115.7\div 22.3\approx 5.2$ 因此,本题答案为 B 选项。

23.该市主要农副产品与上年相比,产量变化绝对值最小的是 ()。

【答案】B。考生应灵活运用增长量口诀:现期量小,增长率、减少率小,则变化量小。排除 A、D,

B 项的变化约为 $\frac{15.1}{1-1.7\%}\times 1.7\%\approx 30$, C 项的变化约为 $\frac{6.3}{1+9.0\%}\times 9\%>5\times 9\%=45$ 。

因此,本题答案为 B 选项。

24.该市种业收入增长速度 ()。

【答案】C。该市种业收入的增长速度为 13.5%。A 选项中观光园总收入增长速度是 16.7%, B 选项中设施农业收入增长速度为 20.1%,民俗旅游总收入增长速度为 20.7%,设施农业占地面积增长速度-2.3%。因此,本题答案为 C 选项。

25.以下说法与资料相符的是 ()。

【答案】D。综合分析。

A 项,粮食产量 115.7,蔬菜产量 303.0,粮食产量超过蔬菜产量的 $\frac{1}{3}$ 。

A 项错误,排除。

B 项,水产品比上年增长率为正数,产量增长,所以并非均有所下降。B 项错误。

C 选项,2009 年该市观光园数量为 $1303-9=1294$ (个)。C 选项错误。

因此,本题答案为 D 选项。

26.与上年同期相比,2009 年 4 月份乘用车销量约增长了多少万辆? ()

【答案】B。增长量计算。2009 年 4 月份当月销售 83.1 万辆,同比增长 37.37%。故与上年同期相比,2009 年 4 月份乘用车销量约增长了 $83.1\times 37.37\%/(1+37.37\%)=22.6$, 本题

选 B.

27.2009 年 3 月份轿车销量约为多少万辆? ()

【答案】B。轿车销量占 4 月份乘用车总销量的比重分别为 71%，比 3 月份增长 8.3%，故 2009 年 3 月份轿车销量约为 $83.1 \times 71\% / (1 + 8.3\%) = 54$ 万辆，本题选 B。

28.2008 年 4 月，SUV 销量比 MPV 销量约 ()。

【答案】D。2009 年 4 月，SUV、MPV 销量占 4 月份乘用车总销量的比重分别为 6%、2%，同比增长分别为 22.55% 和 -4.05%，因此所求为 $83.1 \times 6\% / (1 + 22.55\%) - 83.1 \times 2\% / (1 - 4.05\%) = 2.3$ ，本题选 D。

29.关于 2009 年 3 月份各种车型销量在总销量中所占比重的描述，以下正确的是 ()。

【答案】A。MPV 在 3-4 月份销量下降，而所有车总销量上升，且 4 月末其比重为 2%，故 3 月份一定大于 2%，故本题选 A。

30.关于 2009 年 4 月乘用车销量的描述不正确的是 ()。

【答案】B。2009 年 4 月轿车销量为 $83.1 \times 71\% - 83.1 \times 71\% / (1 + 33.04\%) \approx 15$ ，小于 20，故本题选 B。

31.2009 年 1-5 月，邮电系统平均每月订销报纸、杂志约多少亿份? ()

【答案】B。平均值计算。读表知，1-5 月订销报纸累计数约为 66.8 亿份，订销杂志累计数约为 4.3 亿份，故每月平均为 $(66.8 + 4.3) / 5 = 14.2$ 亿份，故本题选 B。

32.按 2009 年 5 月业务同比增长率从高到低排列，以下正确的是 ()。

【答案】C。直接读数可得，本题选 C。

33.2008 年 1-5 月，移动电话长途通话时长约是固定传统长途电话……

【答案】C。倍数计算。2009 年 1-5 月，移动电话长途通话时长、固定传统长途电话通话时长分别为 895.2、352.1 亿分钟，同比增长分别为 28.4%、-4.6%。故 2008 年 1-5 月，移动电话长途通话时长约是固定传统长途电话通话时长的 $895.2 / (1 + 28.4\%) \div 352.1 / (1 - 4.6\%) = 1.9$ 倍。本题选 C。

34.假如平均每条移动短信业务费用为 0.1 元，则 2009 年 5 月……

【答案】B。2009 年 5 月移动短信业务总量 643.2 亿条，于是移动短信业务总量占电信总量的比重约为 $643.2 \times 0.1 / 2141.2 = 3\%$ ，故本题选 B。

35.能够从上述资料中推出的是 ()。

【答案】B。将 1-5 月各项业务总量的平均量和 5 月当月量比较可得 B 正确,故本题选 B。

36.2007 年, 下列国家(地区)中人口最少的是()。

【答案】B。通过比较中国香港 2067/31610, 哥斯达黎加 252/5560, 新加坡 1613/32470, 多米尼加 367/3550 可得 252/5560 最小, 故本题选 B。

37.资料中失业率最高与最低的国家(地区), 其幸福指数相差()。

【答案】A。失业率最高的是多米尼加其幸福指数是 71.8, 失业率最低的是韩国, 其幸福指数是 44.4, 相差 27.4, 故本题选 A。

38.资料中人均国民生产总值和幸福指数均排名前五的国家(地区)有几个?()

【答案】D。根据表格资料, 人均国民生产总值排前五位的国家(地区)分别是美国、日本、新加坡、中国香港、韩国; 根据图形资料, 幸福指数排前五位的国家(地区)分别是哥斯达黎加、多米尼加、越南、中国内地、新加坡。因此两项指标均排名前五的国家(地区)只有新加坡一个。故本题选 D

39.能够从上述资料中推出的是()。

【答案】D。根据图形资料, 资料中只给出失业率, 并不能得出实际的失业人口数, A 项错误; 俄罗斯的人均国民生产总值和失业率都低于日本, B 项错误; 人均国民生产总值排第二的国家是日本, 其幸福指数排名第七, C 项错误; 亚洲国家中只有越南的失业率高于美国, D 项正确。故本题选 D。

40.下列说法与资料相符的有几个?()

【答案】B。综合分析。国民生产总值小于 1000 亿美元的三个国家(哥斯达黎加、多米尼加、越南)幸福指数排名前三位, 高于其他国家(地区), 第 1 个说法正确; 美国的失业率低于中国, 但幸福指数也低于中国, 第 2 个说法不正确; 幸福指数高于中国的国家, 失业率也高于中国, 第 3 个说法正确; 俄罗斯人均国民生产总值低于 2 万美元, 幸福指数也仅高于美国, 第 4 个说法错误。与资料相符的说法数为 2 个。故本题选 B。

41.2008 年, 该省的对外贸易总额约为多少亿美元?()

【答案】D。比重问题。根据文字资料第一段, 2008 年该省对外贸易总额为 $7.15 \div 4.5\% = 158.89$ 亿美元, 故本题选 D。

42.2008 年, 该省的绿茶出口额约为多少万美元?()

【答案】C。2008 年该省绿茶出口额为 $5.02 \times 8.18\% \times 0.75 = 0.3080$ 亿美元 = 3080 万美元。

故本题选 C。

43.2008 年, 该省的农产品外贸顺差比上年增长了 ()。

【答案】B。增长率计算。2008 年该省农产品外贸顺差为 $5.02 - 2.13 = 2.89$ 亿美元, 2007 年该省农产品外贸顺差为 $5.02 / (1 + 22.1\%) - 2.13 / (1 + 33.2\%) = 2.51$ 亿美元, 又 $(2.89 - 2.5) / 2.5 = 15\%$, 故本题选 B。

44.与 2007 年相比, 2008 年该省出口韩国的农产品总额约增加了多少万美元? ()

【答案】A。增长量计算。2008 年该省出口韩国的农产品总额约增加了 $5.02 \times 11.35\% - 5.02 \times 11.35\% / (1 + 16\%) = 2100$ 万美元。故本题选 A。

45.能够从上述资料中推出的是 ()。

【答案】C。在 2008 年出口额 5.02 亿美元中, 蔬菜占 21.91%, 因此出口额一定超过 1 亿元。故本题选 C。

46.1949-2008 年, 我国卫生机构平均每年约增加 ()。

【答案】B。平均数计算。1949~2008 年我国卫生机构平均每年增加 $(278337 - 3670) / (2008 - 1949) = 4655$, 故本题选 B。

47.建国以来, 我国医院和卫生院床位数年平均增长率最高的时期为 ()。

【答案】A。特别注意题中“年平均增长率”, 1957~1962 年 5 年时间从 30 万增加到 69 万 (2.3 倍) 显然比 1965~1978 年 13 年时间从 77 万增加到 185 万 (2.4 倍) 的年平均增长率要高。故本题选 A。

48.与 1978 年相比, 2008 年平均每个卫生机构的卫生技术人员数约增加了 ()。

【答案】D。增长率计算。2008 年相比于 1978 年, 平均每个卫生机构技术人员数增加了 $(503 / 278337 - 246 / 169732) / (246 / 169732) = 25\%$, 故本题选 D。

49.2008 年, 每万人口拥有的卫生机构数量约是 1949 年多少倍? ()

【答案】D。倍数计算。根据资料, 2008 年每万人口拥有的卫生机构数量是 1949 年的 $278337 / (375 / 2.8) \div [3670 / (8 / 0.15)] = 30$ 倍。故本题选 B。

50.能够从上述资料中推出的是 ()。

【答案】C。综合分析。

1985~2000 年, 我国卫生机构数量一直呈现正增长, A 项错误;

2005~2008 年医院和卫生院床位数年平均增长率为 $\frac{375 - 314}{314 \times 3} \approx 6.5\%$ ，不足 10%，B

项错误；1949 年我国每千人口拥有的卫生技术人员数为 $(51 \div 8) \times 0.15 = 0.95625$ ，不足 1 人，

C 项正确；

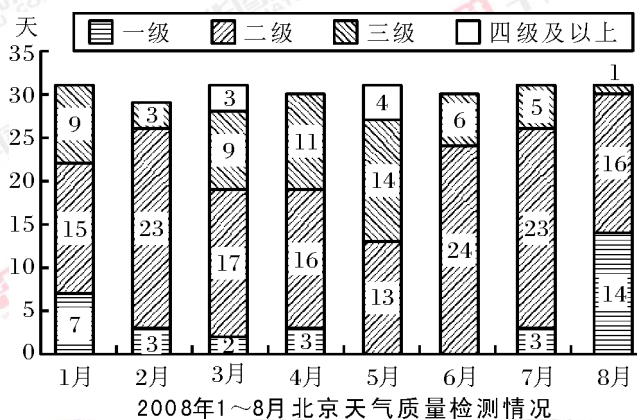
1957 年我国卫生技术人员达到 104 万，但不能推出是否第一次超过百万，D 项错误。

故本题选 C。

资料分析 · 习题 (三)

一、单项选择题

在 2008 年 8 月 8 日至 24 日奥运会期间,北京市的空气质量不仅天天达标,而且有 10 天达到一级,全面兑现了对奥运会空气质量的承诺。下图是 2008 年 1~8 月北京市大气质量检测情况,图中一、二、三、四级是空气质量等级。一级空气质量最好,一级和二级都是质量达标天气。2008 年北京市的空气质量控制目标是全年达标天数累计达 256 天。



1.1~8 月空气合格天数超过 20 天的月份有多少个? ()

- A.4
- B.5
- C.6
- D.7

2.1~8 月间,月平均空气质量合格天数约为多少天? ()

- A.22
- B.24
- C.26
- D.28

3.若将空气质量达标任务平均分配到各月,截至 8 月末,全年 256 天空气质量达标的计划完成情况是 ()。

- A.完成进度较慢

- B.完成进度正常
- C.完成进度提前
- D.无法判断
- 4.第二季度与第一季度相比,空气达标天数的比重()。
- A.上升了 3.3%
- B.下降了 3.3%
- C.上升了 12%
- D.下降了 12%
- 5.下列关于 2008 年 1~8 月间北京空气质量的描述,不正确的是()。
- A.3~5 月的空气质量较差
- B.各月份空气质量相差不大
- C.8 月是空气质量最好的一个月
- D.有一个月的空气质量达标天数少于 15 天

2006 年全国农村外出从业劳动力流向及从业情况统计表

(单位: %)

	全国	东部地区	中部地区	西部地区	东北地区
外出从业劳动力从业地区构成乡外县内	19.2	29.9	13.5	15.2	26.9
县外市内	13.8	18.4	9.9	12.4	31.5
市外省内	17.7	33.1	9.0	12.8	24.2
省外	49.3	18.6	67.6	59.6	17.4
外出从业劳动力产业构成第一产业	2.8	2.5	2.2	3.6	4.2
第二产业	56.7	55.8	57.1	58.4	44.3
第三产业	40.5	41.7	40.7	38.0	?

2006 年,全国农村外出从业劳动力中,男性劳动力 8434 万人,占 64%。从年龄构成上看,20 岁以下占 16.1%,21~30 岁占 36.5%;31~40 岁占 29.5%;41~50 岁占 12.8%;51

岁以上占 5.1%。从文化程度看,文盲占 1.2%;小学文化程度占 18.7%;初中文化程度占 70.1%;高中文化程度占 8.7%;大专及以上学历文化程度占 1.3%。

6.全国农村外出从业的女性劳动力约有多少万人? ()

- A.4744
- B.5397
- C.9901
- D.13178

7.表中“?”处的数值应为 ()。

- A.41.6
- B.42.5
- C.51.5
- D.52.4

8.假设不同性别劳动力会在三大产业间均匀分布,则全国男性农村外出从业劳动力从事第二产业的约有多少万人? ()

- A.3416
- B.3736
- C.4342
- D.4782

9.关于农村外出从业劳动力的描述,无法从上述资料中推出的是 ()。

- A.外出劳动力大多从事第二产业
- B.各地区的劳动力流向主要取决于本地的生活习惯
- C.东部和东北地区的劳动力大部分会留在省内
- D.不同地区劳动力对从业地区选择的倾向性差异很大

10.关于农村外出从业劳动力的描述,能够从上述资料中推出的是 ()。

- A.超过 7500 万男性劳动力为高中以下文化程度
- B.东北地区劳动力对从业地的选择差异最小
- C.中西部地区劳动力大部分流向东部和东北地区
- D.大专及以上学历文化程度仅占 1.3%,说明高学历的劳动力多数都在家从业

2012 年末, 中国大陆总人口 135404 万人, 全年出生人口 1635 万人, 死亡人口 966 万人。从性别结构看, 男性人口 69395 万人, 同比增加 327 万人, 女性人口 66009 万人, 同比增加 342 万人; 从城乡结构看, 城镇人口 71182 万人, 同比增加 2103 万人; 乡村人口 64222 万人, 同比减少 1434 万人。

2012 年末全国就业人员 76704 万人, 比上年末增加 284 万人; 其中城镇就业人员 37102 万人, 比上年末增加 1188 万人, 乡村就业人员 39602 万人。

2012 年末, 0~14 岁 (含不满 15 周岁) 人口 22287 万人, 占总人口的 16.5%; 15~69 岁 (含不满 60 周岁) 劳动年龄人口 93727 万人, 占总人口的 69.2%; 60 周岁及以上人口 19390 万人, 占总人口的 14.3%。

2012 年全国农民工总量 26261 万人, 比上年增加 983 万人, 增长 3.9%; 其中本地农民工 9925 万人, 增长 5.4%; 外出农民工 16336 万人, 增长 3.0%。

11. 2012 年, 中国大陆 1~14 岁 (含不满 15 周岁) 的人口数量为 ()。

- A. 20652 万人
- B. 23922 万人
- C. 22287 万人
- D. 1635 万人

12. 相较于 2011 年, 2012 年的乡村就业人员 ()。

- A. 减少 904 万人
- B. 增加 904 万人
- C. 增加 1472 万人
- D. 减少 1472 万人

13. 2012 年中国男性人口、女性人口、城镇人口的同比增长率按大小顺序正确的是 ()。

- A. 城镇人口 > 女性人口 > 男性人口
- B. 城镇人口 > 男性人口 > 女性人口
- C. 女性人口 > 男性人口 > 城镇人口
- D. 女性人口 > 城镇人口 > 男性人口

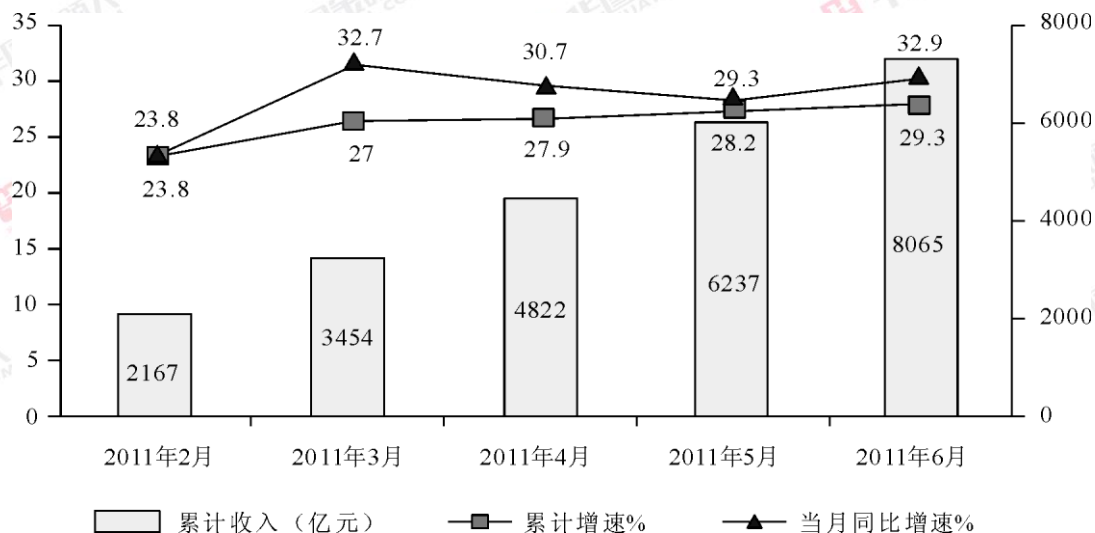
14. 根据上述资料, 可以推出的是 ()。

- A.2012 年城镇男性人口数量大于城镇女性人口数量
 - B.2012 年本地农民工的增加量小于外出农民工的增加量
 - C.在不存在人口跨境流动的前提下，2026 年中国大陆人口 15~59 岁（含不满 60 周岁）人数最多比 2012 年多 22287 万人
 - D.2012 年乡村人口转移进城变成城镇人口的数量最多不超过 1434 万人
- 15.2011 年中国大陆总人口是（ ）。
- A.133769 万人
 - B.136370 万人
 - C.134735 万人
 - D.136103 万人

2011 年上半年，我国软件产业实现软件业务收入 8065 亿元，同比增长 29.3%，增速比去年同期高 0.2 个百分点；实现利润 103 亿元，同比增长 34.9%。其中，6 月份完成软件业务收入 1828 亿元，同比增长 32.9%，增速比 5 月份回升 3.6 个百分点。

上半年，信息技术咨询服务、数据处理和运营服务实现收入 761 和 1073 亿元，同比增长 36.5%和 34.5%，分别高出全行业 7.2 和 5.2 个百分点；嵌入式系统软件实现收入 1443 亿元，同比增长 33.8%，增速比去年同期高 14.2 个百分点。软件产品和信息系统集成服务发展较为稳定，分别实现收入 2867 亿元和 1673 亿元，同比增长 28.2%和 23.9%。IC 设计增长放缓，上半年实现收入 248 亿元，同比增长 13.7%，低于去年同期 20 个百分点以上。

2011 年上半年软件业务收入情况



16.2011 年 6 月份我国软件产业软件业务收入占上半年总值的比重约为 ()。

- A.22.7%
- B.24.6%
- C.26.5%
- D.29.1%

17.与 2011 年一季度相比,二季度软件业务收入增长了约 ()。

- A.30.2%
- B.33.5%
- C.36.7%
- D.39.4%

18.2011 年上半年嵌入式系统软件收入同比增长了多少亿元? ()

- A.307
- B.365
- C.424
- D.488

19.2011 年上半年收入占整个软件产业的比重高于上年同期水平的是 ()。

- A.信息系统集成
- B.嵌入式系统软件
- C.IC 设计
- D.软件产品

20.以下说法与资料相符的是 ()。

- A.2011 年 5 月份我国软件产业实现软件业务收入同比增长 28.2%
- B.2011 年 3 月份我国软件产业实现软件业务收入高于 4 月份
- C.2011 年上半年信息技术服务实现收入超过 1800 亿元
- D.2010 年上半年 IC 设计实现收入同比增速为 6.3%

2012 年,全国国内旅游人数 29.57 亿人次,比上年增长 12.0%。其中,城镇居民 19.33 亿人次。2012 年,全国国内旅游收入 22706.22 亿元人民币,比上年增长 17.6%。2012 年全

年入境外国游客人数比上年增长 0.3%，其中，亚洲市场入境人数 1664.88 万人次，与上年基本持平，占入境外国游客人数的 61.2%；欧洲市场入境人数 592.16 万人次，增长 0.2%；美洲市场入境人数 317.95 万人次，减少 0.7%；大洋洲市场入境人数 91.49 万人次，增长 6.5%；非洲市场入境人数 52.49 万人次，增长 7.4%。

2012 年主要客源国入境旅游情况

国家	入境旅游人数	与上年比较
	(万人次)	(%)
美国	211.81	0.1
日本	351.82	-3.8
俄罗斯	242.62	-4.3
韩国	406.99	-2.8
英国	61.84	3.8
德国	65.96	3.5
马来西亚	123.55	-0.8
越南	113.72	13.0
澳大利亚	77.43	6.6
蒙古	101.05	1.6
菲律宾	96.20	7.6
新加坡	102.77	-3.3
加拿大	70.83	-5.3
意大利	25.20	7.2
印尼	62.20	2.2
哈萨克斯坦	49.14	-2.9
缅甸	20.59	7.8
泰国	64.76	6.5
印度	61.02	0.6
法国	52.48	6.4

21.2012 年, 欧洲各国入境游客量占欧洲入境游客总量比例超过 11% 的国家有 ()。

- A.1 个
- B.2 个
- C.3 个
- D.4 个

22.2011 年, 除美国、加拿大以外的美洲国家游客入境旅游人数约为 ()。

- A.33.8 万人次
- B.23.8 万人次
- C.13.8 万人次
- D.43.8 万人次

23.2011 年, 全国国内旅游收入约为 ()。

- A.15247.11 亿元人民币
- B.17354.03 亿元人民币
- C.18642.37 亿元人民币
- D.19308.01 亿元人民币

24.2012 年, 农村居民国内旅游人数占全国国内旅游人数的比例约为 ()。

- A.30.53%
- B.32.43%
- C.34.63%
- D.38.83%

25.根据上述资料, 不能推出的是 ()。

- A.2012 年, 韩国为我国第一大入境客源国
- B.2012 年, 在 20 个主要客源国中, 六成来自亚洲
- C.2012 年, 越南是入境旅游人数增长最快的客源国
- D.2012 年, 非洲地区入境游客量占入境外国游客总量的 2.1%

经过 50 多年的发展, 我国台湾地区资本市场建立起由“证券交易所集中市场—上柜市场—兴柜市场”构成的完善成熟的多层次资本市场体系。近年由于金融海啸、欧债危机等因素

影响,台湾多层次资本市场总体成交值从 2010 至 2012 年连续 3 年下降,2012 年较 2011 年衰退 23.28%。周转率也呈现逐年下降趋势,2012 年证券交易所集中市场周转率为 97%,上柜市场周转率为 175%,兴柜市场周转率为 27%。

2012 年台湾多层次资本市场一览表(单位:10 亿新台币)

项目	证交所集中市场	上柜市场	兴柜市场
挂牌公司数(家)	809	638	285
资本额	6384	667	335
总市值	21352	1737	538
挂牌公司营收	20083	1384	497
总成交值	20789	2987	154

台湾资本市场第一层次是证券交易所集中市场。在准入门槛方面,台湾证交所要求上市企业实收资本 6 亿新台币以上;从设立年限来看,要求上市企业设立满 3 年以上;从获利能力来看,要求上市企业最近 1 个会计年度无累计亏损,且税前利润占财务报表中的比率最近 5 个年度达到 3% 以上,或最近 2 个年度都达 6%。至 2012 年底,上市公司有 809 家,资本额 6.384 兆新台币,台湾证券交易所总市值在世界交易所联合会(WFE)会员中排名与前一年份相同,为第 22 名,所占比重仍为 1.34%;成交值排名第 15 名,排名不变,所占比重由 1.41% 略微降至 1.39%;周转率排名为第 9 名,较 2011 年下降 2 名。

台湾资本市场第二层次是上柜市场。在准入门槛方面,上柜市场要求公司实收资本额必须在新台币 5000 万元以上;从获利能力来看,上柜公司要求个别及合并财务报表获利能力最近年度达 4% 以上,且其最近一个会计年度结算无累积亏损,或最近二个年度获利能力均达 2% 以上。至 2012 年底,上柜公司有 638 家,资本额 0.667 兆新台币,总市值 1.737 兆新台币。

台湾资本市场第三层次是兴柜市场。在准入门槛方面,兴柜市场没有营业利润、资本额、设立年限的限制,只须符合已经申报上市或上柜辅导且有两家以上证券商书面推荐。至 2012 年底,兴柜公司有 285 家,资本额 0.335 兆新台币,总市值 0.538 兆新台币。

26.2012 年,台湾某企业实收资本额为 2 亿新台币,该企业最近 2 个年度财务报表获利能力均为 3%,该企业最适合进入台湾哪个层次资本市场? ()

A.证券交易所集中市场

B.上柜市场

C.兴柜市场

D.无法进入

27.2012 年世界交易所联合会 (WFE) 会员总市值为 ()。

A.894.73 兆新台币

B.1593.43 兆新台币

C.1799.73 兆新台币

D.2135.22 兆新台币

28.2012 年台湾证券交易所集中市场平均每家公司成交值是兴柜市场平均每家公司成交值的倍数为 ()。

A.17.6

B.27.6

C.37.6

D.47.6

29.2011 年台湾三个层次资本市场的总成交值为 ()。

A.15.441 兆新台币

B.23.931 兆新台币

C.31.233 兆新台币

D.45.023 兆新台币

30.同 2011 年相比, 2012 年台湾证券交易所在世界交易所联合会 (WFE) 中, 发生变化的是 ()。

A.总市值排名

B.总市值比重

C.成交值比重

D.成交值排名

2012 年, 某市参加生育保险人数达 51.52 万人, 占应参保人数的比重由上年的 85.4% 上升到 90.9%。该市参加基本养老保险人数 69.80 万人, 比上年增长 9.6%, 其中女性 30.59 万

人,比上年增长 7.5%,占到参加基本养老保险总人数的 44.1%;参加基本医疗保险人数为 102.12 万人,比上年增长 6.8%,其中女性 28.38 万人,比上年增长 29.6%,占到参加基本医疗保险人数的 27.8%;参加失业保险人数为 74 万人,比上年增长 1.4%,其中女性 33.3 万人,比上年增长 1.4%,占到参加失业保险总人数的 45.0%,且女性参加失业保险增加人数占到参加失业保险增加总人数的 45%;参加工伤保险人数 46.43 万人,比上年增长 16.9%。其中女性 15.3 万人,比上年增长 58.7%,占到参加工伤保险总人数的 32.91%,且女性参加工伤保险增加人数占到参加工伤保险增加总人数的 84.1%。

31.2012 年该市应参加生育保险的人数约为多少万人? ()

- A.51.5
- B.56.7
- C.60.3
- D.65.4

32.在除生育保险之外的 4 类保险中,2012 年该市女性参保人数占总体比重明显高于上年的有几个? ()

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

33.2012 年参加基本医疗保险的男性人数约是参加工伤保险的男性人数的多少倍?

()

- A.2.4
- B.2.1
- C.1.9
- D.1.6

34.将各种社会保险按该市 2012 年参保人数同比增速从高到低排列正确的是 ()。

- A.基本医疗保险—基本养老保险—失业保险
- B.工伤保险—失业保险—基本医疗保险
- C.基本医疗保险—工伤保险—基本养老保险

D.基本养老保险—基本医疗保险—失业保险

35.以下关于该市 2012 年社会保险参保情况的描述,能够从资料中推出的是 ()。

- A.女性参加工伤保险的人数比上年增加了 7 万多人
- B.基本养老保险的参保人数比上年增加了 9 万多人
- C.基本医疗保险参保者中女性的比重低于工伤保险
- D.参加失业保险的男性人数与上年持平

2013 年 1—3 月,全国规模以上工业企业实现利润 11740.1 亿元,比上年同期增长 12.1%,增幅比 1—2 月回落 5.1 个百分点。3 月当月实现利润 4649 亿元,比上年同期增长 5.3%。

2013 年 1—3 月规模以上工业企业主要财务指标

分组名称	主营业务收入		利润总额	
	本月止累计 (亿元)	同比增长 (%)	本月止累计 (亿元)	同比增长 (%)
总体	222363.6	11.9	11740.1	12.1
其中:国有及国有控股企业	58770.1	4.9	3412.2	7.6
私营企业	70021.4	18.4	3757.1	17.8
集体企业	2719.9	10.4	177.7	7.5
股份制企业	129554.9	14.0	6843.2	12.9
外商及港澳台商投资企业	54066.7	8.0	2687.8	7.1
总体	222363.6	11.9	11740.1	12.1

注:经济类型分组之间存在交叉,合计大于规模以上工业总计。

36.2013 年 1—2 月规模以上工业企业实现利润同比增长率为 ()。

- A.17.2%
- B.17.4%
- C.7%
- D.12.1%

37.2013 年 1—3 月规模以上工业企业主营业务收入利润率约为 ()。

- A.4.98%

B.5.28%

C.11.9%

D.12.1%

38.2013 年 1—3 月规模以上工业企业中利润率最高的是 ()。

A.集体企业

B.私营企业

C.国有及国有控股企业

D.股份制企业

39.2013 年 1—3 月,外商及港澳台投资规模以上工业企业主营业务收入同比约增加了多少亿元? ()

A.3965

B.4005

C.4135

D.4325

40.关于 2013 年 1—3 月规模以上工业企业收入和利润状况,能够从上述资料中推出的是 ()。

A.只有私营企业的收入同比增速高于整体水平

B.股份制企业贡献了不到总量一半的利润额

C.主营业务收入利润率高于上年同期水平

D.月均实现利润额超过 4000 亿元

2012 年全国分行业固定资产投资 (不含农户) 及其增长速度

行业	投资额 (亿元)	同比增长 (%)
总计	364835	20.6
第一产业	9004	32.2
第二产业	158672	20.2
其中:采矿业	13129	11.8

制造业	124971	22.0
电力、热力、燃气及水的生产和供应业	16536	12.8
建筑业	4036	24.6
第三产业	197159	20.6
其中：批发和零售业	9816	33.0
交通运输、仓储和邮政业	30296	9.1
住宿和餐饮业	5102	30.2
信息传输、软件和信息技术服务业	2834	30.6
金融业	932	46.2
房地产业	92357	22.1
租赁和商务服务业	4645	37.4
科学研究和技术服务业	2176	27.8
水利、环境和公共设施管理业	29296	19.5
居民服务、修理和其他服务业	1718	26.0
教育	4679	20.3
卫生和社会工作	2645	23.0
文化、体育和娱乐业	4299	36.2
公共管理、社会保障和社会组织	6363	9.2

41.2012 年全国固定资产投资额约比上年同期增长多少万亿元? ()

- A.4
- B.5
- C.6
- D.7

42.在三类产业中, 2012 年固定资产投资额在全国固定资产投资总额中的占比明显高于上年的是 ()。

- A.第一产业
- B.第二产业

C.第一产业和第三产业

D.第二产业和第三产业

43.2012 年第二产业固定资产投资额最高和最低的行业，其固定资产投资额同比增速相差几个百分点？（ ）

A.1.0

B.2.6

C.9.2

D.12.8

44.在第三产业的 14 个行业中，2012 年固定资产投资额同比增长超过 1000 亿元的有几个？（ ）

A.8

B.9

C.6

D.7

45.关于 2012 年固定资产投资状况，能够从上述资料中推出的是（ ）。

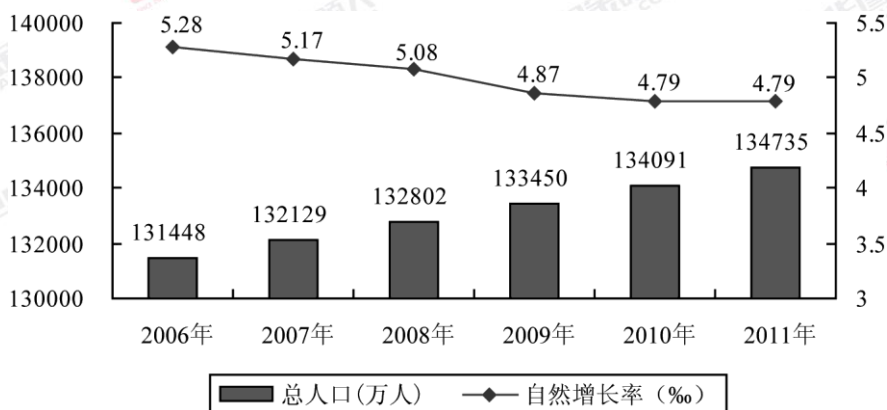
A.第三产业中有 5 个行业的固定资产投资额超过整个第一产业

B.第三产业中固定资产投资额最低的行业同比增速为最高

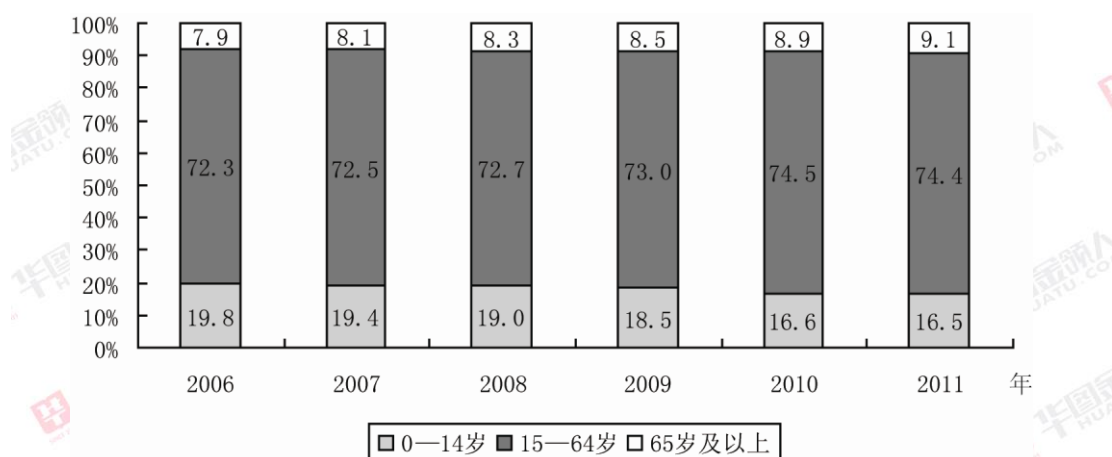
C.采矿业固定资产投资额超过整个第二产业的一成

D.第三产业中固定资产投资额同比增速最低的行业，其投资额占全产业的 3%左右

2006—2011 年全国人口及其自然增长率变化趋势



2006—2011 年全国各年龄段人口比重变化情况



46. 以下哪一年的人口增长量高于上年水平? ()

- A. 2011 年
- B. 2010 年
- C. 2009 年
- D. 2008 年

47. 与 2006 年相比, 2011 年我国的人口自然增长率下降了多少个百分点? ()

- A. 0.059
- B. 0.049
- C. 0.59
- D. 0.49

48. 若 2011 年末我国 15—59 岁的人口比重为 69.8%, 则 60—64 岁人口约有多少万人?

()

- A. 6198
- B. 5264
- C. 4934
- D. 4235

49. 2011 年末我国 65 岁及以上人口约比 2010 年末多多少万人? ()

- A. 124
- B. 249

C.327

D.467

50.能够从上述资料中推出的是（ ）。

A.2005 年我国人口总量低于 13 亿

B.2011 年我国人口总量比 2006 年增长了 3% 以上

C.我国 15—64 岁人口数同比增量最高的年份是 2011 年

D.2006 年到 2011 年间，我国 0—14 岁人口比重逐年下降

资料分析·习题(三)·答案

一、单项选择题

1.1~8月空气合格天数超过20天的月份有多少个? ()

【答案】B。空气合格天数分别为:1月(22天),2月(26天),3月(19天),4月(19天),5月(13天),6月(24天),7月(26天),8月(30天),其中,3、4、5月未超过20天,故正确答案为B。

2.1~8月间,月平均空气质量合格天数约为多少天? ()

【答案】A。 $(22+26+19+19+13+24+26+30) \div 8 = 179 \div 8 \approx 22$ (天)。

3.若将空气质量达标任务平均分配到各月,截至8月末……

【答案】C。按计划8月末达标天数应有 $256 \times \approx 171$ 天 < 179 天,故完成进度提前。

4.第二季度与第一季度相比,空气达标天数的比重 ()。

【答案】D。第一季度达标天数为67天,第二季度达标天数为56天,两个季度天数均为91天,故 $(67-56) \div 91 \approx 12\%$,下降幅度为12%。

5.下列关于2008年1~8月间北京空气质量的描述,不正确的是 ()。

【答案】B。B项明显错误,各月份空气质量相差很大,A、C、D项正确。

6.全国农村外出从业的女性劳动力约有多少万人? ()

【答案】A。由“2006年,全国农村外出从业劳动力中,男性劳动力8434万人,占64%”知,全国农村外出从业劳动力为 $8434 \div 64\% \approx 13178$ 万人,女性劳动力占 $1-64\%=36\%$, $13178 \times 36\% \approx 4744$ 万人,故本题正确答案为A。

7.表中“?”处的数值应为 ()。

【答案】C。外出从业劳动力产业构成中,东北地区第一产业为4.2%,第二产业为44.3% 第三产业为?, $1-4.2\%-44.3\%=51.5\%$,故本题正确答案为C。

8.假设不同性别劳动力会在三大产业间均匀分布,则全国男性农村……

【答案】D。全国男性农村外出从业劳动力从事第二产业占56.7%,又由“2006年,全国农村外出从业劳动力中,男性劳动力8434万人”知,全国男性农村外出从业劳动力从事第二产业的有 $8434 \times 56.7\% \approx 4782$ 万人,故本题正确答案为D。

9.关于农村外出从业劳动力的描述,无法从上述资料中推出的是()。

【答案】B。全国农村外出从业劳动力从事第二产业占 56.7%, A 项正确;东部和东北地区的劳动力在省外的只占 18.6%和 17.4%, C 项正确;由 C 项知, D 项正确, B 项无法推出,故本题正确答案为 B。

10.关于农村外出从业劳动力的描述,能够从上述资料中推出的是()。

【答案】B。男性劳动力为高中以下文化程度无法推出, A 项错误;中西部地区劳动力并不一定大部分流向东部和东北地区,也可以是中西部地区之间流动, C 项错误;“大专及以上学历文化程度仅占 1.3%,说明高学历的劳动力多数都在家从业”, D 项明显错误;故本题正确答案为 B。

11.2012 年,中国大陆 1~14 岁(含不满 15 周岁)的人口数量为()。

【答案】A。简单计算。用 0~14 岁的人口减去新出生的人口,得到的就是 1~14 岁人口的数量,即 $22287 - 1635 = 20652$ 万人。因此,本题选 A。

12.相较于 2011 年,2012 年的乡村就业人员()。

【答案】A。增长量计算。2012 年全国就业人员比 2011 年增加 284 万人,其中城镇就业人员增加了 1188 万人,所以乡村就业人员减少, $1188 - 284 = 904$ 万人。本题选 A。

13.2012 年中国男性人口、女性人口、城镇人口的同比增长率按大小顺序正确的是()。

【答案】A。增长率比较。2012 年男性人口的增长率是 $\frac{327}{69395}$ 、女性人口的增长率是 $\frac{342}{66009}$ 、城镇人口的增长率是 $\frac{2103}{71182}$,结合分数性质即可比较出大小,城镇人口 * 女性人口 * 男性人口。本题选 A。

14.根据上述资料,可以推出的是()。

【答案】C。综合分析。

A 选项,根据常识可知正确,但并未在材料中体现,故本说法不对;

B 选项,增长量比较只需比较现期量 * 增长率即可,明显前者大于后者,故本说法不对;

C 选项,该选项设置了一个转化点,2026 年相对 2012 年过了 14 年,其中 1-14 岁的区间转化为 15-59 岁的区间,这部分应少于 0-14 岁区间的 22287 万人,结合 45-59 岁区间转化为 60 岁以上区间,则必少于 22287 万人,故该说法正确;

D 选项,此时没有考虑出生和死亡人数,如果乡村人口中出生人口多于死亡人口,则转

移为城镇人口应多于净减少人口 1434 万人, 故该说法不对。

综上所述, 本题选 C。

15. 2011 年中国大陆总人口是 ()。

【答案】C。基期量计算。本题考查的是考生对人口增长的理解, 全年的增加人口即出生人口减去死亡人口。 $135404 - (1635 - 966) = 134735$ 万人, 直接计算尾数即可。本题选 C。

16. 2011 年 6 月份我国软件产业软件业务收入占上半年总值的比重约为 ()。

【答案】A。2011 年 6 月软件业务收入占上半年的总产值的比重为 $\frac{8065 - 6237}{8065} \times 100\%$, 直除首两位为 22。

因此, 本题答案为 A 选项。

17. 与 2011 年一季度相比, 二季度软件业务收入增长了约 ()。

【答案】B。2011 年二季度软件业务收入增长率为 $\frac{8065 - 3454 - 3454}{3454} \times 100\%$, 直除首两位为 33。因此, 本题答案为 B 选项。

18. 2011 年上半年嵌入式系统软件收入同比增长了多少亿元? ()

【答案】B。2011 年嵌入式系统软件收入同比增长量为 $\frac{1443}{1 + 33.8\%} \times 33.8\% \approx 365$ (亿元)。

因此, 本题答案为 B 选项。

19. 2011 年上半年收入占整个软件产业的比重高于上年同期水平的是 ()。

【答案】B。求 2011 年上半年收入占整个软件产业的比重高于上年同期的是哪一项数据, 只需找出同比增速高于整个软件产业收入同比增速的那项数据即可, 由第二段可知, 只有嵌入式系统软件的增长率 33.8%, 高于上半年软件产业的增长率 29.3%。

因此, 本题答案为 B 选项。

20. 以下说法与资料相符的是 ()。

【答案】C。

A 项, 2011 年 5 月软件业务同比增速, 直接观察发现为 29.3%。A 项错误。

B 项, 3 月收入增长 $3454 - 2167 \approx 1300$ 明显小于 4 月份的收入增长 $4822 - 3454 \approx 1400$ 。B 项错误

C 项,上半年信息技术服务为 $761+1076=1837$ (亿元),明显超过 1800 亿元。C 项正确。

D 项,2010 年上半年 IC 设计收入同比增速超过 $(13.7\%+20\%)$,不是 6.3%。D 项错误。

因此,本题答案为 C 选项。

21.2012 年,欧洲各国入境游客量占欧洲入境游客总量比例超过 11% 的国家有 ()。

【答案】B。比重比较。俄罗斯、英国、德国、意大利、法国属于欧洲, $592.16 \times 11\% = 65.14$,只有德国和俄罗斯超过。因此,本题选 B。

22.2011 年,除美国、加拿大以外的美洲国家游客入境旅游人数约为 ()。

【答案】A。基期量计算。2012 年美洲以及美国和加拿大的入境旅游人数增长率都很小,故总量和 2011 年很接近。则可得 $317.95 - 211.81 - 70.83 \approx 35$,只有 C 与之很接近。因此,本题选 A。

23.2011 年,全国国内旅游收入约为 ()。

【答案】D。基期量计算。2011 年全国国内旅游收入为 $22706.22 \div (1 + 17.6\%) = 19308.01$ 亿元。因此,本题选 D。

24.2012 年,农村居民国内旅游人数占全国国内旅游人数的比例约为 ()。

【答案】C。比重问题。本题考查比重,农村居民比重为 $(29.57 - 19.33) \div 29.57 = 10.24 \div 29.57 = 34.63\%$ 。因此,本题选 C。

25.根据上述资料,不能推出的是 ()。

【答案】D。综合分析。

A 选项,观察可知,韩国为最多,可以推出;

B 选项,观察表格中国家,有 12 个属于亚洲,占 20 个国家的六成,可以推出;

C 选项,观察表格,很明显得到越南增长最快;

D 选项,非洲入境旅客比重为 $52.49 \div (1664.88 \div 61.2\%) = 1.92\%$,不能推出;

综上所述,只有 D 不能得到,因此,本题选 D。

26.2012 年,台湾某企业实收资本额为 2 亿新台币,……

【答案】B。简单计算。该企业资本额超过 5000 万元,且最近两年获利能力都超过 2%,符合上柜市场要求。因此,本题选 B。

27.2012 年世界交易所联合会 (WFE) 会员总市值为 ()。

【答案】B。比重计算。结合表格数据, $21.352 \div 1.34\% = 1593.43$ 兆新台币。因此,本题

选 B。

28.2012 年台湾证券交易所集中市场平均每家公司成交值是兴柜市场……

【答案】D。倍数问题。本题考查倍数计算，结合表格数据， $(20789/809) \div (154/285) = 47.55$ 。因此，本题选 D。

29.2011 年台湾三个层次资本市场的总成交值为 ()。

【答案】C。基期量计算。本题考查基期计算，注意单位， $(20.789 + 2.987 + 0.154) \div (1 - 23.38\%) = 31.232$ 兆新台币。因此，本题选 C。

30.同 2011 年相比，2012 年台湾证券交易所在世界交易所联合会 (WFE) 中……

【答案】C。简单计算。总市值排名和比重均不变，成交值排名不变，排除 A、B、D。因此，本题选 C。

31.2012 年该市应参加生育保险的人数约为多少万人？ ()

【答案】B。简单计算。2012 年某市参加生育保险的人为 51.52 万人，占应参保人数

的比重为 90.9%，所以 2012 年该市应参加生育保险的人数为 $\frac{51.52}{90.9\%}$ ，直除首位是 5，由于

$\frac{51.52}{90.9\%}$ 一定大于 51.5，因此答案选择 B 选项。

32.在除生育保险之外的 4 类保险中，2012 年该市女性参保人数……

【答案】D。比重比较。比重比较法则：部分的增长率大于整体的增长率，现期比重大于基期比重，比重上升；部分的增长率小于整体增长率，现期比重小于基期比重，比重下降。

养老保险：女性参保人数同比增长 7.5%，整体增长 9.6%，部分增长率整体增长率，比重下降；

基本医疗保险：女性参保人数同比增长 29.6%，整体增长 6.8%，部分增长率整体增长率，

比重上升；失业保险：女性参保人数同比增长 1.4%，整体增长 1.4%，部分增长率整体

增长率，比重未发生变化；工伤保险：女性参保人数同比增长 58.7%，整体增长 16.9%，部

分增长率整体增长率，比重上升；所以比重明显高于上年的有：基本医疗保险、工伤保险。

因此选择 D 选项。

33.2012 年参加基本医疗保险的男性人数约是参加工伤保险的……

【答案】A。简单计算。基本医疗保险的男性参保人数 $= 102.12 - 28.38 = 73.74$ ；

工伤保险的男性参保人数 $= 46.43 - 15.3 = 31.13$, $\frac{73.74}{31.13} \approx 2.4$ 。因此选择 A 选项。

34.将各种社会保险按该市 2012 年参保人数同比增速从高到低排列正确的是 ()。

【答案】D。直接读数。基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险的同比增速分别为：9.6%、6.8%、1.4%、16.9%。从高到低的排序为：工伤保险—基本养老保险—基本医疗保险—失业保险。可以判定 D 选项是正确的。因此选择 D 选项。

35.以下关于该市 2012 年社会保险参保情况的描述，能够从资料中推出的是 ()。

【答案】C。综合分析。

A 选项：女性参加工伤保险人数的增加量 $= \frac{15.3 \times 58.7\%}{1 + 58.7\%}$ ，根据增长率大，增长量大，可

以得知： $\frac{15.3}{1 + \frac{1}{58.7\%}} < \frac{15.3}{1 + \frac{1}{60\%}}$ ，而 $\frac{15.3}{1 + \frac{1}{60\%}} = \frac{15.3}{1 + \frac{5}{6}} \approx \frac{45.9}{8} < 7$ ，所以 A 选项错误；

B 选项：基本养老保险的参保人数的增加量 $= \frac{69.80}{1 + \frac{1}{9.6\%}} < \frac{69.8}{11} < 7$ ，所以 B 选项错误；

C 选项：基本医疗保险参保者中女性的比重为 27.8%，工伤保险参保者中女性的比重为 32.91%。27.8% < 32.91%，因此 C 选项正确；

D 选项：今年参加失业保险的男性人数为： $74 - 33.3 = 40.7$ ，上年参加失业保险的

男性人数为： $\frac{74}{1 + 1.4\%} - \frac{33.3}{1 + 1.4\%} = \frac{40.7}{1 + 1.4\%} < 40.7$ ，所以 D 选项错误；

因此，本题正确答案为 C。

36.2013 年 1—2 月规模以上工业企业实现利润同比增长率为 ()。

【答案】A。增长率相关，百分点的考查。1—3 月实现利润同比增长 12.1%，增幅比 1—2 月回落 5.1 个百分点。所以 1—2 月的同比增长率为：12.1%+5.1%=17.2%，所以选择 A 选项。

37.2013 年 1—3 月规模以上工业企业主营业务收入利润率约为 ()。

【答案】B。比例计算。1—3 月主营业务收入利润率 $= \frac{11740.1}{222363.6}$ ，选项首位不同，直

除首位为 5，因此选择 B 选项。

38.2013 年 1—3 月规模以上工业企业中利润率最高的是（ ）。

【答案】A。比重比较。A 选项 $= \frac{177.7}{2719.9}$ ，B 选项 $= \frac{3757.1}{70021.4}$ ，C 选项 $= \frac{3412.2}{58770.1}$ ，D 选项 $= \frac{6843.2}{129554.9}$ 。D 选项的量级比 A、B、C 三项小，排除 D 选项。A、B、C 三项量级相同，用直除的方法，首位分别为 6、5、5 所以最高的是 A 选项。因此选择 A。

39.2013 年 1—3 月，外商及港澳台投资规模以上工业企业主营业务收入……

【答案】B。增长量计算。外商及港澳台商投资规模以上企业主营业务收入的同比增加量为： $\frac{54066.7}{1+\frac{1}{8.0\%}} = \frac{54066.7}{1+\frac{100}{8}} = \frac{54066.7}{1+\frac{25}{2}} = \frac{54066.7 \times 2}{27} \cong 2002 \times 2 = 4004$ ，因此选择答案 B 选项。

40.关于 2013 年 1—3 月规模以上工业企业收入和利润状况……

【答案】C。综合分析。

A 选项：私营企业的同比增长速度（18.4%）和股份制企业（14.0%）的同比增长速度均高于整体的增长速度（11.9%）。所以 A 选项是错误的。

B 选项：股份制企业的利润额为 6843.2，整体的利润额为 11740.1，则有 $\frac{6843.2}{11740.1} > \frac{1}{2}$ ，因此 B 选项错误。

C 选项：利润率 $= \frac{\text{利润总额}}{\text{主营业务收入}}$ ，利润总额同比增长 12.1%，主营业务收入同比增长 11.9%。分子的增速快，所以利润率高于上年同期水平。C 选项正确；

D 选项：1—3 月的利润总额为 11740.1 亿元，月均实现利润额为 $\frac{11740.1}{3} < 4000$ ，所以 D 选项错误。

因此本题正确答案为 C。

41.2012 年全国固定资产投资额约比上年同期增长多少万亿元？（ ）

【答案】C。增长量计算。直接带入增长量计算的公式，则有 $\frac{364835}{1+20.6\%} \times 20.6\% \approx 6$ 万

亿元, 因此, 本题正确答案为 C。

42.在三类产业中, 2012 年固定资产投资额在全国固定资产投资……

【答案】A。现期比重和基期比重之间的比较, 此类题目只需要找到部分的增长率和整体的增长率即可, 由于现期比重是上升的, 因此需要找到的是部分的增长率大于整体的增长率, 整体增长率为 20.6%, 观察这三个产业, 只有第一产业的增长率明显大于整体增长率。因此, 本题正确答案为 A。

43.2012 年第二产业固定资产投资额最高和最低的行业……

【答案】B。简单计算。第二产业投资额最高的行业为制造业, 增速为 22.0%; 最低的行业为建筑业, 增速为 24.6%, 因此两个相差 2.6 个百分点。因此, 本题正确答案为 B。

44.在第三产业的 14 个行业中, 2012 年固定资产投资额同比增长……

【答案】D。增长量比较。题目当中已知第三产业的所有的现期量和增长率, 那么可采用“百化分”方法来大致估算各自的增长量。可知有批发和零售业; 交通运输、仓储和邮政业; 住宿和餐饮业; 房地产业; 租赁和商务服务业; 水利、环境和公共设施管理业; 文化、体育和娱乐业 7 个行业增长量超过 1000 亿元, 因此, 本题正确答案为 D。

45.关于 2012 年固定资产投资状况, 能够从上述资料中推出的是 ()。

【答案】B。综合分析。

A 选项, 第三产业中只有批发和零售业、交通运输以及仓储和邮政业、房地产业、水利环境和公共设施管理业 4 个行业的固定资产超过第一产业, 故 A 选项错误。

B 选项, 简单读数, 第三产业中固定资产投资额最低的行业金融业, 其同比增速为 46.2%, 是最高的。因此 B 正确。

C 选项, 采矿业占第二产业的比重为 $\frac{13129}{158672} < 10\%$, 因此不到一成。

D 选项, 第三产业中固定资产投资额同比增速最低的行业是交通运输、仓储和邮政业为

$\frac{30296}{197159} \approx 15.4\%$ 30296, 因此其投资额占全产业的 15.4%, 故 D 选项错误。

因此, 本题正确答案为 B。

46.以下哪一年的人口增长量高于上年水平? ()

【答案】A。增长量比较。明显看出, 2011 年的增长率和 2010 年是一样的, 但是 2011

年的现期量明显大于 2010 年, 所以 2011 年的人口增长量高于 2010 年的水平 (增长率相差不大的情况下, 现期量大, 增长量大), 因此本题答案为 A。

47. 与 2006 年相比, 2011 年我国的人口自然增长率下降了多少个百分点? ()

【答案】B。简单计算。本题是求 2011 年和 2006 年相比的自然增长率的百分点, 因此 $5.28\% - 4.79\% = 0.49$ 个千分点 $= 0.049$ 个百分点。因此, 本题正确答案为 B。

48. 若 2011 年末我国 15—59 岁的人口比重为 69.8%, ……

【答案】A。现期比重的计算。根据图形可以看出 2011 年我国 15-64 岁的人口比重为 74.4%, 又因为 2011 年我国 15-59 岁的比重为 69.8%, 因此 60-64 岁人口比重为 $74.4\% - 69.8\% = 4.6\%$, 因此 60-64 岁的人口约为 $134735 \times 4.6\% \approx 6198$, 因此, 本题正确答案为 A。

49. 2011 年末我国 65 岁及以上人口约比 2010 年末多多少万人? ()

【答案】C。增长量计算, 首先算出 2011 年末我国 65 岁及以上人口是 $134735 \times 9.1\%$ 。2010 年末我国 65 岁及以上人口是 $134091 \times 8.9\%$ 。因此两者的差为 $134735 \times 9.1\% - 134091 \times 8.9\% \approx 12261 - 11934 \approx 326.9$, 因此, 本题正确答案为 C。

50. 能够从上述资料中推出的是 ()。

【答案】D。综合分析。

A 考查基期量的计算, 达到了 13 亿, 选项错误; B 考查增长率的计算, 2011 年我国人

口总量比 2006 年的增长率为 $\frac{134735 - 131448}{131448} = \frac{3287}{131448} \approx 2.5\%$, 因此不到 3%, 选项错

误; C 题目中没有给出 15-64 岁人口的增长率, 因此增长量无法推出, 故 C 选项错误。D 简单读数, 故 D 正确。因此, 本题正确答案为 D。