

## 综合能力测试提分题库之资料分析题+解析

-----本资料属 [www.wuyouqiuzhi.com](http://www.wuyouqiuzhi.com) 及旗下天天向上求职工作室&职场精英工作室独家所有，仅限购买者个人使用，不得分享/转赠/转卖；版权所有，盗版可耻

-----除真题外，整套资料还包括**在线考试系统**（电脑版网址为 [www.wuyouqiuzhi.com](http://www.wuyouqiuzhi.com)），移动端刷题软件（名称为：笔试通，苹果商店及安卓各大市场搜索即可下载安装），购买本资料时会同时配备账号密码进行在线考试模拟和移动端刷题，不会另付费。如缺失以上任何一项，说明资料不是正版，请从正版处购买

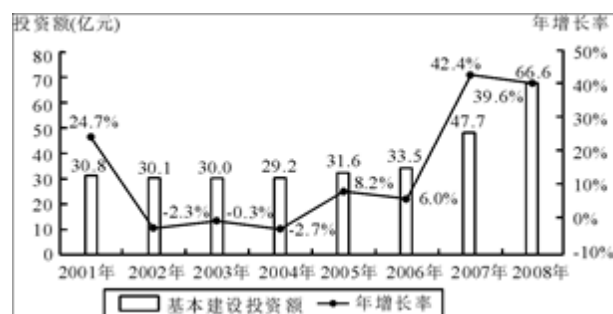
-----绝对没有通过其他任何公众账号出售资料，任何公众账号出售本资料的均为无良盗版，**请从正版处购买。正版可以免费获取更新和最新真题，及配套在线模拟/APP 刷题**

-----**正版购买地址：官网 [www.wuyouqiuzhi.com](http://www.wuyouqiuzhi.com) 及旗下淘宝店：天天向上求职工作室（唯一客服：galerjim）或职场精英工作室（唯一客服：蔚蓝小小天使），或者下载移动端刷题软件（名称为：笔试通）亦可购买**

资料一：

2008年, 全国民政事业基本建设投资总额为66.6亿元, 施工项目为3906个, 完成投资总额比上年增长39.6%。其中国家投资26.6亿元, 比上年增长83.4%。在投资总额中, 用于优抚安置事业单位投资为9.6亿元, 比上年增长88.2%; 社区服务单位投资为5.2亿元, 比上年增长52.9%; 收养性单位投资为30.4亿元, 比上年增长33.9%; 殡仪服务单位投资为11.3亿元, 比上年增长21.3%; 救助类单位投资为2.6亿元, 比上年增长100%; 其他事业单位投资为7.5亿元, 比上年增长27.1%。

全国民政基本事业建设完成投资情况



1. 2008年民政事业基本建设投资总额中, 国家投资所占比重约为: ( )

- A. 45%
- B. 40%
- C. 35%
- D. 30%

【知识点】 比重计算

【答案】 B

【解析】 国家投资占全国民政事业总投资的比重 $\approx 39.9\%$ , 与40%较为接近。因此, 答案选择B选项。

2. 2003~2006年, 民政事业基本建设投资额年增长率最高的是: ( )

- A. 2006年
- B. 2005年
- C. 2004年
- D. 2003年

【知识点】 读数比较

【答案】 B

【解析】 由图可以看出, 2003年到2006年的增长率分别为 $-0.3\%$ 、 $-2.7\%$ 、 $8.2\%$ 和 $6.0\%$ , 2005年的增长率最大。因此, 答案选择B选项。

3. 2000~2008年, 全国民政事业基本建设累计完成投资总额为多少亿元? ( )

- A. 340.4
- B. 324.2
- C. 307.1
- D. 299.5

【知识点】 基期量计算

【答案】 B

【解析】 2000年完成投资额 $\approx 24.64$ , 2000年到2008年全国民政事业基本建设累计完成投资总额 $= 24.64 + 30.8 + 30.1 + 30 + 29.2 + 31.6 + 33.5 + 47.7 + 66.6 \approx 30 \times 9 + (-5 + 1 + 0 + 0 - 1 + 2 + 4 + 18 + 37) = 270 + 56 = 326$ , 与324.2较为接近。因此, 答案选择B选项。

4. 根据2007年民政事业基本建设投资金额从高到低排序, 以下正确的是: ( )

- A. 优抚安置事业单位、其他事业单位、救助类单位
- B. 收养性单位、救助类单位、其他事业单位
- C. 优抚安置事业单位、救助类单位、收养性单位
- D. 收养性单位、其他事业单位、优抚安置事业单位

【知识点】 基期量大小比较

【答案】 D

【解析】 2007年, 优抚安置事业单位的投资金额 $<5.33$ , 救助类单位的投资金额 $=1.3$ , 收养性单位的投资金额 $\approx 22.8$ , 其他事业单位的投资金额 $\approx 6$ , 因此由高到低排序应为: 收养性单位、其他事业单位、优抚安置事业单位、救助类单位。因此, 答案选择D选项。

5. 下列说法与资料相符的是:

- A. 2008年, 平均每个民政事业基本建设投资项目的完成投资额不到200万元
- B. 2007年, 收养性单位投资额占全国民政事业基本建设完成投资总额的一半以上
- C. 2006~2008年, 全国民政事业基本建设完成投资总额超过之前5年的投资总额
- D. 全国民政事业基本建设完成投资总额2005年的年增长率高于2004~2008年的年均增长率

【知识点】 平均数计算

【答案】 A

【解析】

A选项考核平均数计算。一个民政事业基本建设投资项目的平均投资额 $<200$ 。A选项正确。B选项考核基期比重的计算。B选项错误。C选项考核读数后简单计算。 $33.5+47.7+66.6=148.8<30.8+30.1+30+29.2+31.6=30\times 5+(0.8+0.1+0-0.8+1.6)=151.7$ 。C选项错误。D选项考核增长率的比较。2004到2008年增长了 $66.6/29.2>2$ , 故2005年的年增长率低于2004到2008的年均增长率。D选项错误。因此, 本题选A。

材料(二)

世界部分城市气候状况

城市	国家	地理 纬度	海拔 (米)	年均 温度 (度)	最冷月 平均温 度(度)	最暖月 平均温 度(度)	年均 降水 (mm)	最湿月 平均降 水(mm)	最干月 平均降 水(mm)	日照最 长月平 均日照 (小时)	日照最 短月平 均日照 (小时)
北京	中国	39°55'N	37	11.8	-4.3/1	25.9/7	578	182/8	2/12	9.3/5	6.1/12
香港	中国	22°20'N	33	22.9	15.8/1	28.8/7	2215	391/8	23/1	7.5/7	3.1/3
鄂木斯克	俄罗斯联邦	55°00'N	85	1.4	-17.3/1	19.7/7	391	61/7	14/2,3	10.4/7	2.0/12
海参崴	俄罗斯联邦	43°10'N	28	4.2	-13.1/1	19.5/8	788	149/8	15/1	7.0/3	3.9/7
东京	日本	35°40'N	6	15.6	5.2/1	27.1/8	1406	185/5	45/1	5.9/5	3.7/9
新德里	印度	28°40'N	216	25.1	14.3/1	33.4/6	790	237/7	9/11,12	7.3/9	5.4/7
加尔各答	印度	22°35'N	10	26.9	20.1/1	30.7/5	1800	411/7	11/1	7.9/4	3.0/7
孟买	印度	18°55'N	11	27.5	24.5/1	30.2/5	2168	682/7	0/1-3	9.6/5	2.4/7
马尼拉	菲律宾	14°35'N	16	27.4	25.6/1	29.5/5	1875	398/8	3/2	8.6/4	4.2/8
胡志明市	越南	10°45'N	10	27.2	25.7/1	29.0/4	1861	303/9	4/2	7.5/2	4.4/7
新加坡	新加坡	1°20'N	17	26.7	25.7/12	27.5/5	2150	304/12	140/6	6.2/2	4.3/11
雅加达	印度尼西亚	6°10'S	8	26.2	25.6/2	27.3/8	1802	336/1	46/8	7.6/8	4.5/1

注: 第6、7、9、10、11、12列中温度、降水和日照指标之后的数字表示特定的月份。

1. 表中最靠近赤道的四个城市, 其年均降水量的均值为: ( )

- A. 1747毫米
- B. 1778毫米
- C. 1922毫米
- D. 2013.5毫米

【知识点】 平均数计算

【答案】 C

【解析】 解法一: 赤道为零度纬度, 纬度越小越靠近赤道, 图表中最靠近赤道的四个城市为雅加达、新加坡、胡志明市、马尼拉, 四城市年均降水量的均值  $= (1802 + 2150 + 1861 + 1875) \div 4 = 1800 + (2 + 350 + 61 + 75) \div 4 = 1922$ 。因此, 答案选择C选项。解法二: 本题选项差异较大, 观察可知四个城市将适量均大于1800, 排除A、B选项。而D选项大于2000, 而四城市降水量之和明显小于8000, 排除D。因此, 答案选择C选项。

2. 表中最冷月与最暖月温度差在20度以上的城市有多少个? ( )

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

【知识点】 简单计算

【答案】 C

【解析】 北京的温差  $= 25.9 + 4.3 > 20$ , 香港温差  $= 28.8 - 15.8 < 20$ , 鄂木斯克温差  $= 19.7 + 17.3 > 20$ , 海参崴温差  $= 19.5 + 13.1 > 20$ , 东京温差  $= 27.1 - 5.2 > 20$ , 新德里温差  $= 33.4 - 14.3 < 20$ , 其他城市温差较小, 明显小于20, 温差大于20的有北京、鄂木斯克、海参崴、东京, 共4个。因此, 答案选择C选项。

3. 表中纬度第二高的城市, 其日照最长月的平均日照时间约为日照最短月平均日照时间的几倍? ( )

- A. 1.5倍
- B. 1.8倍
- C. 2.0倍
- D. 2.5倍

【知识点】 倍数计算

【答案】 B

【解析】

纬度第二高的城市为海参崴, 日照最长月的平均日照时间为7.0, 日照最短月平均日照时间为3.9, 两者比值  $= 1.8$ 。因此, 本题选B。

4. 表中海拔高度位居第三的城市, 其最湿月平均降水量约占全年平均降水量的: ( )

- A. 15.6%
- B. 17.7%
- C. 18.9%
- D. 31.5%

【知识点】 比重计算

【答案】 D

【解析】

海拔第三位的城市为北京, 最湿月均降水量  $= 182$ , 全年平均降水量  $= 578$ , 比重  $= 31.25\%$ , 与31.5%较为接近。因此, 本题选D。

5. 下列说法与资料相符的是: ( )

- A. 新加坡月均降水量比雅加达多三十多毫米
- B. 表中的印度城市, 其纬度越高年均温度越低
- C. 海参崴在日照最短月中的日照总时长不足120小时
- D. 表中海拔高于30米的所有城市年均温度均低于25度

【知识点】 直接读数

【答案】 B

【解析】 A选项考核直接读数。新加坡年降水量与雅加达的差值 $=2150-1802=348<12\times 30=360$ 。A项错误。B选项考核直接读数。表中印度三城市纬度由高到低分别为新德里、加尔各答、孟买, 年均温度分别为25.1、26.9、27.5, 纬度越高, 温度越低。B选项正确。C选项考核直接读数。海参崴最短月平均日照3.9, 7月份共31天, 所以日照总时长 $3.9\times 31=120.9>120$ 。C项错误。D选项考核直接读数。印度新德里的海拔高于30米, 年均温度却高于25度。D选项错误。因此, 答案选择B选项。

资料三:

2008年底, 我国网民数从1997年的62万增加到2.98亿, 据世界第2位。其中宽带网民数达到2.7亿, 手机网民数达到1.2亿。互联网普及率达到22.6%, 超过全球平均水平。2008年底, 我国互联网的国际出口带宽由1997年的25.4Mbps增长到640286.7Mbps, 11年间增长了25207倍。2008年底, 我国IPv4地址数已从2001年底的0.2亿个增加到1.8亿个, 全球排名由第9为上升到第3位; 域名总数达到1682.6万个。其中国家CN域名在2007年平均每天增长2万个, 2008年底已达到1357.2万个。网站总数由2000年的26.5万个增长到2008年的287.8万个, 年均增长34.7%。2002年, 我国的网页数为1.6亿个, 2008年网页数达到160.9亿个。2005年, 我国电子商务交易额达到12992亿元人民币, 相当于国内生产总值的7.1%。到2008年底, 我国网络购物用户人数达到7400万, 占网民总数的24.8%。2008年底, 我国使用网络媒体的网民比例达到78.5%, 使用电子邮件的网民比例达到56.8%, 使用网上教育的网民比例达到16.5%, 拥有博客的网民比例达到54.3%。

1. 2008年底, 我国宽带网民数约占网民总人数的: ( )

- A. 88.3%
- B. 89.7%
- C. 90.6%
- D. 92.1%

【知识点】 比重计算

【答案】 C

2. 2008年底, 我国平均每万网民拥有的国际出口带宽约是1997年的多少倍? ( )

- A. 11.5
- B. 21.5
- C. 52.4
- D. 157.9

【知识点】 倍数计算

【答案】 C

3. 下列说法与资料相符的是: ( )

- A. 2005年, 我国国内生产总值超过18万亿元人民币
- B. 2008年底, 全球互联网普及率的平均水平不低于25%



- C. 2008年底, 我国平均每网站拥有网页数超过6000个  
D. 2007年初, 我国国家CN域名数已达到627.2万个

【知识点】 综合分析

【答案】 A

【解析】 A选项考核直接读数, 2005年我国电子商务交易额为12992亿元人民币, 相当于国内生产总值的7.1%, 则国内生产总值 $>18$ , 即超过18万亿。A选项正确。B选项考核直接读数。2008年我国互联网普及率达到22.6%, 超过全球平均水平, 所以全球平均水平一定低于22.6%。B选项错误。C选项考核平均数计算。2008年我国平均每网页拥有网站, 直除法首位为5, 即没超过6000个。C选项错误。D选项考核直接读数后简单计算。国家CN域名在2008年底已达到1357.2万个, 在2007年平均每天增长2万个, 但2008年的变化趋势未知, 故不能根据2008年年底的数据判断2007年年初的数据。事实上,  $2007\text{年共增加}365 \times 2 = 730$ , 而  $1357.2 - 627.2 = 730$ , 不可能2008年没任何增长。D选项错误。因此, 答案选择A选项。

4. 若我国手机网民全部使用网络媒体, 则2008年底, 非手机网民中使用网络媒体的比例约为: ( )

- A. 36%  
B. 50%  
C. 64%  
D. 78%

【知识点】 比重计算

【答案】 C

【解析】 手机网民用户 $=1.2$ , 非手机网民用户 $=2.98 - 1.2 = 1.78$ , 网络媒体用户数 $=2.98 \times 78.5\%$ , 非手机用户中使用网络媒体的比例直除法可得首位为6。因此, 答案选择C选项。

5. 下列说法与资料相符的是: ( )

- A. 2008年底, 我国网络购物用户数已经超过手机网民数  
B. 2008年底, 我国使用网络媒体的人数比使用电子邮件的约多0.65亿  
C. 2008年底, 我国的宽带网民中超过一半的人拥有博客  
D. 2001~2008年, 我国IPv4地址数几乎每年翻一番

【知识点】 综合分析

【答案】 B

【解析】 A选项考核直接读数。2008年底, 我国网络购物用户数为7400万, 手机网民数为1.2亿, 网络购物用户数小于手机网民数。A选项错误。B选项考核直接读数后简单计算。2008年底, 我国使用网络媒体与电子邮件的人数差 $=2.98 \times (78.5\% - 56.8\%) = 2.98 \times 21.7\% \approx 2.98 \times 0.2 + 2.98 \times 0.02 = 0.596 + 0.0596 = 0.6556 \approx 0.65$ 。B选项正确。C选项考核直接读数。我国网民中拥有博客的网民数为 $2.98 \times 54.3\% = 1.618$ 亿人, 但宽带网民中拥有博客的比例未知。C选项错误。D选项: 我国IPv4地址数从2001年底的0.2亿个增加到1.8亿个, 约翻了九番, 不到七番。D选项错误。因此, 答案选择B选项。

资料四:

2005~2008年全年主要港口7月货运·吐量 单位: 万吨

	2005 年 7 月	2006 年 7 月	2007 年 7 月	2008 年 7 月
1.沿海合计	24,245	27,660	32,631	36,516
其中：大连港	1,357	1,626	1,804	2,000
秦皇岛港	1,310	1,685	2,154	2,126
天津港	1,995	2,243	2,759	3,080
青岛港	1,585	1,857	2,190	2,503
上海港	3,950	3,950	4,180	4,590
深圳港	1,306	1,526	1,605	1,864
2.内河合计	8,244	9,588	11,376	13,944
其中：南京港	910	755	915	960
苏州港	937	1,237	1,448	1,706
南通港	650	830	1,010	1,200
镇江港	375	495	675	700

1. 全国港口2008年7月货运 ■ 吐总量的同比增长率约为：( )

- A. 11. 9%
- B. 14. 7%
- C. 17. 8%
- D. 21. 5%

【知识点】 增长率计算

【答案】 B

【解析】 2008年7月货运 ■ 吐量=36516+13944=50460，2007年7月货运 ■ 吐量=32631+11376=44007，增长率=14. 7%。因此，答案选择B选项

2. 与2005年同期相比，上海港2008年7月货运 ■ 吐量占沿海港口合计 ■ 吐量的比重约：( )

- A. 增加了3. 7%
- B. 减少了3. 7%
- C. 增加了5. 3%
- D. 减少了5. 3%

【知识点】 比重计算

【答案】 B

【解析】 2008年7月与2005年7月相比，上海港占沿海港口货物 ■ 吐量的比重差值=-3. 8%。因此，答案选择B选项。

3. 2006~2008年间，表中港口有几个在7月出现过货运 ■ 吐量比上年同期下降的局面？( )

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

【知识点】 直接读数

【答案】 B

【解析】 7月出现货运·吐量比上年同期下降的有2006年7月的南京港和2008年7月的秦皇岛港两个港口, 共两个。因此, 答案选择B选项。

4. 与2006年7月相比, 2007年同期哪个港口货运吞吐量的同比增长率与沿海港口合计·吐量的同比增长率最为接近? ( )

- A. 大连港
- B. 青岛港
- C. 上海港
- D. 深圳港

【知识点】 增长率计算

【答案】 B

【解析】 2007年沿海港口合计·吐量增长率 $\approx 1.18$ , 大连港的增长率 $\approx 1.10$ , 青岛港 $\approx 1.18$ , 上海港 $\approx 1.05$ , 深圳港 $\approx 1.05$ 。青岛港最接近。因此, 答案选择B选项。

5. 下列说法与材料相符的是: ( )

- A. 沿海港口合计·吐量2008年7月的同比增长额高于2007年
- B. 2005~2008年, 每年7月内河港口合计·吐量在全国港口货运·吐量总量中所占的比重逐年降低
- C. 2008年7月, 天津港在全国港口货运·吐量总量中的比重为四年以来同期最高
- D. 与2005年7月相比, 表中2008年7月货运·吐量增长率最高的港口是一个内河港

【知识点】 直接读数

【答案】 D

【解析】 A选项考核直接读数。沿海港口合计·吐量2008年7月的同比增长额 $=36516-32631=3885$ , 2007年7月为 $32631-27660=4971$ , 2008年增长额低于2007年。A选项错误。B选项考核比重比较。比例并不是逐年降低, B选项错误。C选项考核比重比较。2005年天津港占全国比重 $\approx 6.15\%$ , 2008年的比重 $\approx 6.14\%$ , 2008年比2005年低。C选项错误。D选项考核增长率的比较。观察可知, 2008年, 内河港口除南京港外, 其他港口都比2005年增加了近一倍, 而沿海港口增幅较小。镇江港的增幅 $=86.7\%$ , 增幅最大。D选项正确。因此, 答案选择D选项。

材料(三)

2004年, 广东省委省政府首次提出珠江三角与山区及东西两翼共建产业转移工业园, 截至2009年4月, 广东全省已认定产业转移园32个, 14个欠发达地市已至少有一个产业转移园, 至2008年底, 广东省29个产业转移园已投入·发资金111.38亿元, 入园项目(含意向)973个。总投资1156亿元, 已动工建设项目611个, 投资额542.2亿元。园区已投入生产的企业2008年实现工业总产值302.66亿元, 实现利税27.72亿元。分别是2007年的4.67倍和5.33倍。园区用工约16.42万人, 其中吸纳本地劳动力9.96万人, 占60.7%。从皮鞋和陶瓷这两个劳动密集型, 附加值相对低的行业看, 今年广东的产业布局得到优化, 从皮鞋行业看, 珠三角地区规模以上皮鞋企业的工业产值占全省的比重从2003年的98.2%下降到2008年的86.2%, 下降了12个百分点; 其中广州下降幅度很大, 从31.5%下降到14.4%。而珠江三角地区外围的清远的皮鞋生产大幅度增加, 从0.9%上升到11.7%; 梅州, 潮汕, 揭阳则从无到有, 三市2008年的皮鞋产值比重为0.7%。从陶瓷行业看, 珠三角地区规模以上陶瓷企业的工业产值占全省的比重从2003年的66.4%下降到2008年的51.4%, 下降了15个百分点; 其中广州陶瓷产值所占比重从7.2%下降至2.3%。佛山从48.8%下降至35.1%, 下降13.7个百分点, 下降幅度最大, 而珠江三角地区外围的清远陶瓷生产增加较快, 比重从1.1%上升到5.7%; 梅州从28.9%上升到43.7%, 增加幅度最大。

1. 2007年广东省产业转移工业园实现工业总产值为( )亿元。



- A. 64.8
- B. 62.5
- C. 60.7
- D. 57.6

【知识点】 基期量计算

【答案】 A

【解析】 2007年广东省产业转移工业园实现工业总产值, 因选项具有一定差距, 因此将分母4.67估算为4.7, 首位为6, 排除D; 第二位为4, 排除B、C。所以本题正确答案为A。

2. 截至2008年底, 广东省产业转移工业园已动工建设项目的个数占入园项目总数的比重以及已投资占总投资额的比重分别是( )。

- A. 62.8%, 46.9%
- B. 62.8%, 52.7%
- C. 60.9%, 46.9%
- D. 60.9%, 52.7%

【知识点】 比重计算

【答案】 A

【解析】 截至2008年底, 广东省产业转移工业园已动工建设项目的个数占入园项目总数的比重为 $>61.1\%$ , 排除C、D; 已投资占总投资额的比重为 $<1/2$ , 排除B。所以本题正确答案为A。

3. 根据材料, 以下判断正确的是( )。

- A. 2003年至2008年间, 广东珠三角以外地区规模以上陶瓷企业的工业产值占全省的比重上升了12个百分点
- B. 2003年至2008年间, 潮汕规模以上的陶瓷企业的工业产值下降了13.7%
- C. 2003年至2008年间, 清远皮鞋企业工业产值占全国比重增幅远大于该市陶瓷企业
- D. 2003年至2008年间, 清远规模以上皮鞋企业的工业产值有大幅度的上升

【知识点】 直接读数

【答案】 D

【解析】 由“而珠江三角洲地区外围的清远的皮鞋生产大幅度增加, 从0.9%上升到11.7%”可知D项正确。A、B、C材料中均未提及, 排除。所以本题正确答案为D。

4. 根据资料, 下列各项正确的是( )。

- A. 截至2009年4月, 珠三角各市都建有不止一个产业转移工业园
- B. 截至2008年底, 广东省29个产业转移园总投资111.38亿元
- C. 产业转移工业园承接的都是劳动密集型、附加值相对较低的行业
- D. 2008年广东省产业转移工业园区吸纳的劳动力多为本地人

【知识点】 直接读数

【答案】 D

【解析】 A项材料中并未提及, 排除; 由“至2008年底, 广东省29个产业转移园总投资1156亿元”可知B错误, 排除; C项材料中并未提及, 排除; 从“园区用工约16.42万人, 其中吸纳本地劳动力9.96万人, 占60.7%”可知D项正确。所以本题正确答案为D。

5. 根据资料, 下列各项无法确定的是( )。

- A. 2008年, 潮州陶瓷企业工业产值远大于该市皮鞋企业
- B. 2008年, 广东省产业转移工业园区吸纳的外地劳动力约为6.46万人

- C. 广东14个欠发达地市都有产业转移工业园  
D. 2008年广州规模以上皮鞋企业的工业产值比清远同类企业的工业产值高

【知识点】 简单计算

【答案】 A

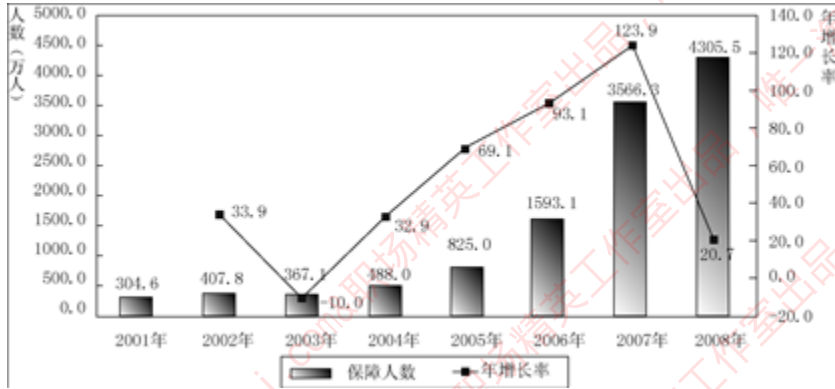
【解析】 A项材料中并未提及；

2008年，广东省产业转移工业园区吸纳的外地劳动力为 $16.42 - 9.96 = 6.46$ 万人，B正确；由“14个欠发达地市已至少有一个产业转移园”可知C项正确，从“其中广州下降幅度很大，从31.5%下降到14.4%。而珠江三角地区外围的清远的皮鞋生产大幅度增加，从0.9%上升到11.7%；”可知2008年广州规模以上皮鞋企业占比大于清远，D项正确。所以本题正确答案为A。

材料(四)

2008年各级财政共支出城市低保资金393.4亿元，比上年增长41.8%，保障了2330多万城镇贫困人口的基本生活。得到最低生活保障人员中：在职人员82.2万人，占总人数的3.5%，灵活就业人员381.7万人，占总人数的16.3%，老年人316.7万人，占总人数的13.6%，登记失业人员564.3万人，占总人数的24.3%，未登记失业人员402.2万人，占总人数的17.2%。在校生358.1万人，占总人数的15.3%，其他未成年人229.6万人，占总人数的9.8%。2008年农村最低生活保障制度在全国范围内普遍建立，农村低保正在向应保尽保的目标迈进。全年共发放农村最低生活保障资金228.7亿元，比上年增长109.6%。

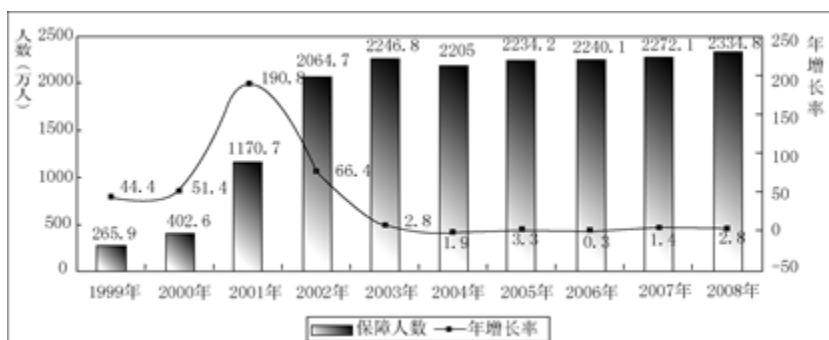
农村最低生活保障



单位：万人、%

指标	2001年	2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年
保障人数	304.6	407.8	367.1	488.0	825.0	1593.1	3566.3	4305.5
年增长率		33.9	-10.0	32.9	69.1	93.1	123.9	20.7

城市最低生活保障



1. 2008年农村最低生活保障人数比2001年将近翻了( )番。

- A. 15
- B. 14
- C. 5
- D. 4

【知识点】 倍数计算

【答案】 D

【解析】 2008年农村最低生活保障人数为2001年的 $\approx 14+$ , 大概翻了4番。所以本题正确答案为D。

2. 下列时段中, 农村居民最低生活保障人数年增长率变化幅度最大的是( )。

- A. 2002年至2003年
- B. 2003年至2004年
- C. 2004年至2005年
- D. 2005年至2006年

【知识点】 增长率大小比较

【答案】 A

【解析】 年增长率变化幅度即两年增长率之差, 最大的明显是2002年到2003年, 从33.9%到-10%。因此, 本题选A。

3. 2008年全国城市最低生活保障月人均保障水平为( )。

- A. 140.41元
- B. 146.65元
- C. 1684.94元
- D. 1759.81元

【知识点】 平均数计算

【答案】 A

【解析】 A

2008年全国城市最低生活保障月人均保障水平为  $(393.4 \times 10000) / 2334.8 \times 12 = 140.4$ 。所以本题正确答案为A。

4. 关于我国城市居民的低保状况, 下列说法中不正确的是( )。

- A. 2008年, 我国城市居民中最低生活保障人员中的失业人员比重超过了40%
- B. 2008年, 在城市最低生活保障人员中, 失业人员约为就业人员的两倍
- C. 2008年, 有316.7万城市老年人得到最低生活保障, 占城市老年人总数的13.6%
- D. 1999年至2008年间, 城市居民得到最低生活保障的人数没有实现逐年增长

【知识点】 比重计算

【答案】 C

【解析】 2008年我国城市居民中最低生活保障人员中的失业人员比重为 $17.2+24.3\approx 41\%$ , A正确; 得到最低生活保障人员中: 在职人员82.2万人, 占总人数的3.5%, 灵活就业人员381.7万人, 占总人数的16.3%, 老年人316.7万人, 占总人数的13.6%, 登记失业人员564.3万人, 占总人数的24.3%, 未登记失业人员402.2万人, 占总人数的17.2%。失业人员与就业人员之比为 $\approx 2$ 倍, 所以B正确由“得到最低生活保障人员中: 老年人316.7万人, 占总人数的13.6%”可知C错误, 应为“占最低生活保障人员总数的13.6%”。城市居民得到最低生活保障的人数2003年为2246.8万人, 2004年为2205万人, 呈下降趋势, 所以D正确。所以本题正确答案为C。

5. 根据上图, 下列说法正确的是( )。

- A. 2001年至2008年, 城市居民最低生活保障人数的增长速度高于农村居民最低生活保障人数的增长速度
- B. 2008年城市居民最低生活保障人数多于农村居民最低生活保障人数
- C. 2001至2008年, 农村居民中最低生活保障人数逐年递增
- D. 农村居民最低生活保障人数于2007年超过了城市居民最低生活保障人数

【知识点】 读数比较

【答案】 D

【解析】 由图可知, 2001年至2008年城市居民最低生活保障人数的增长速度明显低于农村居民最低生活保障人数的增长速度, A错误;

2008年城市居民最低生活保障人数为2334.8万人, 农村居民最低生活保障人数为4305.5万人明显B错误;

2002年农村居民中最低生活保障人数为407.8万人, 2003年为367.1万人, 2002-2003年为下降趋势, 因此C错误;

由题中数据对比可知, 农村居民最低生活保障人数于2007年超过城市居民最低生活保障人数。因此D正确。

本题正确答案为D。

材料(八)

部分国家国际旅游收入及入境旅游人数统计表

位次	国际旅游收入(亿美元)				入境旅游人数(万人次)			
	1995年		2007年		1995年		2007年	
	国家和地区	收入	国家和地区	收入	国家和地区	人数	国家和地区	人数
	世界总计	4861	世界总计	10284	世界总计	53597	世界总计	91147
1	美国	937	美国	1448	法国	6003	法国	8194
2	法国	313	西班牙	651	美国	4349	西班牙	5897
3	意大利	304	法国	636	西班牙	3492	美国	5599
4	英国	276	英国	471	意大利	3105	中国	5472
5	西班牙	274	德国	469	英国	2172	意大利	4365
6	德国	241	意大利	461	墨西哥	2024	英国	3087
7	奥地利	145	中国	411	中国	2003	德国	2442
8	澳大利亚	119	澳大利亚	291	波兰	1922	乌克兰	2312
9	瑞士	114	奥地利	213	奥地利	1717	俄罗斯联邦	2291
10	荷兰	106	土耳其	206	加拿大	1693	土耳其	2225
14	中国	87						

1. 与1995年相比, 2007年我国国际旅游收入占世界国际旅游收入总额的比重约( )。

- A. 上升2.2个百分点
- B. 下降2.2个百分点
- C. 上升4.2个百分点
- D. 下降4.2个百分点

【知识点】 比重计算

【答案】 A

【解析】

前者明显小于后者, 所以比重为上升, 后者约等于4%, 结合选项, 上升幅度一定不可能为4.2%, 所以选A。

2. 在1995年和2007年入境旅游人数均居世界前十位的国家中, 2007年入境旅游人数与1995年相比增长速度最快的是 ( )。

- A. 西班牙
- B. 中国
- C. 意大利
- D. 英国

【知识点】 增长率大小比较

【答案】 B

【解析】

比较四个选项的发展速度(2007年入境旅游人数÷1995年入境旅游人数), 运用直除法, 四者的首位分别为1、2、1、1, 因此, 发展速度最快的是第二项即中国, 发展速度=1+增长速度, 所以增长速度最快的是中国, 选择B选项。

3. 1995—2007年, 美国国际旅游收入平均每年增加 ( )。

- A. 42.6亿美元
- B. 30.5亿美元
- C. 50.6亿美元
- D. 47亿美元

【知识点】 平均数计算

【答案】 A

4. 表中所列国家中, 2007年国际旅游收入和入境旅游人数比1995年排名均有所上升的至少有 ( )。

- A. 2个
- B. 3个
- C. 4个
- D. 5个

【知识点】 读数比较

【答案】 C

【解析】 根据材料, 国际旅游收排名有所上升的国家是: 西班牙、中国、德国、乌克兰、俄罗斯联邦、土耳其; 在表格中标记这些国家, 可以看出, 这些国家中入境旅游人数排名也上升的是西班牙、德国、中国、土耳其4个国家, 所以, 选择C选项。

5. 以下说法中, 与资料相符的是 ( )。

- A. 2007年, 国际旅游收入和入境旅游人数均居世界前十位的国家有8个
- B. 2007年, 世界各国入境旅游人数相比1995年增幅达到80%
- C. 表中1995—2007年国际旅游收入增幅高于世界平均水平的国家有2个
- D. 2007年法国入境旅游人数比英国多2.7倍

【知识点】 综合分析

【答案】 A



【解析】 A选项, 属于直接读数类, 比较简单, 根据材料, 2007国际旅游收入和入境旅游人数均居世界前十位的国家有美国、西班牙、法国、英国、德国、意大利、中国、土耳其, 共8个国家。A项与资料相符合, 故A项正确, 选择A选项。

材料(九)

截至2010年5月底, 北京市朝阳区规模以上文化创意产业单位共有1777家, 总资产达到1534.6亿元, 同比增长19.6%; 1—5月累计实现收入521.6亿元, 同比增长20.4%; 从业人员平均人数为16.4万人, 同比增长0.8%; 单位数量、资产总计、收入合计、从业人员平均人数在全市规模以上文化创意产业中的比重分别达到23.6%、19.9%、23.9%和20.3%。

2010年1—5月朝阳区规模以上文化创意产业主要指标分行业分组数据

产业类别	单位数 (个)	资产 (亿元)	同比 (%)	收入 (亿元)	同比 (%)	从业人员平均 人数 (人)	同比 (%)
文化艺术	68	43.7	8.6	7.6	11.8	6223	-1.5
新闻出版	193	134.8	11.6	27.0	7.6	17203	-2.1
广播、电视、电影	47	69.2	45.1	13.3	43.4	3351	-4.6
软件、网络及计算机服务	299	262.1	-0.4	103.5	11.7	41946	2.0
广告会展	538	233.0	20.4	115.5	33.0	21626	2.0
艺术品交易	38	29.5	24.1	13.8	32.3	2818	6.4
设计服务	106	27.4	32.3	9.5	19.8	14152	4.6
旅游、休闲娱乐	263	194.4	8.9	68.7	23.6	17992	-1.2
其他辅助服务	225	540.5	37.0	162.9	17.3	38419	0.4

1. 2010年1—5月北京市规模以上文化创意产业累计实现收入约为多少亿元? ()

- A. 521.6
- B. 2182.4
- C. 2569.5
- D. 7711.6

【知识点】 比重计算

【答案】 B

【解析】

解法一: 2010年1—5月朝阳区规模以上文化创意产业累计实现收入521.6亿元, 占北京市的比重为23.9%, 利用直除法, 结果的前两位为21, 所以选择B选项。

2. 2009年1—5月朝阳区规模以上文化创意产业中, 收入位居第二的产业是 ()。

- A. 其他辅助服务业
- B. 广播、电视、电影业
- C. 广告会展业
- D. 软件、网络及计算机服务业

【知识点】 基期量大小比较

【答案】 D

【解析】 根据题意, 我们只需要对收入较大的几个产业进行比较, 资料中, 较大的三个产业分别为: 其他辅助服务、广告会展、软件、网络及计算机服务, 其他辅助服务, 广告会展, 软件、网络及计算机服务, 很明显, 收入位居第二的产业是软件、网络及计算机服务业, 选择D选项。

3. 2010年1—5月朝阳区广告会展从业人员平均人数在全市文化创意产业从业人员平均人数中所占的比重约为 ( )。

- A. 13.2%
- B. 7.5%
- C. 5.2%
- D. 2.7%

【知识点】 比重计算

【答案】 D

【解析】 朝阳区广告会展从业人员平均人数为21626人, 全市文化创意产业从业人员平均人数运用直除法, 首位为2, 所以选择D选项。

4. 表中2010年1—5月, 朝阳区从业人员人均创收水平最高的行业是 ( )。

- A. 广播、电视、电影业
- B. 广告会展业
- C. 艺术品交易业
- D. 旅游、休闲娱乐业

【知识点】 平均数大小比较

【答案】 B

5. 下列说法中, 正确的一项是 ( )。

- A. 2010年1—5月朝阳区旅游、休闲娱乐业单位数仅次于广告会展业
- B. 2010年1—5月朝阳区有5个产业的从业人员平均人数比上年同期有所下降
- C. 与上年同期相比, 2010年1—5月朝阳区广播、电视、电影业的资产增长速度最快
- D. 与上年同期相比, 2010年1—5月朝阳区艺术品交易业从业人员平均人数增长量最大

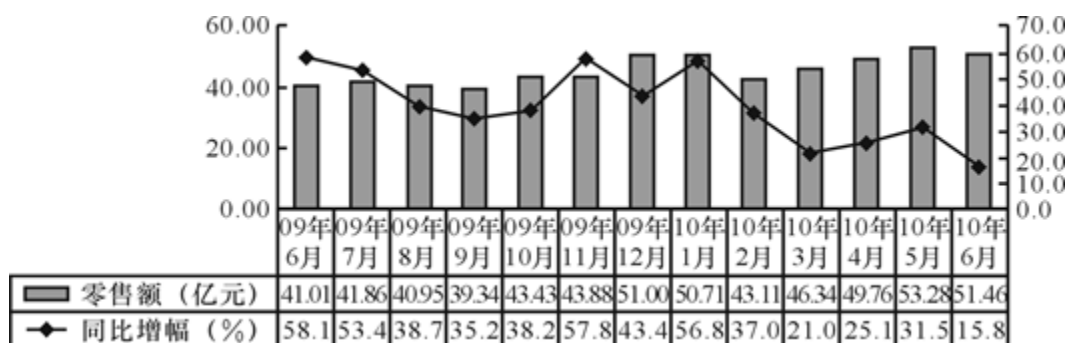
【知识点】 综合分析

【答案】 C

【解析】 A选项: 根据材料, 广告会展业与软件、网络及计算机服务业的单位数都比旅游、休闲娱乐业的单位数大, 所以A选项错误; B选项: 由表格最后一列的数据可以得知, 有4个负数, 意味着有4个产业的从业人员平均人数比上年同期有所下降。所以B项错误; C选项: 根据表中“资产”的同比数据, 广播、电视、电影业的资产增长速度最快, C选项正确; D选项: 艺术品交易业的从业人员的同比增长率最高, 但因为其从业人员的平均人数最低, 所以D选项错误。所以, 选择C选项。

#### 材料(十)

某省汽车及石油类零售额保持较快增长。随着2009年以来汽车购置税减免政策的实施, 汽车消费快速增长, 在2009年增长42%的基础上, 2010年依然保持了较快增长速度。限额以上批发零售企业2010年1—6月实现汽车类零售额294.7亿元, 同比增长29.9%, 比社会消费品零售总额增速高11.4个百分点。同时汽车消费的快速增长带动了石油等消费品的快速增长, 2010年1—6月石油及制品类零售额222.3亿元, 增长43.4%。汽车及石油类零售额的增长拉动限额以上批发和零售业零售额增长19.8个百分点, 拉动社会消费品零售总额增长5.1个百分点。近一年限额以上批发零售业汽车零售情况



1. 与上年同期相比, 2010年6月汽车零售同比增幅 ( )。

- A. 回落42.3个百分点
- B. 加快42.3个百分点
- C. 回落42.3%
- D. 加快42.3%

【知识点】 读数比较

【答案】 A

【解析】 根据材料, 2010年6月和2009年6月的汽车零售同比增幅分别为15.8%和58.1%, 所以与上年同期相比, 2010年6月汽车零售同比增幅回落了42.3个百分点, 选择A选项。

2. 2009年6月至2010年6月, 平均每月的汽车零售额约为 ( )。

- A. 51.01亿元
- B. 49.7亿元
- C. 45.9亿元
- D. 39.4亿元

【知识点】 平均数计算

【答案】 C

【解析】 由于材料的数字基本上都大于40, 选项D首先被排除。其它选项的个位数字相差较大, 我们只需精确到小数点后一位进行计算。

3. 2009年6月至2010年6月, 汽车零售额环比增幅最大的月份, 其零售额约比上月增加 ( )。

- A. 7.1亿元
- B. 7.6亿元
- C. 13.9亿元
- D. 15.4亿元

【知识点】 增长率大小比较

【答案】 A

【解析】 注意到题目需要我们找到汽车零售额环比增幅最大的月份, 如果是增长量越大、基期值越小, 增幅就越大, 根据材料, 2009年12月:  $51 - 43.88 = 7.12$  (亿元), 其他相邻月份的零售额之差均小于7.12亿元很多, 而基期值比较小、且和比43.88更小的基期值相差不多, 因此, 这就意味着增长量最大、基期值较小, 增幅也就最大, 因此可以判断2009年12月为所找月份, 增幅为7.12亿元, 所以选择A选项。

4. 2009年1—6月限额以上批发和零售业零售额约为 ( )。

- A. 682.4亿元
- B. 381.9亿元

C. 135.1亿元

D. 1145.8亿元

【知识点】 基期量计算

【答案】 A

【解析】 根据材料, “2010年1—6月实现汽车类零售额294.7亿元, 同比增长29.9%”, 所以汽车类零售额增长量

为  $\frac{294.7 \times 29.9\%}{1 + 29.9\%} \approx \frac{290 \times 30\%}{1 + 30\%} \approx 67$  (亿元)。石油及制品类零售额222.3亿元, 增长43.4%, 因此石油类零售

额增量为  $\frac{222.3 \times 43.4\%}{1 + 43.4\%} \approx 67$  (亿元)。汽车及石油类零售额拉动限额以上批发和零售增长19.8个百分点。因此,

限额以上批发和零售业零售额为  $\frac{67 + 67}{19.8\%} \approx 670$ , 最接近的是A, 所以选择A选项。

5. 下列说法中, 正确的一项是 ( )。

A. 2010年2—6月, 该省汽车零售额逐月上升

B. 2009年上半年该省汽车零售额高于下半年

C. 2010年上半年该省社会消费品零售总额同比增长18.5%

D. 2010年上半年该省汽车零售额超过300亿元

【知识点】 综合分析

【答案】 C

【解析】 A选项: 根据材料, 2010年6月的汽车零售额是低于2010年5月的, 直接判断A错误; B选项, 需要进行大量计算, 所以暂时略过不看, 看后面的选项; C项: 材料中, “限额以上批发零售企业……同比增长29.9%……比社会消费品零售总额增速高11.4个百分点”, 这说明2010年上半年社会消费品零售总额同比增长, 所以C项正确, 选择C选项。

材料(一)

阅读下列材料, 回答下面的题目。

2009年1—11月份, 城镇固定资产投资168634亿元, 同比增长32.1%, 比上年同期加快5.3个百分点, 比1—10月回落1.0个百分点。其中, 国有及国有控股投资73535亿元, 增长37.8%; 房地产投资31271亿元, 增长17.8%。从项目隶属关系看, 2009年1—11月份, 中央项目投资15277亿元, 同比增长16.4%; 地方项目投资153357亿元, 增长33.9%。在注册类型中, 1—11月份, 内资企业投资155132亿元, 同比增长35.6%; 港澳台商投资5696亿元, 增长1.5%; 外商投资6865亿元, 下降0.1%。分产业看, 2009年1—11月份, 第一产业投资增长51.5%, 第二产业投资增长26.1%, 第三产业投资增长36.6%。在行业中, 2009年1—11月份, 煤炭开采及洗选业投资2614亿元, 同比增长33.6%; 电力、热力的生产与供应业投资9442亿元, 增长20.2%; 石油和天然气开采业投资2075亿元, 下降6.5%; 铁路运输业投资4646亿元, 增长80.7%。从施工和新开工项目情况看, 2009年1—11月份, 累计施工项目429470个, 同比增加100493个; 施工项目计划总投资393087亿元, 同比增长36.3%; 新开工项目317012个, 同比增加88236个; 新开工项目计划总投资136922亿元, 同比增长76.6%。

从到位资金情况看, 2009年1—11月份, 到位资金189487亿元, 同比增长39.2%。其中, 国家预算内资金增长69.8%, 国内贷款增长46.4%, 自筹资金增长32.2%, 利用外资下降15.2%。

1. 与2008年同期相比, 2009年1—11月国有及国有控股投资和房地产投资占城镇固定资产投资的比重约 ( )。

A. 减少了0.15%

- B. 增加了0.15%  
C. 减少了0.45%  
D. 增加了0.45%

【知识点】 比重计算

【答案】 C

【解析】 由于总体(城镇固定资产投资)的增速32.1%大于部分(国有及国有控股投资和房地产·发投资)的增速(约为31.8%, 计算起来较为·杂), 可得2009年的比重略低于2008年。排除B、D两项。2009年1~11月国有及国有控股投资和房地产·发投资共73535+31271=104806(亿元), 占当年城镇固定资产投资的62.15, 2008年同期所占比重为

$$\frac{\frac{73535}{1+37.8\%} + \frac{31271}{1+17.8\%}}{1+32.1\%} \approx 62.60\%$$

, 二者差值为62.15%-62.60%=0.45%。因此, 本题答案为C选项。

2. 分企业类型来看, 2009年1—11月内资企业投资和外商投资总额与2008年同期相比, 约增加了( )。

- A. 30.67%  
B. 33.58%  
C. 34.42%  
D. 36.79%

【知识点】 增长率计算

【答案】 B

【解析】 2009年1~11月内资企业投资和外商投资总额为155132+6865=161997(亿元), 外商投资6865亿元, 下降0.1%, 即基本保持不变。故2008年同期这一数据为 $155132 \div (1+35.6\%) + 6865 \approx 121269$ (亿元)。因此, 本题答案为B选项。

3. 分产业来看, 2009年1—11月份, 在已给行业中属于第二产业的行业投资比2008年同期约增加了( )亿元。

- A. 1900  
B. 2000  
C. 2100  
D. 2200

【知识点】 增长量计算

【答案】 C

【解析】 文中给出的第二产业包括煤炭·采及洗选业, 电力、热力的生产与供应业, 石油和天然气·采业, 2009年1~11月份这几个产业的投资比2008年同期增加

$$\frac{2614}{1+33.6\%} \times 33.6\% + \frac{9442}{1+20.2\%} \times 20.2\% - \frac{2075}{1-6.5\%} \times 6.5\% \approx 657 + 1587 - 144 = 2100$$

(亿元)。因此, 本题答案为C选项。

4. 2008年1—11月份, 施工项目计划总投资比新·工项目计划总投资约多( )亿元。

- A. 77352  
B. 10871  
C. 190845  
D. 210866

【知识点】 基期量计算

【答案】 D

【解析】 由“施工项目计划总投资393087亿元, 同比增长36.3%; ……新开工项目计划总投资136922亿元, 同比增



长76.6%。”。因此，本题答案为D选项。

5. 根据上述资料，下面论述推断正确的是（ ）。

- A. 2007年1—11月城镇固定资产投资100655亿元
- B. 2008年1—10月城镇固定资产投资91655亿元
- C. 2008年1—11月地方投资是中央投资的8.73倍
- D. 相比2008年1—11月，2009年同期铁路运输业投资增加了2067亿元

【知识点】 综合分析

【答案】 C

材料(二)

2016年1—2月各行业城镇投资情况

主要行业	投资额		比重（以全国总计为100）	
	自年初累计（亿元）	比去年同期增长（%）	自年初累计	去年同期
全国总计	10275.79	26.5	100.0	100.0
农林牧渔业	108.33	100.3	1.1	0.7
采矿业	277.45	25.8	2.7	2.7
制造业	3103.82	25.4	30.2	30.5
电力、燃气及水的生产和供应业	733.76	20.7	7.1	7.5
建筑业	67.19	46.7	0.7	0.6
交通运输、仓储和邮政业	1217.81	63.6	11.9	9.2
信息传输、计算机服务和软件业	108.08	29.5	1.1	1.0
批发和零售业	213.64	44.8	2.1	1.8
住宿和餐饮业	125.70	39.8	1.2	1.1
金融业	20.30	158.2	0.2	0.1
房地产业	2729.82	4.9	26.6	32.1
租赁和商务服务业	104.16	54.0	1.0	0.8
科学研究、技术服务和地质勘查业	56.93	55.4	0.6	0.5
水利、环境和公共设施管理业	855.79	51.7	8.3	6.9
居民服务和其他服务业	26.42	109.5	0.3	0.2
教育	163.40	36.6	1.6	1.5
卫生、社会保障和社会福利业	85.48	70.9	0.8	0.6
文化、体育和娱乐业	115.17	44.6	1.1	1.0
公共管理和社会组织	162.56	47.7	1.6	1.4

1. 2015年1—2月，房地产业城镇投资额比制造业多（ ）亿元。

- A. 104.36
- B. 118.25
- C. 127.17
- D. 148.29

【知识点】 基期量计算

【答案】 C

2. 相比2015年同期，2016年1—2月金融业城镇投资比重约增加了（ ）。

- A. 50%
- B. 78.1%
- C. 100%
- D. 131.7%

【知识点】 比重计算

【答案】 C

3. 若保持各自的增长速度不变，金融业的全国城镇投资额超过教育业的时间可能在（）年之后。

- A. 3
- B. 4
- C. 5
- D. 6

【知识点】 末期量计算

【答案】 B

4. 2015年1—2月各行业城镇投资额与2016年1—2月各行业城镇投资比重均排名前四的行业有（）个。

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

【知识点】 比重计算

【答案】 C

【解析】 由表中数据可得，制造业、房地产业投资比重超过20%，比重在两年均保持在前两位。而排名有变化的可能是电力、燃气及水的生产和供应业，交通运输、仓储和邮政业，水利、环境和公共设施管理业。2015年三者的比重依次为7.5%，9.2%和6.8%，计算2016年的比重则变化为7.1%，11.9%，8.3%，只有交通运输业两年均保持在前四位。因此，本题选C。

5. 从上述资料中，不能推出的结论是（）。

- A. 若保持增长速度不变，则2017年1—2月全国各行业城镇投资额相比2015年同期的增加4875.72亿元
- B. 相比去年同期，2017年1—2月全国大部分行业的城镇投资比重都有所增加
- C. 2015年1—2月建筑业城镇投资额为45.8亿元
- D. 制造业的全国城镇投资额在2015年1—2月，2016年1—2月，2017年1—2月中均是各行业中最多的

【知识点】 比重计算

【答案】 D

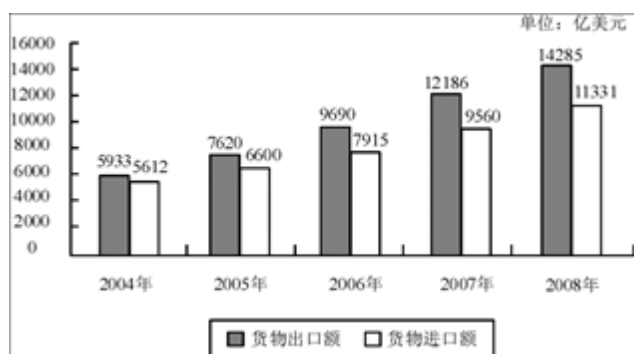
材料(三)

阅读下列材料，回答下面的题目。

2005—2008年主要国家（地区）货物贸易进出口额

国家和地区	2005年		2006年		2007年		2008年	
	出口额	进口额	出口额	进口额	出口额	进口额	出口额	进口额
美国	1629	487	2035	592.3	2327	694.6	2929	1327
欧盟	1437	736	1820	903.2	2452	1110.2	2523	814
中国香港	1245	122	1554	108.8	1844	128.8	1907	129
日本	840	1005	916	1157.1	1021	1340.1	1161	1507
东盟	554	750	713	895.4	942	1084.3	1141	1170
韩国	351	768	445	898.6	561	1038.4	740	1122
中国台湾	165	747	207	871.5	235	1010.5	259	1033
俄罗斯	132	159	158	176.7	240	146.7	330	238

2004—2008年世界货物进出口总额



1. 世界货物贸易进出口总额差距最大的年度, 在下列选项中, 货物进口额增长速度(与上年比)排名第二的是( )。

- A. 日本
- B. 东盟
- C. 韩国
- D. 中国台湾

【知识点】 增长率计算

【答案】 C

2. 按2005年—2008年主要国家(地区)货物出口额平均增长速度, 预计2010年时的相应出口总额将达到约( )亿美元。

- A. 13197
- B. 13892
- C. 15163
- D. 15837

【知识点】 增长率计算

【答案】 D

【解析】 无简便计算方法, 2005年和2008年主要国家(地区)货物贸易出口额分别为: 2005年,  $1629+1437+1245+840+554+351+165+132=6353$ 亿美元; 2008年,  $2929+2523+1907+1161+1141+740+259+330=10990$ 亿美元。故2005-2008年的增长率为, 故年均增长率约为, 故2010年的相应出口总额约为  $10990 \times 1.2 \times 1.2 = 15825.6$ 亿美元。因此, 本题答案为D选项。

3. 2008年主要国家(地区)货物出口额之和占世界货物出口总额的比重是2005年的( )倍。

- A. 0.83
- B. 0.88
- C. 0.92
- D. 1.07

【知识点】 比重计算

【答案】 C

【解析】

4. 2005年—2008年世界货物进出口总额的年度增长速度从小到大的变化顺序是( )。

- A. 2005年—2006年—2007年—2008年
- B. 2007年—2008年—2006年—2005年
- C. 2008年—2005年—2007年—2006年
- D. 2006年—2007年—2008年—2005年

【知识点】 增长率大小比较

【答案】 C

【解析】 2004~2008年世界货物进出口总额依次为11545亿元, 14220亿元, 17605亿元, 21746亿元, 25616亿美元。故直接比较以下四个数的大小即可: 采用直除法, 直除首两位依次为12、12、12、11, 故2008年的增长率最低, 观察选项只有C项满足。因此, 本题答案为C选项。

5. 从以上图表中可以推出的是 ( )。

- A. 2006年货物进口额排名第六的国家在2007年货物进口额排名第五
- B. 世界货物进出口额差距最大的年度是2005年
- C. 按2008年世界货物进出口总额的增长速度, 预计2009年世界货物进出口总额是31175亿元
- D. 2006—2008年货物出口额增长速度逐年降低的主要亚洲国家 (地区)

【知识点】 综合分析

【答案】 D

【解析】 A项, 2006年货物进口额排名第六的国家是美国, 其2007年货物进口额排名仍为第六, 故A项错误; B项, 由柱状图, 世界货物进出口额差距最大的年度明显为2008年, 故B项错误; C项, 若保持增速不变, 2009年世界货物

进出口总额约为  $\frac{25616}{21746} \times 25616 \approx 30100 +$ , 故C项错误; D项, 由于A、B、C三项错误, 故D项正确。可由表格中亚洲国家的历年数据计算各年增长率分析得到。(计算起来较为复杂, 考试的时候不必计算该项) 因此, 本题答案为D选项。

材料(一)

阅读下列材料, 回答下面的题目。

2008年1至3月份, 福建沿海地区与台湾地区海上客运直航船舶的公司共运营2425航次, 共运送旅客188648人次, 分别为2007年同期的108%、97%; 其中, 大陆5家船舶公司经营的7艘客船共运营1190航次, 运送旅客96017人次。台湾6家船舶公司经营的8艘客船共运营1235航次, 运送旅客92631人次。大陆船舶公司和台湾船舶公司客运量比例为51:49。

具体流向、流量情况如下:

航线	客运量 (人次)	航线	客运量 (人次)
厦门 → 金门	79289	金门 → 厦门	81961
马尾 → 马祖	7756	马祖 → 马尾	6748
泉州 → 金门	5817	金门 → 泉州	7077

2010年1至3月份, 福建沿海地区与台湾地区海上客运直航船舶公司共运营3448航次, 共运送旅客312119人次, 分别比上年同期增加了11.98%、-4.58%, 其中厦门金门航线客运量272951人次, 比上年同期减少了2.38%; 马尾马祖航线客运量16077人次, 比上年同期减少了38.45%; 泉州金门航线客运量23091人次, 比上年同期增加了12.59%。

具体流向、流量情况如下:

航线	客运量 (人次)	航线	客运量 (人次)
厦门 → 金门	135791	金门 → 厦门	137160
马尾 → 马祖	8736	马祖 → 马尾	7341
泉州 → 金门	10948	金门 → 泉州	12143

“小三通”客运自2011年开通以来,共运载旅客5419061人次,其中厦门金门航线4825431人次,马尾马祖航线351228人次,泉州金门航线235918人次,湄洲金门航线1346人次,湄洲马祖航线491人次,马祖宁德航线321人次,厦门澎湖航线4056人次。

1. 厦门金门航线2009年1至3月份的客运量人次是: ( )

- A. 266606
- B. 276455
- C. 279606
- D. 286455

【知识点】 基期量计算

【答案】 C

【解析】 厦门金门航线2009年1至3月份的客运量 $\approx 272951 \times (1+2.38\%) \approx 272951 + 272951 \times 0.02 + 272951 \times 0.004 = 272951 + 5459 + 1092 = 279502$ ,与279606比较接近。因此,答案选择C选项。

2. 2008年1至3月份,大陆船舶公司和台湾船舶公司的运营航次比例为: ( )

- A. 49:51
- B. 45:55
- C. 51:49
- D. 55:45

【知识点】 比重计算

【答案】 A

3. 自2011年以来,“小三通”客运除厦门金门、马尾马祖和泉州金门航线外,其他航线占总运载旅客量的比重为: ( )

- A. 90.88%
- B. 9.12%
- C. 99.88%
- D. 0.12%

【知识点】 比重计算

【答案】 D

4. 从以上资料可以推断出的是:

- A. 2008年,厦门金门、马尾马祖和泉州金门三航线中客运量流向逆差最高的是厦门金门航线
- B. 2008年,厦门金门、马尾马祖和泉州金门三航线中客运量流向逆差最高的是泉州金门航线
- C. 2008至2010年,厦门金门、马尾马祖和泉州金门三航线中客运量同期增长最快的是马尾马祖航线
- D. 2008至2010年,厦门金门、马尾马祖和泉州金门三航线中客运量同期增长最快的是厦门金门航线

【知识点】 综合分析

【答案】 A

【解析】 A项,由第一个表格可知,厦门金门流向逆差约为2500人次,马尾马祖为负,泉州金门约为1200人次,A正确,不用考虑其他选项。因此,本题选A。

5. 从以上资料可以推断出的是: ( )

- A. 2010年厦门金门航线客运量小于马尾马祖和泉州金门航线客运量之和
- B. 2010年客运总量是2008年的4倍
- C. 2010年1至3月份台湾船舶每航次运送旅客约为91人



D. 2008年1至3月份台湾船舶每航次运送旅客约为75人

【知识点】 直接读数

【答案】 D

【解析】 A、B项考核直接读数。材料只给了2010年1至3月份的数据, 无法判断全年的情况, 故A、B项均错误。C选项考核直接读数。材料未提及2010年1~3月份台湾航次数据无法判断, 故C选项错误。D选项考核平均数计算。2008年1至3月份台湾船舶每航次运送旅客 $\approx 75$ 。D选项正确。因此, 答案选择D选项。

材料(二)

阅读下列材料, 回答下面的题目。

2010年1~4月全国入境旅游部分市场客源情况统计表

按1~4月	国家名称	4月份		1~4月累计	
入境旅游		入境人数	同比增长	入境人数	同比增长
人数排序		(万人)	(%)	(万人)	(%)
1	韩国	33.65	27.33	126.96	24.12
2	日本	30.75	22.25	119.71	19.83
3	美国	17.62	16.53	60.67	16.08
4	俄罗斯	16.03	40.78	60.57	29.62
5	马来西亚	11.72	8.52	37.96	10.24
6	新加坡	8.47	8.12	29.47	11.41
7	菲律宾	7.43	2.48	26.51	5.50
8	泰国	7.89	15.22	22.58	8.76
9	加拿大	5.67	19.13	20.63	16.47
10	澳大利亚	5.73	6.73	20.61	12.69
11	蒙古	5.74	27.75	19.54	35.51
12	德国	4.93	3.95	18.80	13.51
13	英国	5.03	-2.37	18.32	5.61
14	印度	5.33	36.37	16.23	23.55
15	印尼	5.15	33.79	15.96	25.61
16	法国	4.44	6.80	15.11	15.40

1. 若按2010年1~3月入境旅游人数排序, 以下各项错误的是: ( )

- A. 韩国>日本>美国
- B. 俄罗斯>马来西亚>新加坡
- C. 菲律宾>泰国>加拿大
- D. 德国>英国>印度

【知识点】 读数比较 (排序)

【答案】 C

【解析】 用1~4月累计数减去4月份人数可得1~3月份人数。A选项, 韩国 ( $126.96 - 33.65 = 93.31$ ) > 日本 ( $119.71 - 30.75 = 88.96$ ) > 美国 ( $60.67 - 17.62 = 43.05$ ), A选项正确。

B选项, 俄罗斯 ( $60.57 - 16.03 = 44.54$ ) > 马来西亚 ( $37.96 - 11.72 = 26.24$ ) > 新加坡 ( $29.47 - 8.47 = 21$ ), B选项正确。

C选项, 菲律宾 ( $26.51 - 7.43 = 19.08$ ) > 加拿大 ( $20.63 - 5.67 = 14.96$ ) > 泰国 ( $22.58 - 7.89 = 14.69$ ), C选项错误。

D选项, 德国 ( $18.8 - 4.93 = 13.87$ ) > 英国 ( $18.32 - 5.03 = 13.29$ ) > 印度 ( $16.23 - 5.33 = 10.9$ ), D选项正确。因此, 此题答案选D。

2. 2009年4月我国入境旅游的第三大客源市场是: ( )

- A. 美国
- B. 日本
- C. 俄罗斯
- D. 马来西亚

【知识点】 基期量大小比较

【答案】 A

排名前三的分别是韩国、日本、美国。因此, 答案选择A选项。

3. 2009年1~3月, 入境旅游的日本游客人数约为: ( )

- A. 105.86万人
- B. 91.11万人
- C. 88.96万人
- D. 74.75万人

【知识点】 基期量计算

【答案】 D

4. 若保持同比增长率不变, 预计哪一年4月入境旅游的法国游客人数将会超过英国? ( )

- A. 2011
- B. 2012
- C. 2013
- D. 2014

【知识点】 末期量计算

【答案】 B

【解析】 2010年法国4.44万人, 增长率6.8%, 英国人数5.03, 增长率-2.37, 若同比增长率不变, 则2011年法国人数 =  $4.44 \times (1 + 6.8\%) \approx 4.44 + 4.2 \times 0.07 = 4.73$ , 英国人数 =  $5.03 \times (1 - 2.37\%) \approx 5.03 - 5 \times 0.024 = 4.91$ , 再经过一年, 即2012年, 法国游客人数一定能超过英国人数。因此, 答案选择B选项。

5. 能够从上述资料中推出的是: ( )

- A. 2010年4月, 入境旅游的韩国游客人数首次超过30万人
- B. 2010年4月, 入境旅游的各国游客人数都有一定比率的增加
- C. 2010年1~4月, 我国入境旅游市场的主要收入来自亚洲
- D. 2010年4月, 表中各国入境旅游人数均大于其当年1~4月的月均入境旅游人数

【知识点】 直接读数

【答案】 D

【解析】 A选项考核直接读数。2010年4月份人数超过30万人, 但材料未涉及2010年1-3月的具体数据, 故无法判断首次超过30万人的月份。A选项错误。

B选项考核直接读数。2010年4月, 英国游客人数的同比增长率小于0, 人数减少。B选项错误。

C选项考核直接读数。材料未给出收入数据, 无法判断。C选项错误。

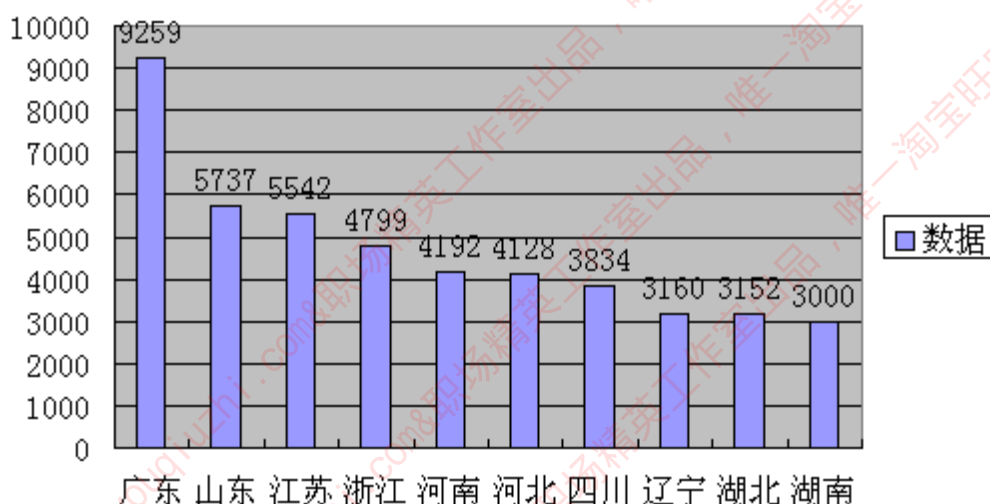
D选项考核读数后简单计算。表中 国4月份人数乘以4, 与1~4月累计人数比较, 估算可知, 均为前者大, 即4月份人数大于1到4月的人均人数。故D选项正确。因此, 答案选择D选项。

材料(三)

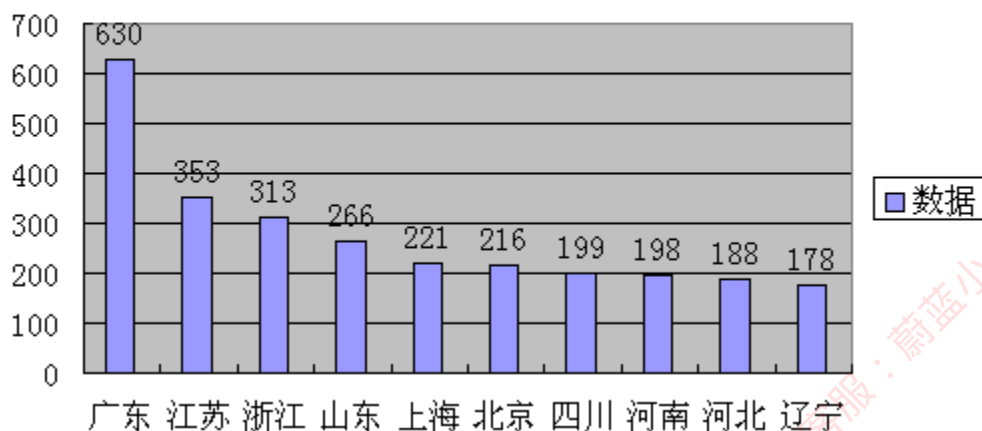
阅读下列材料, 回答下面的题目。

2010年1~6月, 全国电信业务收入总量累计完成14860.7亿元, 比上年同期增长21.4%; 电信主营业务收入累计完成4345.5亿元, 比上年同期增长5.9%。其中, 移动通信收入累计完成2979亿元, 比上年同期增长11.2%, 比重提升到68.55%, 增加了3.24%; 固定通信收入累计完成1366.5亿元, 比重下降到31.45%。2010年1~6月, 全国电话用户净增4920.4万户, 总数达到11.1亿户。其中, 固定电话用户减少876.7万户, 降至3.05亿户; 移动电话用户增加5797万户, 总数突破8亿户, 达到8.05亿户。

2010年6月移动电话用户数量排名前十的省份(万户)



2010年1--6月电信主营业务收入排名前十的省份(亿元)



6. 2010年1~6月我国电信业务收入总量比上年同期增长:( )

- A. 2476.7亿元
- B. 2619.6亿元
- C. 2972.0亿元
- D. 3180.2亿元

【知识点】 增长率计算

【答案】 B

2. 截止2010年6月,我国的移动电话用户占全国电话用户的比重相比2009年底约:( )

- A. 增加2%
- B. 增加8%
- C. 减少2%
- D. 减少8%

【知识点】 比重计算

【答案】 A

3. 根据上面的图表资料,可以推出的是:( )

- A. 2010年1~6月,山东省的户均电信主营业务收入小于江苏省和浙江省
- B. 2010年1~6月,北京、上海的电信主营业务收入主要来自于固定通信
- C. 2010年6月,广东省的固定电话用户数量排名全国第一
- D. 按照全国移动电话用户2010年上半年的平均增速,到2011年1月,广东省的移动电话用户数量将突破1亿

【知识点】 综合分析

【答案】 D

【解析】 A选项考核直接读数。材料中未给出山东省的主营业务用户数,因此无法判断其户均数值。A选项错误。B选项考核直接读数。材料中未给出北京、上海的电信主营业务收入构成,无法判断。B选项错误。C选项考核直接读数。广东的移动电话用户数全国排名第一,而非固定电话用户数。C选项错误。D选项考核现期量计算。2011年1月,肯定能突破1亿。因此,答案选择D选项。

4. 2010年1~6月,我国固定通信收入比上年同期减少约:( )

- A. 3%
- B. 11%
- C. 4%
- D. 31%

【知识点】 增长率计算

【答案】 C

5. 根据上述资料判断, 下列说法中正确的是: ( )

- A. 2010年我国的移动电话用户首次达到8亿
- B. 2010年我国电信业务收入总量主要来自电信主营业务
- C. 2010年6月, 广东省移动电话用户数大于辽宁、湖北、湖南三省之和
- D. 2010年1~6月, 我国南方地区的电信主营业务收入普遍高于北方地区

【知识点】 直接读数

【答案】 A

【解析】 A选项考核直接读数。根据材料第二段可知, 2010年移动电话用户首次达到8亿。A选项正确。

B选项考核直接读数。2010年1~6月电信业务总收入为14860.7亿元, 电信主营业务完成4345.5亿元, 但不知其他业务的收入, 无法判断。B选项错误。

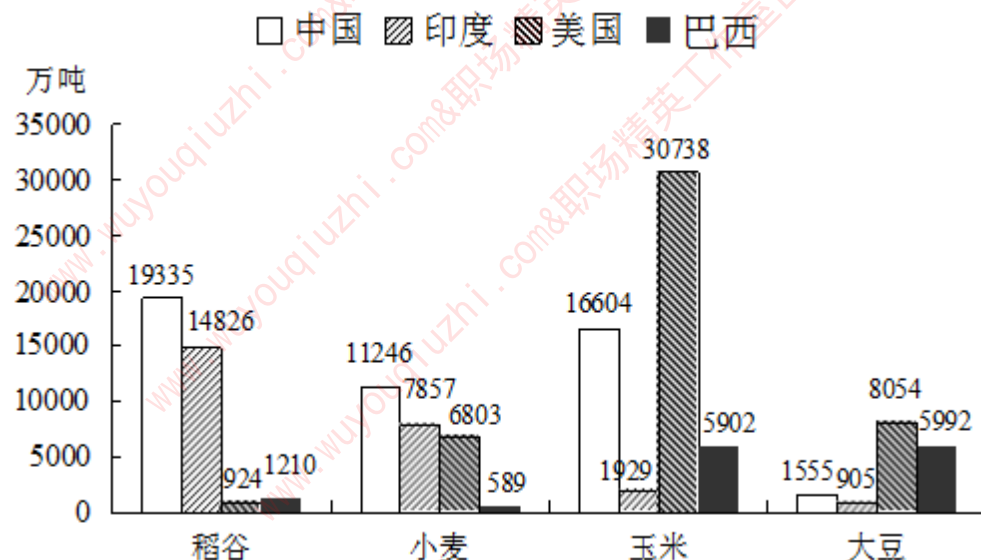
C选项考核直接读数。2010年6月, 广东移动电话用户数=9259, 辽宁+湖北+湖南=3160+3152+3000=9312, 广东少于三省和。C选项错误。

D选项考核直接读数。山东是北方, 值高于上海。D选项错误。

因此, 答案选择A选项。

材料(一)

2008年世界稻谷总产量68501.3万吨, 比2000年增长14.3%; 小麦总产量68994.6万吨, 比2000年增长17.8%; 玉米总产量82271.0万吨, 比2000年增长39.1%; 大豆产量23095.3万吨, 比2000年增长43.2%。



2008年部分国家各种谷物产量2008年与2000年相比各种谷物产量增长率 (%)



国家	稻谷	小麦	玉米	大豆
中国	1.9	12.9	56.4	0.9
印度	16.3	2.9	60.2	71.4
美国	6.7	12.0	22.0	7.3
巴西	9.1	254.2	85.1	83.0

1. 下列四种谷物中，2008年与2000年相比全世界增产量最多的是：( )

- A. 稻谷
- B. 小麦
- C. 玉米
- D. 大豆

【知识点】 增长量大小比较

【答案】 C

2. 将每个国家的四种谷物按2008年的产量分别排序，哪个国家产量排名第一的谷物与2000年相比产量增长率最高？( )

- A. 中国
- B. 美国
- C. 印度
- D. 巴西

【知识点】 读数比较

【答案】 D

【解析】 2008年中国排名第一的谷物为稻谷，与2000年相比增长率为1.9%；2008年美国排名第一的谷物为玉米，与2000年相比增长率为22%；2008年印度排名第一的谷物是稻谷，与2000年相比增长率为16.3%；2008年巴西排名第一的谷物是大豆，与2000年相比增长率为83%，由此可以巴西大豆的增长率最高。因此，答案选择D选项。

3. 2000年，中国稻谷产量占世界稻谷总产量的比重约为：( )

- A. 20%
- B. 24%
- C. 28%
- D. 32%

【知识点】 比重计算

【答案】 D

【解析】 2008年中国稻谷为19335万吨，增长率为1.9%，2008年世界稻谷总产量68501.3万吨，比2000年增长14.3%，所以，比重为  $\frac{19335/(1+1.9\%)}{68501.3/(1+14.3\%)} \approx \frac{19335/1.019}{68501.3/1.143} \approx \frac{19335}{68501.3} \times \frac{1.143}{1.019} < \frac{1}{3} \times 1.1 = 33\%$ 。所以选择D选项。

4. 2000年，表中所列四国玉米的最高产量约是最低产量的多少倍？( )

- A. 11
- B. 16
- C. 21
- D. 26

【知识点】 倍数计算

【答案】 C

5. 能够从上述资料中推出的是: ( )

- A. 2008年, 美国是世界最大的大豆产地
- B. 2008年, 巴西玉米产量占世界总产量的比重比2000年略有下降
- C. 与2000年相比, 2008年中国小麦增产900多亿吨
- D. 2008年, 印度稻谷产量是其小麦产量的2倍以上

【知识点】 直接读数

【答案】 A

【解析】 A选项考核简单计算。世界大豆产量为23095, 美国大豆产量为8054, 除美国、中国、印度、巴西外的大豆产量为 $23095 - (1555 + 905 + 8054 + 5992) \approx 231 \times 100 - (16 + 9 + 81 + 60) \times 100 = 6500 < 8054$ , 因此, 美国为世界最大的大豆产地。A选项正确, 也可直接根据美国是全球最大的大豆产地这一常识直接判断。  
B选项考核基期、现期比重比较。巴西玉米产量2008年与2000年相比增长率为83%, 世界大豆总产量2008年与2000年相比增长率为43.2%, 可知巴西玉米产量的增速快于世界总产量的增速, 则2008年巴西玉米产量占世界总产量的比重>2000年的比重, 与2000年相比应是略有上升。B选项错误。  
C选项考核直接读数。2008年中国小麦与2000年相比增产900多万吨, 而非900多亿吨, C选项错误。  
D选项考核倍数计算。2008年印度产量为14826, 小麦产量为7857,  $14826 \div 2 = 7413 < 7857$ , D选项错误。  
因此, 答案选择A选项。

材料(二)

2016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, 2016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%。

2016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。

2016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。

2016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。

1. 2016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%

【知识点】 间隔增长率计算

【答案】 B

【解析】 2016年与2009年相比增长率为5.3%, 2015年与2014年相比增长率为-1%, 则2016年与2014年相比增长率= $5.3\% - 1\% - 5.3\% \times 1\% = 4.247\%$ 。因此, 答案选择B选项。

2. 2016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

【知识点】 增长量计算

【答案】 B

3. 2016年5月份, 布伦特原油的平均价格约为 ▫ 桶多少美元? ( )

- A. 68. 19
- B. 73. 53
- C. 75. 28
- D. 77. 03

【知识点】 直接读数

【答案】 D

【解析】 由材料第三段“2016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”可知, 2016年5月份, 布伦特原油的平均价格为 $75. 28 + 1. 75 = 77. 03$ 。因此, 答案选择D选项。

4. 2015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%

【知识点】 比重计算

【答案】 A

5. 能够从上述资料中推出的是: ( )

- A. 2015年上半年, 全国原油进口量高于原油产量
- B. 2015年上半年, 全国汽油产量同比增长率高于柴油
- C. 2015年一季度, 全国成品油表观消费量高于二季度
- D. 2015年上半年, 全国天然气产量同比增长14%

【知识点】 基期量大小比较

【答案】 B

【解析】

A选项考核基期量的比较。A选项错误。

B选项考核直接读数。2015年汽油的增速为 $6\% + 7. 9\% = 13. 9\%$ , 柴油的增速 $= 28. 1\% - 15. 8\% = 12. 3\%$ , 汽油增速大于柴油, B选项正确。

C选项考核基期量的比较。需要根据增长率的混合求解。根据材料“2016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%。”可知, 2015年一、二季度的成品油表观消费量可通过十字交叉法比较。

分析可知: 15年一季度: 二季度 $= 3. 3: 3. 8$ , 即一季度小于二季度。C选项错误。D选项考核直接读数。根据材料第四段“2016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”可知, 2015年上半年, 天然气的增速 $= 10. 8\% - 3. 2\% = 7. 6\%$ 。D选项错误。

因此, 答案选择B选项。

材料(三)

2016年一季度，我国水产品贸易进出口总量158.7万吨，进出口总额40.9亿美元，同比分别增长14.2%和29.0%。其中出口量67.1万吨，出口额26.5亿美元，同比分别增长11.7%和24.9%；进口量91.6万吨，进口额14.4亿美元，同比分别增长16.0%和37.5%。

表1 主要进口来源地（进口额前7位）

	进口量 (万吨)	同比增长率 (%)	进口额 (亿美元)	同比增长率 (%)
俄罗斯	33.20	57.10	4.63	52.30
秘鲁	15.16	-15.63	2.08	31.29
东盟	7.63	18.40	1.20	32.40
美国	6.88	59.30	1.13	42.00
智利	5.24	-40.10	1.11	5.70
挪威	3.88	54.87	0.85	67.31
日本	4.09	80.30	0.65	87.40

表2 主要出口目的地（出口额前7位）

	出口量 (万吨)	同比增长率 (%)	出口额 (亿美元)	同比增长率 (%)
日本	13.24	8.27	6.45	16.95
美国	10.72	3.05	4.66	8.76
欧盟	10.68	11.50	3.71	12.89
韩国	10.30	16.21	3.04	48.68
中国香港	3.42	9.98	2.08	23.78
东盟	6.83	-14.60	1.73	19.43
中国台湾	2.10	52.30	1.28	124.90

1. 2016年一季度，我国水产品出口额比上年同期约增长了多少亿美元？（ ）

- A. 5.3
- B. 7.0
- C. 9.2
- D. 21.2

【知识点】 增长量计算

【答案】 A

2. 2016年一季度，我国水产品主要进口来源地，按进口量从小到大排序正确的是：（ ）

- A. 日本—挪威—美国
- B. 秘鲁—东盟—日本

- C. 挪威—美国—东盟  
D. 东盟—智利—俄罗斯

【知识点】 读数排序

【答案】 C

【解析】 由表1可知, 我国水产品进口量由小到大的排序应为: 挪威 (3.88) < 日本 (4.09) < 美国 (6.88) < 东盟 (7.63) < 秘鲁 (15.16) < 俄罗斯 (33.20), 符合该顺序的只有C选项。因此, 答案选择C选项。

3. 2016年一季度, 我国与美国水产品进出口贸易额占我国水产品进出口贸易总额的比重约为: ( )

- A. 7.8%  
B. 12.7%  
C. 14.2%  
D. 17.6%

【知识点】 比重计算

【答案】 C

4. 2016年一季度, 我国对以下哪个国家或地区出口水产品的平均单价最高? ( )

- A. 日本  
B. 美国  
C. 欧盟  
D. 韩国

【知识点】 平均数大小比较

【答案】 A

5. 能够从上述资料中推出的是: ( )

- A. 2016年一季度, 我国是俄罗斯最大的水产品出口目的地  
B. 2015年一季度, 日本比美国进口了更多的我国水产品  
C. 2016年一季度, 我国从秘鲁进口水产品的平均单价比上年同期有所下降  
D. 2015年一季度, 我国对东盟水产品进出口贸易为逆差

【知识点】 直接读数

【答案】 B

【解析】 A选项考核直接读数。从材料可看出, 俄罗斯是我国最大的进口来源地, 但俄罗斯向其他国家的出口量材料未提及, 故不能判断我国是俄罗斯最大的水产品出口地。A选项错误。B选项考核基期量的比较。2009年日本进口我国的水产品量为>12, 美国进口我国的水产品量为=11, 因此, 日本的进口量大于美国的进口量。B选项正确。C选项考核两期比重比较。2010年一季度我国从秘鲁进口水产品的金额增长率为31.29%, 进口量的增速小于0, -15.63%, 即进口额的增速大于进口量的增速, 则单价是升高的。C选项错误D选项考核基期量的比较。2009年我国对东盟的出口额大于进口额, 即为贸易顺差。D选项错误。因此, 答案选择B选项。

材料(一)

某市证券行业主要经济数据



年份	上市公司 (家)	证券营业 部(家)	股民资金 开户数(万 户)	股票、基金 交易量(亿 元)	期货交易 量(亿元)
2005	17	45	70.07	1154.14	375.47
2006	18	44	71.89	2955.93	926.00
2007	18	72	201.95	25170.63	2763.35
2008	18	46	132.17	9676.99	5320.27
2009	19	60	119.70	21293.60	10662.76
2010	26	72	139.05	19709.81	28550.28

某市保险行业主要经济数据

年份	各类保险 营业网点 (个)	财产险保 费收入(亿 元)	人身险保 费收入(亿 元)	财产险赔 款支出(亿 元)	人身险给 付支出(亿 元)
2005	224	9.73	25.47	6.44	3.77
2006	247	12.84	30.75	8.09	4.53
2007	311	17.70	40.84	9.40	8.99
2008	378	20.09	59.73	12.29	12.27
2009	116	23.11	68.21	12.97	12.45
2010	365	33.13	86.41	14.29	11.55

1. 到2010年末, 股民资金开户数比2005年末增长了大约( )。

- A. 90%
- B. 98%
- C. 100%
- D. 101%

【知识点】 增长率计算

【答案】 B

2. 2005—2010年股票、基金交易量同比增长的年份共有几个? ( )

- A. 1个
- B. 2个
- C. 3个
- D. 4个

【知识点】 直接读数

【答案】 C

【解析】

读取表格信息可知, 只有2006年、2007年、2009年的股票、基金交易量同比增长, 共3个年份。因此, 答案选择C选

项

3. 2005—2010年股票、基金交易的户均交易量最大的是哪个年份? ( )

- A. 2007
- B. 2008
- C. 2009
- D. 2010

【知识点】 平均数大小比较

【答案】 C

4. 2005—2010年财产险 ▪ 年赔款支出与保费收入之比大约在什 ▪ 范围内? ( )

- A. 10%—25%
- B. 20%—50%
- C. 40%—70%
- D. 60%—90%

【知识点】 比重计算

【答案】 C

5. 能够从上述资料中推出的是 ( )。

- A. 每年获得的人身险保费收入约为财产险保费收入的2—3倍, 因此获得人身险给付的人数比获得财产险赔款的人数更多
- B. 2008年出现股票、基金交易量同比下降约为60%, 而期货交易量同比增长约为90%
- C. 2005—2010年, 2010年的财产保费收入和人身保险费收入增长最快, 2008年的财产险赔款支出最接近人身险给付支出
- D. 2005—2010年, 该市的证券营业部数量逐年增加, 2010年末比2005年末增加了27家

【知识点】 其他计算

【答案】 B

材料(二)

2011年某省接待过夜游客总量再次实现突破, 达到3001. 34万人次, 同比增长16. 0%, 实现旅游收入324. 04亿元, 同比增长25. 8%。12月份宾馆平均 ▪ 房率为74. 02%。同比增长0. 06%; 全年累计宾馆平均 ▪ 房率为62. 37%。同比增长2. 0%。该省2011年12月及全年接待过夜旅客人数

项目	12 月份 (万人次)	同 比 增 长 (%)	全年 (万人次)	同 比 增 长 (%)
接待过夜旅游者总计	333.50	24.3	3001.34	16.0
(一) 过夜境内旅游者	322.96	23.5	2919.88	15.5
1. 旅游饭店接待过夜人次	235.27	18.32	2123.51	14.33
2. 社会旅馆接待过夜人次	87.69	39.8	796.37	20.0
(二) 过夜入境旅游者	10.54	56.1	81.46	22.8
1. 外国人	7.00	32.6	56.27	18.6
2. 香港同胞	1.40	60.9	13.62	20.2
3. 澳门同胞	0.13	160.0	1.13	43.0
4. 台湾同胞	2.01	265.5	10.54	54.8

该省2011年12月及全年接待过夜游客的旅游收入情况

项目	12 月份 (亿元)	同 比 增 长 (%)	全年 (亿元)	同 比 增 长 (%)
接待过夜游客旅游总收入	33.94	37.6	324.04	25.8
1. 接待境内旅游者收入	30.83	36.5	299.47	27.1
2. 接待入境旅游者收入	3.11	49.5	24.57	11.6

1. 2010年该省接待过夜游客的旅游总收入约为 ( )。

- A. 25亿元
- B. 258亿元
- C. 298亿元
- D. 408亿元

【知识点】 基期量计算

【答案】 B

2. 下列2011年1—11月该省旅游统计数据中，同比增长速度大于全年的是 ( )。

- A. 接待过夜境内旅游者收入

- B. 宾馆平均 ▪ 房率  
C. 旅游饭店接待过夜的境内游客人数  
D. 接待过夜入境旅游者人数

【知识点】 读数比较

【答案】 B

【解析】 2011年全年的增幅由1-11月份的增幅和12月份的增幅共同确定。若12月份的大于全年的, 则1-11月份的小于全年的。若12月份的小于全年的, 则1-11月份的大于全年的。由材料可知, 接待过夜境内旅游者收入12月份的增长率=36.5%, 全年的同比增速=27.1%, 则2011年1—11月接待过夜境内旅游者收入的增幅小于全年; 宾馆 ▪ 房率12月份的增幅为0.06%, 全年增幅为2.0%, 则1-11月份的增幅大于全年的; 旅游饭店接待过夜的境内游客人数12月份增幅为18.32%, 全年同比增速为14.33%, 则1到11月份的增幅小于全年的。接待过夜入境旅游者人数12月份的增幅为23.5%, 全年的增幅为15.5%, 则1-11月份的增幅小于全年的增幅。因此, 答案选择B选项。

3. 2011年12月该省入境外国旅游者占全年入境外国旅游者的比重, 较上年约增加 ( )。

- A. 1.3%  
B. 14.2%  
C. 25.6%  
D. 32.6%

【知识点】 比重计算

【答案】 A

4. 2011年12月该省接待过夜游客中, 境外游客 ▪ 人的平均消费约为境内游客的 ( )。

- A. 1倍  
B. 2倍  
C. 3倍  
D. 4倍

【知识点】 倍数计算

【答案】 C

5. 能够从上述资料中推出的是 ( )。

- A. 2011年该省旅游饭店接待过夜游客人次超过社会旅馆的3倍  
B. 2010年12月该省过夜入境游客中台湾同胞人次多于香港同胞  
C. 2011年12月台湾同胞到该省过旅游人次高于前11个月的平均值  
D. 2011年到该省消费的游客中, 境外游客消费增长速度高于境内游客

【知识点】 综合分析

【答案】 C

【解析】 A选项考核直接读数。2011年该省旅游饭店接待过夜游客人次只统计了境内的人数, 无法判断两 ▪ 反帝啊接待过也游客人次的 ▪ 系。A选项错误。B选项考核基期量的比较。

B选项错误。C选项考核直接读数。2011年12月台湾同胞到该省过夜旅游人数=2.01, 全年平均人数<1, 12月台湾同胞到该省过旅游人次高于前11个月的平均值。C选项正确。D选项考核直接读数。表格只统计了过夜旅客的人数, 无法判断境外游客消费的增长速度。D选项错误。因此, 答案选择C选项。

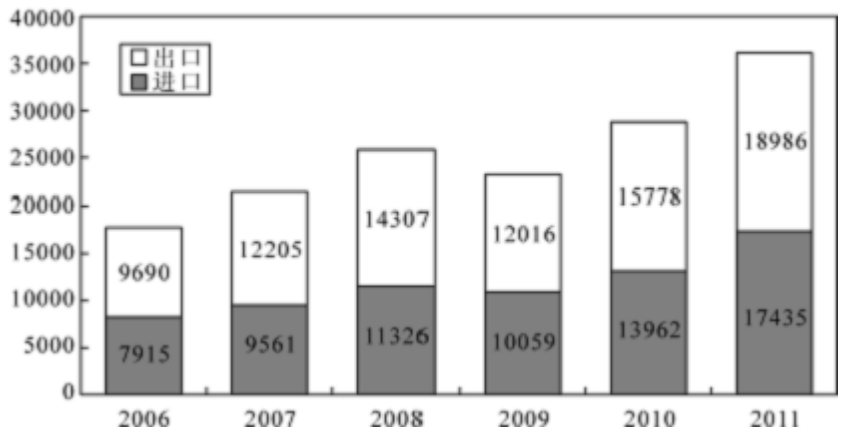
材料(三)

阅读下列材料, 回答下面的题目。

2011年我国全年货物进出口总额36421亿美元, 比上年增长22.5%。其中, 出口18986亿美元, 增长20.3%; 进口中17435

亿美元, 增长24.9%。进出口差额(出口值与进口值差额的绝对值) 1551亿美元, 比上年减少265亿美元。

亿美元



2006—2010年货物进出口总额2011年对主要国家和地区进出口额及其增长速度

国家和地区	出口额(亿美元)	比上年增长(%)	进口额(亿美元)	比上年增长(%)
欧盟	3560	14.4	2112	25.4
美国	3245	14.5	1222	19.6
中国香港	2680	22.8	155	26.4
东盟	1701	23.1	1928	24.6
日本	1483	22.5	1946	10.1
韩国	829	20.6	1627	17.6
印度	505	23.5	234	12.1
俄罗斯	389	31.4	403	55.6
中国台湾	351	18.3	1249	7.9

1. 2010年我国全年货物进出口差额为多少亿美元? ( )

- A. 265  
B. 1286  
C. 1551  
D. 1816

【知识点】 简单计算

【答案】 D

【解析】 由2011年全年货物进出口差额1551亿美元, 比上年减少265亿美元, 故2010年的全年货物进出口差额=1551+265=1816亿美元。因此, 答案选择D选项。

2. 2007—2011年我国全年货物出口额与上一年相比增长超过30%的年份有几个? ( )

- A. 1个  
B. 2个  
C. 3个



D. 4个

【知识点】 增长率大小比较

【答案】 A

【解析】 2007年我国全年货物出口额的同比增长率= $(12205-9690)/9690=2515/9690<30\%$ ; 2008年我国全年货物出口额的同比增长率 $<30\%$ ; 2009年我国全年货物出口额同比减少, 增长率 $<30\%$ ; 2010年我国全年货物出口额的同比增长率 $=30\%$ ; 2011年我国全年货物出口额的同比增长率 $<30\%$ 。可以发现超过30%的只有1个。因此, 答案选择A选项。

3. 下列最能体现2011年我国对欧盟出口额占全年出口额比重的图例是 ( )。



A. 见题干图

B. 见题干图

C. 见题干图

D. 见题干图

【知识点】 比重计算

【答案】 B

【解析】 2011年我国对欧盟出口额占全年出口额比重 $=1/5$

4. 表中所列举的国家和地区中, 2011年我国货物进出口贸易差额最大的是 ( )。

A. 欧盟

B. 中国香港

C. 美国

D. 中国台湾

【知识点】 读数比较

【答案】 B

【解析】 2011年我国对欧盟货物进出口贸易差额 $=3560-2112=1448$ , 2011年我国对美国货物进出口贸易差额 $=3245-1222=2023$ , 2011年内地对香港货物进出口贸易差额 $=2680-115=2525$ , 2011年大陆对中国台湾货物进出口贸易差额 $=1249-351<1000$ (亿美元), 故可知对中国香港货物进出口贸易差额最大。因此, 答案选择B选项。

5. 能够从上述资料中推出的是 ( )。

A. 与上一年相比, 2011年我国全年货物出口额占进出口总额的比重上升

B. 2006—2011年我国货物进出口总额逐年增加

C. 2011年我国对俄罗斯进口增长金额低于我国对韩国进口增长金额

D. 2011年大陆对中国台湾贸易总额与上一年相比增长18%

【知识点】 综合分析

【答案】 C

【解析】 A选项考核比重比较。2011年我国全年货物出口额的同比增速小于进出口总额的同比增速, 即部分增速小于整体增速, 则出口额占进出口总额的比重下降。A选项错误。

B选项考核直接读数。2009年全年货物进出口总额相对2008年是减少的。B选项错误。C选项考核增长量的比较。根据公式, 2011年我国对俄罗斯进口增长金额 $\approx 134$ , 2011年我国对韩国进口增长金额 $\approx 271$ 。因此, 答案选择C选项。D选项考核增长率的混合。2011年大陆对中国台湾出口额与上一年相比增长18.3%, 而进口额的增长率为7.9%, 故进出口总额增长率肯定介于两者之间。D选项错误。因此, 答案选择C选项。

#### 材料(四)

阅读下列材料, 回答下面的题目。

2006年至2011年全年我国农村居民人均纯收入分别为3587元、4140元、4761元、5153元、5919元、6977元; 城镇居民人均可支配收入分别为11759元、13786元、15781元、17175元、19109元、21810元。2000年至2011年全年我国粮食产量分别为49804万吨、50160万吨、52871万吨、53082万吨、54648万吨、57121万吨。与2010年相比, 2011年全年粮食种植面积11057万公顷, 增加70万公顷; 棉花种植面积304万公顷, 增加19万公顷, 油料种植面积1379万公顷, 减少10万公顷; 糖料种植面积195万公顷, 增加4万公顷; 棉花产量660万吨, 增产10.7%; 油料产量3279万吨, 增产1.5%; 糖料产量12820万吨, 增产4.3%; 肉类总产量7957万吨, 增长0.4%, 其中, 猪肉产量5053万吨, 下降0.4%; 养殖水产品产量4026万吨, 增长5.2%; 捕捞水产品产量1574万吨, 增长1.9%。2011年末全国参加城镇基本医疗保险的人数47291万人, 增加4028万人。其中, 参加城镇职工基本医疗保险人数25226万人, 参加城镇居民基本医疗保险22065万人。截至9月底, 2646个县(市、区)开展了新型农村合作医疗工作, 新型农村合作医疗参合率97.5%; 新型农村合作医疗基金支出总额为1114亿元, 受益8.4亿人次。

1. 2011年我国城镇居民人均可支配收入比2008年大约增加了 ( )。

- A. 18%
- B. 38%
- C. 58%
- D. 85%

【知识点】 增长率计算

【答案】 B

2. 2010年, 我国水产品产量大约达到多少万吨? ( )

- A. 1500
- B. 3800
- C. 5000
- D. 5300

【知识点】 基期量计算

【答案】 D

3. 2010—2011年, 下列哪项年增长速度最快? ( )

- A. 农村居民人均纯收入
- B. 粮食种植面积
- C. 棉花产量
- D. 粮食产量

【知识点】 增长率大小比较

【答案】 A

4. 2010年, 我国猪肉产量占肉类总产量的比重约为 ( )。

- A. 43%
- B. 53%
- C. 64%
- D. 84%

【知识点】 比重计算

【答案】 C

5. 根据上述资料, 下列说法错误的是 ( )。

- A. 2011年末, 我国参加城镇居民基本医疗保险人数约占参加城镇基本医疗保险人数的46.7%
- B. 2011年棉花、油料、糖料的总种植面积比上年增加约13万公顷
- C. 2011年前三个季度, 开展了新型农村合作医疗工作的县(市、区)中, 人均基金支出大约为130元
- D. 2006年至2011年, 我国城镇居民人均可支配收入增长比农村居民人均纯收入增长慢

【知识点】 比重计算

【答案】 C

【解析】

A选项考核比重计算。2011年末, 我国参加城镇居民基本医疗保险人数约占参加城镇基本医疗保险人数的比重 $\approx 46.8\%$ 。A选项正确。B选项考核直接读数。2011年棉花、油料、糖料的总种植面积比上年增加 $19-10+4=13$ 万公顷。B选项正确。C项, 题干中没有涉及到新型农村合作医疗基金参与人数, 无法计算人均基金支出, C错误; D项, 2006年到2011年, 我国城镇居民人均可支配收入增长了 $(21810-11759) \div 11759=10051 \div 11759 < 90\%$ , 农村居民人均纯收入增长了 $(6977-3587) \div 3587=3390 \div 3587 > 90\%$ , 前者小于后者, D正确。因此, 答案选择C选项。

材料(一)

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。截止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。

1. 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

【知识点】 基期量计算

【答案】 B

2. 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%

【知识点】 比重计算

【答案】 D

3. 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%

【知识点】 增长率计算

【答案】 D

4. 该省有线电视用户平均 月的有线网络费用约为多少元？

- A. 20  
B. 36  
C. 180  
D. 240

【知识点】 平均数计算

【答案】 A

5. 关于该省广电收入的情况，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

【知识点】 增长量计算

【答案】 C

【解析】 A选项，2010年省级以上同比增长金额为15.5亿元，县级收入增长6.52亿元，前者高于后者，A选项错误；B选项，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，B选项错误；C选项，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，C选项正确；D选项错误。因此，本题答案为C选项。

材料(二)

表1 2016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	占地区 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 2016年三大经济圈主要经济指标（%）

	长三角		珠三角		京津冀		全国
指标	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	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	18.4
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

1. 三大经济圈中, 2016年三个产业增长速度均超过全国平均水平的有几个?

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

【知识点】 读数比较

【答案】 B

【解析】 长三角经济圈、京津冀经济圈, 第一产业低于全国平均水平, 只有珠三角地区三大产业均超过全国平均水平。因此, 本题答案为B选项。

2. 2016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%

【知识点】 比重计算

【答案】 C

【解析】 2016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 $50.4\% \times 9.4\% \approx 4.74\%$ 。计算时只要求得首位商4, 即可选择答案。因此, 本题答案为C选项。

3. 2016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

【知识点】 比重大小比较

【答案】 B

【解析】 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。因此, 本题答案为B选项。

4. 2016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. 第一产业值增长速度

【知识点】 增长率大小比较

【答案】 C

【解析】 A选项京津冀地区实际利用外资占全国比重低于长三角地区; B选项, 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; C选项, 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; D选项, 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。因此, 本题答案为C选项。

5. 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

【知识点】 增长率大小比较

【答案】 A

【解析】 A选项, 第三产业占地区生产总值比重从大到小顺次为京津冀地区、长三角地区、珠三角地区, 进出口贸易额增长速度从大到小顺次是京津冀地区、长三角地区、珠三角地区, A正确;  
B选项, 地区生产总值从大到小顺次为长三角地区、京津冀地区、珠三角地区, 地区生产总值增长速度从大到小顺次是京津冀地区、珠三角地区、长三角地区, B错误;  
C选项, 社会消费品零售额从大到小顺次为长三角地区、京津冀地区、珠三角地区, 进出口贸易额从大到小顺次是长三角地区、珠三角地区、京津冀地区, C错误;  
D选项, 固定资产投资从大到小顺次为长三角地区、京津冀地区、珠三角地区, 实际利用外资从大到小顺次是长三角地区、京津冀地区、珠三角地区, D错误。因此, 本题答案为A选项。

材料(三)

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。

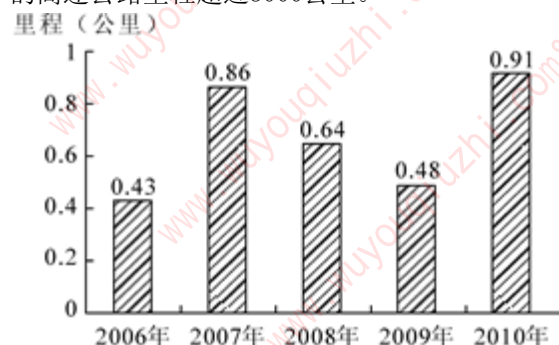


图1 “十一五”期间全国高速公路年新增里程



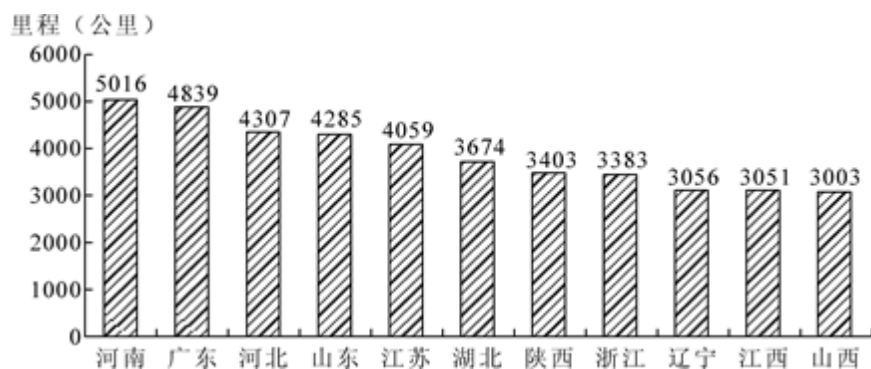


图2 2010年底部分省份高速公路里程

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

【知识点】 简单计算

【答案】 D

【解析】 2010年底全国高速公路里程应达到 $7.41 - 0.9108 \approx 6.5$ 万公里。因此, 本题答案为D选项。

2. 2010年底, 高速公路里程超过全国总里程5%省分有几个?

- A. 5
- B. 6
- C. 7
- D. 8

【知识点】 简单计算

【答案】 A

【解析】 2010年底, 全国总里程的5%为 $74100 \times 5\% = 3705$ 公里。从图2看, 全国超过3000公里的仅11省, 而超过3705的省份为河南、广东、河北、山东、江苏, 共5个, 因此, 本题答案为A选项。

3. 2005年底, 全国高速公路里程为多少万公里?

- A. 2.46
- B. 3.89
- C. 4.09
- D. 4.53

【知识点】 基期量计算

【答案】 C

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%

【知识点】 比重计算

【答案】 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：

- 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

【知识点】 比重计算

【答案】 D

【解析】 A选项，2008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)，则2008年的高速公路增长量0.48万公里明显不到2008年底的10%，A错误；B选项，沿海省份高速公路里程从图上看简单估算没有远大于内陆省份，B错误；C选项，2010年底国道占全国高速公路里程的比例为5.77，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，D正确。因此，本题答案为D选项。

材料(四)

2016年，我国进出口贸易总额为29727.6亿美元，同比增长34.7%。

2016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的44.5%，汽车零部件出口同比增长44.1%。

2016年，机电产品进口额达到6603.1亿美元，同比增长34.4%，高新技术产品进出口额达到4126.1亿美元，同比增长33.2%。

2016年我国进出口贸易情况

项目		出口		进口	
		金额(亿美元)	同比增速(%)	金额(亿美元)	同比增速(%)
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
	其它方式贸易	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
	其它企业	4812.7	42.2	2692.8	56.7

1. 2015年我国进出口贸易总额约多少万亿美元？

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

【知识点】 基期量计算

【答案】 B

2. 2016年高新技术产品出口额占到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

【知识点】 比重计算

【答案】 D

3. 在2016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

【知识点】 增长量计算

【答案】 A

4. 下列关于2016年净出口额(出口额减进口额)的表述正确的是:

- 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

【知识点】 其他计算

【答案】 A

5. 下列关于2016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

【知识点】 增长率计算

【答案】 C

【解析】

A选项, 高新技术产业为顺差, A错误;

B选项, 进出口总额的增长率明显应该大于28.5%, B错误;

C选项正确;

D选项, 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, 本题答案为C选项。

材料(一)

2010年, 全省规模以上工业企业实现利润总额1231.33亿元, 比上年增长55.6%, 增幅同比提高20.0个百分点。从经济类型看, 国有企业增长最快, 2010年实现利润48.20亿元, 比上年增长4.59倍; 总量较大的外商及港澳台商投资企业、股份制企业分别实现利润651.00亿元、452.80亿元, 同比分别增长44.5%和57.0%。从行业看, 电子信息、机械

装备和石油化工三大主导产业实现利润总额458.32亿元,比上年增长56.9%,其中,电子信息业实现利润100.37亿元,增长70.5%;机械装备业实现利润211.87亿元,增长44.8%;石油化工业实现利润146.07亿元,增长67.9%。2010年,全

省规模以上工业企业上缴税金678.39亿元,比上年增长32.1%,增幅同比提高19.9个百分点。从经济类型看,总量较大的外商及港澳台商投资企业、股份制企业分别上缴税金279.58亿元、259.26亿元,同比分别增长46.4%和21.9%。从行业看,贡献率较大的行业有石油加工、炼焦及核燃料加工业,电力、热力的生产和供应业,烟草制品业和皮革、毛皮、羽毛(绒)及其制品业,贡献率分别为29.5%、7.6%、6.6%和6.6%。

全省规模以上工业从业人员平均人数为382.94万人,同比增长9.0%,其中小型企业从业人员平均人数为200.78万人,增长12.8%。

1. 2008年,全省规模以上工业企业实现利润总额约为多少亿元?

- A. 451
- B. 584
- C. 791
- D. 1231

【知识点】 基期量计算

【答案】 B

2. 在①国有企业②外商及港澳台商投资业③股份制企业中, 2010年实现利润额在全省规模以上工业实现利润总额中的比重与2009年相比有所提升的是:

- A. ①
- B. ②③
- C. ①③
- D. ①②③

【知识点】 基期量计算

【答案】 C

【解析】 2010年全省规模以上工业企业实现利润总额比上年增长55.6%。

国有企业比上年增长4.59倍,部分增长率大于整体增长率,因此国有企业比重上升;

外商及港澳台商投资企业分别增长44.5%,部分增长率小于整体增长率,因此外商及港澳台商投资企业比重下降。

股份制企业同比增长57.0%,部分增长率大于整体增长率,因此股份制企业比重上升。

所以比重上升的有①国有企业和③股份制企业。本题应选择C。

3. 2010年,全省规模以上工业企业平均每名从业人员创造利润:

- A. 1万多元
- B. 3万多元
- C. 6万多元
- D. 10万多元

【知识点】 平均数计算

【答案】 B

4. 在①电子信息②机械装备③石油化工三大主导产业中, 2009年实现利润排名正确的是:

- A. ②>③>①
- B. ②>①>③
- C. ③>②>①

D. ③>①>②

【知识点】 基期量大小比较

【答案】 A

【解析】 2009年实现利润①电子信息为 $100.37 \div (1+70.5\%)$ ; ②机械装备为 $211.88 \div (1+44.8\%)$ ; ③石油化工为 $146.07 \div (1+67.9\%)$ 。此三者中, 明显 $211.88 \div (1+44.8\%)$ 分子最大, 分母最小, 所以值最大; 剩下①和③中,  $146.07 \div (1+67.9\%)$ 分子较大, 分母较小, 值较大, 剩下 $100.37 \div (1+70.5\%)$ 最小。因此2009年实现利润排名正确的是: . ②>③>①因此所以本题正确答案为A。

5. 下列关于该省2010年规模以上工业企业状况的描述, 与资料相符的是:

- A. 人均创造税收金额比上年有所提升
- B. 大中型企业从业人员数超过总从业人员数的6成
- C. 电力、热力的生产和供应业在各行业中纳税额最高
- D. 股份制企业的纳税总额高于外商及港澳台商投资企业

【知识点】 平均数大小比较

【答案】 A

【解析】

2010年规模以上工业企业上缴税金比上年增长32.1%, 全省规模以上工业从业人员同比增长9.0%, 分子增长比分母快, 因此值在变大, 即人均创造税收金额比上年有所提升, A正确; 从“全省规模以上工业从业人员平均人数为382.94万人, 其中小型企业从业人员平均人数为200.78万人”中可知小型企业从业人员占比超过一半, 因此大中型企业从业人员数占比不到一半, B错误;

从“从行业看, 贡献率较大的行业有石油加工、炼焦及核燃料加工业, 电力、热力的生产和供应业, 烟草制品业和皮革、毛皮、羽毛(绒)及其制品业, 贡献率分别为29.5%、7.6%、6.6%和6.6%”可看出在各行业中纳税额最高的为石油加工, C错误;

从“总量较大的外商及港澳台商投资企业、股份制企业分别实现利润651.00亿元、452.80亿元”可知股份制企业的纳税总额小于外商及港澳台商投资企业, D错误。

因此本题正确答案为A。

资料一:

2003~2007年SCI收录中国科技论文情况



1. 以下年份中, SCI收录中国科技论文数与上年相比增长量最少的是:

- A. 2004年
- B. 2005年
- C. 2006年
- D. 2007年

【知识点】 增长量大小比较

【答案】 C

【解析】 由柱状图可以看出, 2006年与2005年的柱状图差距最小。因此, 答案选择C选项。

2. 2003~2007年, SCI平均每年约收录多少篇中国科技论文?

- A. 5.9万
- B. 6.3万
- C. 6.7万
- D. 7.1万

【知识点】 平均数计算

【答案】 C

【解析】 2003到2007年平均每年SCI收录的中国论文数量 =  $(49788 + 57377 + 68226 + 71184 + 89147) \div 5 \approx (5.0 + 5.7 + 6.8 + 7.1 + 8.9) \times 10000 \div 5 = 33.5 \div 5 = 6.7$ 万。因此, 答案选择C选项。

3. 图中SCI收录论文总数最少的年份是:

- A. 2003年
- B. 2004年
- C. 2005年
- D. 2006年

【知识点】 简单计算

【答案】 B

【解析】 当年SCI论文数 = SCI收录中国科技论文数 / 占SCI收录论文总数的比重, 可以看出2004、2005、2006年分母差别不大, 但2004年分子最小, 则2004年的值最小。

4. 2003~2007年间, SCI收录中国科技论文数的年均增长率约为:

- A. 6%
- B. 10%
- C. 16%
- D. 25%

【知识点】 增长率计算

【答案】 C

5. 下列说法与资料相符的是:

- A. 2004年SCI收录中国科技论文数的同比增长率是2004~2007这四年中最高的
- B. 2005年SCI收录中国科技论文数占其收录论文总数比例的增量是2004~2007这四年中最大的
- C. 2003~2007年间, SCI收录中国科技论文数占其收录论文总数的比重逐年上升
- D. 若保持2007年的增长速度, 2008年SCI收录中国科技论文数将超过10万篇

【知识点】 直接读数

【答案】 D



【解析】 A选项考核增长率的比较。2004年的增长率小于2005年。A选项错误。B选项考核直接读数。2005年SCI收录中国科技论文数占总数比例低于2005、2006和2007年, 比例的增量不是最大。B选项错误。C选项考核直接读数。2005年SCI收录中国科技论文数占收录论文总数的比重有所下降。C选项错误。D选项考核现期量的计算。2007年SCI收录中国论文数增量=89147-71184=17963, 若保持2007年的增速, 2008年的论文数>89147+17963=107110。D选项正确。因此, 答案选择D选项。

资料二：

近几年来, 我国开始对国内20个制造业行业中820家企业的采购经理进行月度问卷调查, 加工汇总他们对所在行业的采购和供应等问题的判断结果, 得到制造业采购经理指数 (PMI)。PMI是一个综合指数, 由生产、新订单、主要原材料库存、从业人员、供应商配送时间5个分类指数乘以相应的权数后相加得到。PMI指数反映了当月制造业采购和供应状况相对于上月的变化。各类指数在50%以上, 通常反映其对应的某一方面经济扩张; 低于50%, 通常反映其经济活动衰退。

中国制造业采购经理指数 (PMI) 单位：%

指数	权数	2010年6月	2010年7月
PMI	100	?	51.2
生产	25	55.8	52.7
新订单	30	52.1	50.9
主要原材料库存	10	49.4	47.8
从业人员	20	50.6	52.2
供应商配送时间	15	50.0	49.9

/中国制造业采购经理指数 (PMI)



1. 2010年6月, PMI的分类指数反映出几个方面的经济活动出现衰退?

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

【知识点】 直接读数

【答案】 A

【解析】 小于50%反映出经济衰退, 2010年6月, 只有原材料库存为49.4, 小于50%, 故只有1个。因此, 答案选择A选项。

2. 哪个分类指数对PMI影响最大?

- A. 生产
- B. 新订单
- C. 主要原材料库存
- D. 从业人员

【知识点】 直接读数

【答案】 B

【解析】 权数越大, 对PMI的影响越大。由图表可知, 新订单的权重最大, 达到30。因此, 答案选择B选项。

3. 2010年7月哪一分类指数比上月降低最多?

- A. 生产
- B. 新订单
- C. 主要原材料库存
- D. 从业人员

【知识点】 简单计算

【答案】 A

【解析】 生产指数的降低值 $=55.8-52.7=3.1$ , 新订单的降低值 $=52.1-50.9=1.2$ , 主要原材料库存的降低值 $=49.4-47.8=1.6$ , 从业人员的指数是增加的, 供应配送的降低值 $=50.0-49.9=0.1$ , 降低幅度最大的是生产。因此, 答案选择A选项。

4. 表中“?”处的数据应为:

- A. 51.6
- B. 52.1
- C. 53.8
- D. 54.4

【知识点】 简单计算

【答案】 B

【解析】 PMI指数在2010年6月的值 $=55.8\% \times 25 + 52.1\% \times 30 + 49.4\% \times 10 + 50.6\% \times 20 + 50.0\% \times 15 = 55.8\% \times 100 \div 4 + 15.63 + 4.94 + 10.12 + 7.5 = 13.95 + 15.63 + 4.94 + 17.62 = 52.14$ 。因此, 答案选择B选项。

5. 2009年7月至2010年5月, PMI增量最大的月份是:

- A. 2009年9月
- B. 2009年12月
- C. 2010年3月
- D. 2010年4月

【知识点】 简单计算

【答案】 C

【解析】 由图可知, 2009年9月的PMI增量 $=54.9-54=0.9$ , 2009年12月的PMI增量 $=57-55.1=1.9$ , 2010年3月份PMI的增量 $=55-52.3=2.7$ , 2010年4月份PMI的增量 $=56-55=1$ , 2010年3月份的增量最大。因此, 答案选择C选项。

资料三：

2015年5月1日到10月31日, 世博会在中国上海举行。自开幕以来, 世博会的消费拉动效应初步显现。世博园区共有浦东和浦西两个片区, 5月份的销售总额为4.13亿元, 其中浦东片区的销售额占89.4%。园区5月份日均入园25.91万人, 园区内就餐人数约占入园总人数的64.5%。午餐比晚餐就餐多197.46万人次。世博园开园首日客流为20.69万人, 5月29日入园人数为当月最多, 比首日客流增加144.08%, 是当月入园人数最低日5月5日的5.7倍。开园首日人均消费为5月份最高值, 比5月份人均日消费高56.7%。5月29日实现销售额2313.04万元, 是5月5日的4.7倍。随着入园人数的不断增加, 世博园区的销售记录不断刷新, 5月份第2至5周的销售总额(包括餐饮消费和特许商品销售)依次为5801.2万元、8108.57万元、10331.87万元和12239.75万元。其中, 餐饮消费的营业额依次为3022.86万元、4325.52万元、5467.6万元和6232.2万元。

1. 5月份世博会浦西片区的销售额约为多少亿元?

- A. 0.28
- B. 0.44
- C. 0.97
- D. 1.25

【知识点】 简单计算

【答案】 B

【解析】 5月份世博会浦西片区销售额为 $4.13 \times (1 - 89.4\%) = 4.13 \times 10.6\% = 0.413 + 0.02478 = 0.43778$ 亿元, B最接近。因此, 本题选B。

2. 5月份世博园区人均日消费约为：

- A. 46元
- B. 51元
- C. 138元
- D. 153元

【知识点】 平均数计算

【答案】 B

3. 5月5世博园区的入园人数约为：

- A. 3.6万人
- B. 4.5万人
- C. 5.2万人
- D. 8.9万人

【知识点】 简单计算

【答案】 D

4. 第2~5周的特许商品销售额由高到低依次是：

- A. 第5周、第4周、第3周、第2周
- B. 第4周、第5周、第2周、第3周
- C. 第2周、第3周、第4周、第5周
- D. 第3周、第2周、第4周、第5周

【知识点】 简单计算

【答案】 A

【解析】 第2至5周的特许商品销售额分别为 $5801.2 - 3022.86 \approx (58 - 30) \times 100 = 2800$ ;  $8108.57 - 4325.52 \approx (81 - 43) \times 100 = 3800$ ;  $10331.87 - 5467.6 = (103 - 55) \times 100 = 4800$ ;  $12239.75 - 6232.2 = (122 - 62) \times 100 = 6000$ ; 销售额依次增加。因此, 答案选择A选项。

5. 下列说法与资料相符的有几个?

- (1) 5月份世博区每日午餐就餐人次总高于晚餐就餐人次
- (2) 5月5日销售额不到当月第2周销售总额的1/10
- (3) 5月第2~5周中, 餐饮消费的营业额与特许商品销售额之差最大的是第3周

- A. 1  
B. 2  
C. 3

【知识点】 直接读数

【答案】 B

【解析】 (1) 考核直接读数。资料中只提到“午餐比晚餐就餐多197.46万人次”, 但没有每一天午餐与晚餐值的具体数据, 故无法判断。(1)说法错误。(2) 考察直接读数。(2)说法正确;(3) 考核直接读数。第2周餐饮消费营业额与特许商品销售额之差 $= 3022.86 - (5801.2 - 3022.86) \approx 6045 - 5801 = 244$ , 第3周的差值 $= 4325.52 - (8108.57 - 4325.52) \approx 8651 - 8109 = 543$ , 第4周的差值 $= 5467.6 - (10331.87 - 5467.6) \approx 10935 - 10331 = 604$ , 第5周的差值 $= 6232.2 - (12239.75 - 6232.2) \approx 12464 - 12239 = 225$ , 差额最大的是第4周。(3)说法错误。故正确的个数共有1个。因此, 答案选择B选项。

资料四:

2009年度全国旅行社营业收入为1806.53亿元, 同比增长8.64%; 毛利润总额为134.36亿元, 毛利率为7.44%; 净利润总额为11.48亿元, 净利率为0.64%。

2009年度全国旅行社的旅游业务营业收入为1745.59亿元, 同比增长8.87%; 旅游业务毛利润为120.27亿元, 旅游业务毛利率为6.89%; 实缴税金为12.69亿元, 同比增长12.37%; 外汇结汇10.51亿美元, 同比减少11.24%; 全国促销费支出为6.76亿元, 同比增长13.87%。

2009年度全国旅行社旅游业务营业收入表

	营业收入(亿)	同比增长 (%)	毛利润(亿 元)	同比增长 (%)
入境旅游收入	222.15	-1.21	18.69	-4.72
国内旅游业务	1139.10	11.79	76.33	16.64
出境旅游业务	384.34	6.92	25.25	28.99

1. 2008年度全国旅行社入境旅游业务营业收入约为多少亿元?

- A. 185  
B. 210  
C. 225  
D. 235

【知识点】 基期量计算

【答案】 C

【解析】 2008年全国旅行社入境旅游业务营业收入 $\approx 222.15 \times (1+1.21\%) \approx 222+2.2=224.2$ 。因此, 答案选择C选项。

2. 2009年全国旅行社非旅游业务的毛利率约为:

- A. 8%
- B. 11%
- C. 17%
- D. 23%

【知识点】 倍数计算

【答案】 D

【解析】 非旅游业务营业收入 $=1806.53-1745.59=60.94$ , 毛利润 $=134.36-120.27=14.09$ , 则毛利润率直除法可得首位为2。因此, 答案选择D选项。

3. 下列各项中, 占当年全国旅行社的旅游业务营业收入比重最大的是:

- A. 2009年国内旅游
- B. 2008年国内旅游
- C. 2009年入境旅游
- D. 2008年入境旅游

【知识点】 比重大小比较

【答案】 A

【解析】 由图表可知, 国内旅游业务的收入远大于入境旅游业务的收入, 即国内旅游业务收入的比重较大。2009年全国旅行社收入同比增长8.64%, 而国内旅游业务增长11.79%, 即部分的增速大于整体的增速, 所以2009年国内旅游业务收入的比重大于2008年的比重。因此, 答案选择A选项。

4. 下列各项中, 2009年毛利率最低的是:

- A. 国内旅游业务
- B. 入境旅游业务
- C. 出境旅游业务
- D. 总体旅游业务

【知识点】 比重大小比较

【答案】 C

【解析】 根据常识, 总体业务的毛利润是由三部分业务共同决定的, 一定大于三者中毛利润最小的。答案选择C选项。

5. 关于2009年全国旅行社营业状况, 从资料中可以推出的结论是:

- A. 三类旅游业务的毛利率均比上年有所增长
- B. 国内旅游业务的毛利润比上年增加近8亿元
- C. 全国旅行社旅游业务的外汇结汇比上年减少近1亿美元
- D. 全国旅行社促销费用占其旅游业务营业收入的比例比上年有所下降

【知识点】 综合分析

【答案】 A

【解析】 A选项考核两期比重的比较。毛利率 $=\text{毛利润} \div \text{营业收入}$ 。由图表可知, 入境旅游业务的毛利润增速(4.72%)大于营业收入增速(-1.21%), 国内旅游业务的毛利润增速(16.64%)大于营业收入增速(11.79%), 出境旅游业务的毛利润增速(28.99%)大于营业收入增速(6.92%), 三者分子的增速都大于分母的增速, 故比重增大。A选项

正确。B选项考核增长率计算。国内旅游业务的毛利润增长 $\approx 10.9 > 8$ 。B选项错误。C选项考核减少量的计算。全国旅行社旅游业务的外汇结汇减少 $\approx 1.31 > 1$ 。C选项错误。D选项考核两期比重的比较。促销费用的增长率 $= 13.87\%$ ，旅游业务的增长率 $= 8.87\%$ ，分子的增速大于分母的增速，故现期比重大，即全国旅行社促销费用占旅游业务营业收入的比重比上年上升。D选项错误。因此，答案选择A选项

**鉴于本资料不断发现被转卖/倒卖/分享/转赠。这是对我们劳动成果的亵渎，因此我们极不愿意却不得不做恶毒的声明以保护我们资料的价值；保证从我们处购买该资料的权益（付出的价格）**

## 声明

**本资料由 [www.wuyouquizhi.com](http://www.wuyouquizhi.com) 及旗下淘宝店：天天向上求职工作室（唯一客服：galerjim）或职场精英工作室（唯一客服：蔚蓝小小天使）提供，或者下载移动端刷题软件（名称为：笔试通）亦可购买；若发现你的资料不是以上渠道获得，请前往以上渠道购买**

**我们祝所有从该处购买资料的用户顺利通过各个公司招聘笔试面试取得心仪 offer，一堆 offer。祝所有从别处购买/分享获得/获赠该资料的用户笔试面试统统挂掉，祝所有转卖/倒卖/分享/转赠我们资料的商家/机构/个人全家人家灭绝，户口销户**