

职业能力测验易错题精选
资料分析 95 题

一、阅读下列材料回答问题。

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。

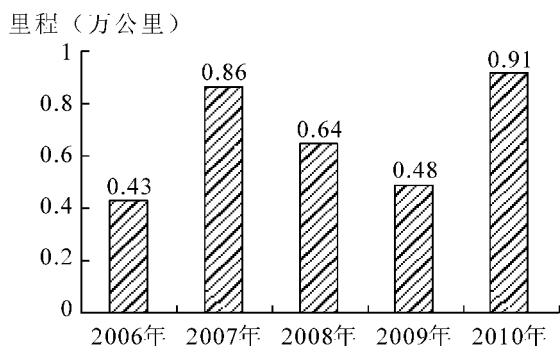


图1 “十一五”期间全国高速公路年新增里程

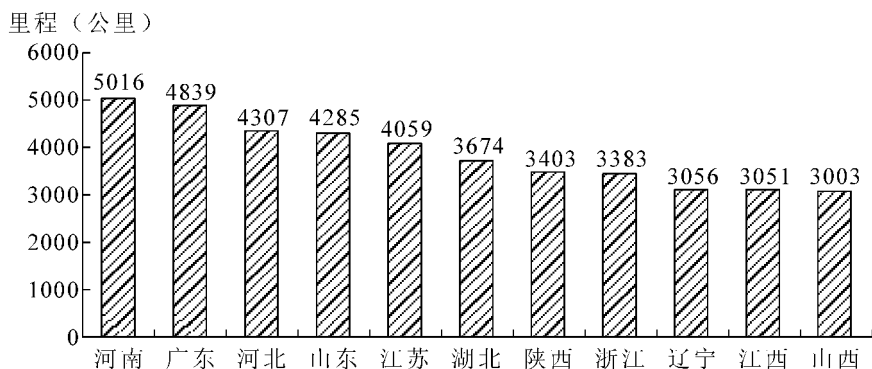


图2 2010 年底部分省份高速公路里程

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

【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)。

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

【解析】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? ()

- A. 2.45
B. 3.89
C. 4.09
D. 4.53

【解析】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)。

2010 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

【解析】2009 年,我国进出口贸易总额为 $\frac{2.97276}{1+34.7\%} \approx 3 \div \frac{4}{3} = 2.25$ (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()。

- 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

【解析】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 $\frac{4924.1}{15779.3} - \frac{\frac{4924.1}{1+30.7\%}}{\frac{15779.3}{1+31.3\%}} = -$

$\frac{4924.1}{15779.3} \times \frac{0.006}{1.307} \approx -0.001$ 。故选 D。

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

【解析】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()。

- 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

【解析】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()。

- 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

【解析】 高新技术产业为顺差, A 错误。

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

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。

三、阅读下列材料回答问题。

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 月份宾馆平均开房率为 74.02%, 同比增长 0.06%; 全年累计宾馆平均开房率为 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	15.8
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	56.17	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

11. 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

【解析】本题属于简单计算题。2010 年该省接待过夜游客的旅游总收入约为 $324.04 \div (1 + 25.8\%) \approx 325 \times \frac{8}{10} = 260$ (亿元), 因此答案选择 B 选项。

12. 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. 宾馆平均开房率
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

【解析】本题属于增长率计算题。如果 2011 年 1—11 月该省旅游统计数据中, 同比增长速度大于全年, 则有 2011 年 12 月的同比增长率小于全年的同比增长率, 观察选项只有宾馆平均开房率满足条件, 因此答案选择 B 选项。

13. 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%

【解析】本题属于比重计算题。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增加:

$$\frac{7.00}{56.17} \times 100\% - \frac{7.00 \div (1 + 32.6\%)}{56.17 \div (1 + 18.6\%)} \times 100\% = \frac{7.00}{56.17} \times \frac{(32.6\% - 18.6\%)}{(1 + 32.6\%)} \times 100\% \approx 1.3\%.$$

因此答案选择 A 选项。

14. 2011 年 12 月该省接待过夜游客中, 境外游客每人次的平均消费约为境内游客的()。

- A. 1 倍 B. 2 倍 C. 3 倍 D. 4 倍

【解析】本题属于倍数计算题。2011 年 12 月该省接待过夜游客中, 境外游客每人次的平均消费约为境内游客的 $\frac{3.11}{10.54} \div \frac{30.83}{322.96} \approx 0.3 \div 0.1 = 3$ (倍), 因此答案选择 C 选项。

15. 能够从上述资料中推出的是()。

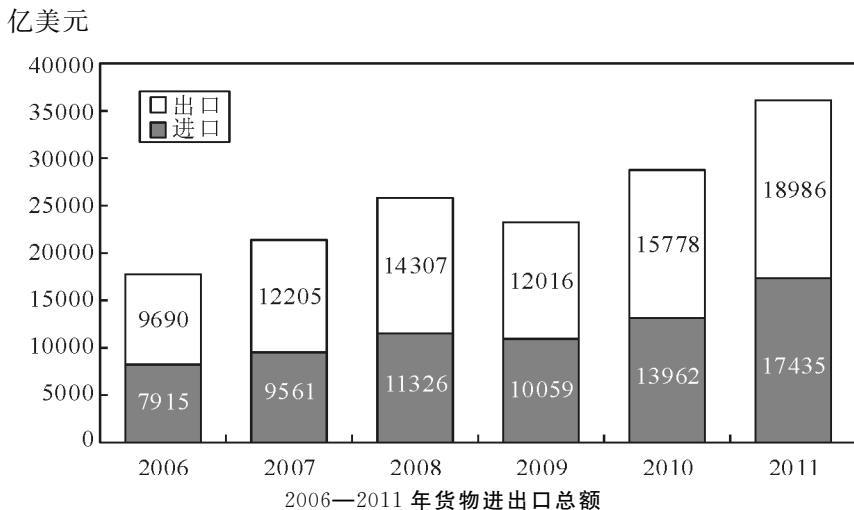
- A. 2011 年该省旅游饭店接待过夜游客人次超过社会旅馆的 3 倍
B. 2010 年 12 月该省过夜入境游客中台湾同胞人次多于香港同胞
C. 2011 年 12 月台湾同胞到该省过夜旅游人次高于前 11 个月的平均值
D. 2011 年到该省消费的游客中, 境外游客消费增长速度高于境内游客

【解析】本题属于综合分析题。A 选项错误, 因为 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。B 选项错误, 2010 年 12 月该省过夜入境游客中台湾同胞人数为 $2.01 \div (1 +$

265.5%)≈0.55(万人次),香港同胞人数为 $1.40 \div (1+60.9\%) \approx 0.87$ (万人次)。C 选项正确,2011 年 12 月台湾同胞到该省过夜旅游人数明显超过全年的 1/12。D 选项错误,因为只统计了过夜旅客的人数,故不知境外游客消费的增长速度。因此答案选择 C 选项。

四、阅读下列材料回答问题。

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 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。



2011 年对主要国家和地区货物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

16. 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

【解析】 本题属于直接读数题。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 年我国全年货物进出口差额为 $1551 + 265 = 1816$ (亿美元)。因此答案选择 D 选项。

17. 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

【解析】 本题考查增长率的计算。2007 年我国全年货物出口额的同比增长率为 $\frac{12205-9690}{9690} \times$

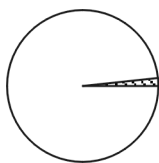
$100\% < 30\%$; 2008 年我国全年货物出口额的同比增长率为 $\frac{14307-12205}{12205} \times 100\% < 30\%$; 2009 年

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为

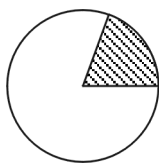
$\frac{15778-12016}{12016} \times 100\% > 30\%$; 2011 年我国全年货物出口额的同比增长率为 $\frac{18986-15778}{15778} \times 100\% <$

30% , 超过 30% 的只有 2010 年, 即只有 1 个, 因此答案选择 A 选项。

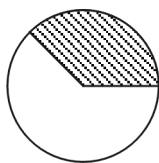
18. 下列最能体现 2011 年我国对欧盟出口额占全年出口额比重的图例是()。



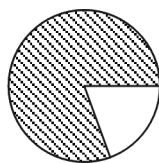
A



B



C



D

【解析】 本题考查比重计算。2011 年我国对欧盟出口额占全年出口额比重为 $3560/18986 <$

$3600/19000$, 即所占比重略小于 $1/5$ 。因此答案选择 B 选项。

19. 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

【解析】 本题属于差值大小比较题。2011 年我国对欧盟货物进出口贸易差额为 $3560-2112 <$

2000 (亿美元), 2011 年我国对美国货物进出口贸易差额为 $3245-1222=2023$ (亿美元), 2011 年内

地对中国香港货物进出口贸易差额为 $2680-155=2525$ (亿美元), 2011 年大陆对中国台湾货物进

出口贸易差额为 $1249-351 < 1000$ (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。

20. 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%

【解析】 本题属于文字分析题。

A 选项, 比重比较, 因为 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, 故出口额占进出口总额的比重应下降。因此 A 选项错误。

B 选项, 直接读图, 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, 增长量的比较, 根据公式, 2011 年我国对俄罗斯进口增长金额为 $403 \times 55.6\% \div (1 + 55.6\%) < 200$, 2011 年我国对韩国进口增长金额为 $1627 \times 17.6\% \div (1 + 17.6\%) > 200$, 因此 C 选

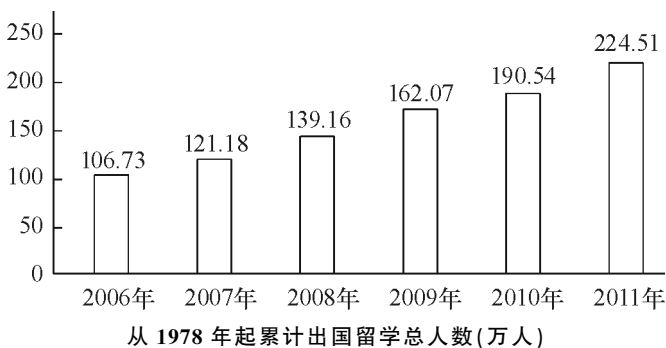
项正确。

D选项,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,且可知更偏向进口额的增长率(2010年进口额远大于出口额),故D选项不正确。

因此答案选择C选项。

五、阅读下列材料回答问题。

我国已经成为全球最大的留学输出国之一,出国留学人数年平均增长率超过25%,2011年累计出国留学人数比1978年规模扩大了375倍。留学群体低龄化趋势明显,2010年我国出国留学高中及以下学历学生占当年留学总人数的19.8%。据2011年美国统计数字显示,2010年赴美留学人数约占当年中国出国留学总人数的45%,2011年赴美留学人数为15.76万人,且仍将保持20%—30%的年增长速度。



21. 截至2011年,我国半数以上出国留学人员是从哪年开始出国的? ()

- A. 2006年以前 B. 2006年 C. 2007年 D. 2008年

【解析】 本题考查简单计算和比较大小。截至2011年我国出国留学总人数为224.51万人,其半数为112.26万人左右,而截至2006年出国留学人数为106.73万人,截至2007年出国留学总人数为121.18万人。因此可知半数以上的出国留学人员是在2007年开始出国的,故选C。

22. 2010年我国大学及以上学历留学人员人数大约是()。

- A. 不到21万人 B. 接近22万人
C. 接近23万人 D. 超过24万人

【解析】 本题考查简单计算。2010年我国出国留学总人数约为 $190.54 - 162.07 = 28.47$ (万人),其中大学及以上学历占 $1 - 19.8\% = 80.2\%$,人数为 $28.47 \times 80.2\% \approx 28.5 \times 0.8 = 22.8$ (万人)。故选C。

23. 2011年当年出国留学人数较1978年翻了()。

- A. 接近3番 B. 接近4番 C. 接近5番 D. 接近6番

【解析】 本题考查倍数计算。2011年当年我国出国留学人数约为 $224.51 - 190.54 = 33.97$ (万人),1978年出国留学人数为 $\frac{224.51}{375}$ 万人。 $33.97 \div \frac{224.51}{375} \approx 34 \times \frac{375}{225} \approx 34 \times \frac{5}{3} = 60^-$,远大于 $2^5 =$

32, 接近 $2^6=64$, 故为接近 6 番, 选 D。

24. 2011 年赴美留学人数比 2010 年增长约()。

- A. 20% B. 23% C. 26% D. 29%

【解析】 本题考查增长率计算。2010 年我国出国留学总人数约为 $190.54-162.07=28.47$ (万人), 其中赴美留学人数为 $28.47 \times 45\% \approx 12.81$ (万人)。2011 年我国赴美留学人数为 15.76 万人, 增长率为 $\frac{15.76-12.81}{12.81} \times 100\% = \frac{2.95}{12.81} \times 100\% \approx \frac{3}{12.5} \times 100\% = 24\%$ 。故选 B。

25. 从上述资料肯定可以推出的是()。

- A. 美国已经成为我国最大留学接收国
B. 2008—2011 年我国出国留学人数同比增长在 5% 左右
C. 2010 年底我国出国留学累计人数与 4 年前比实现翻番
D. 2012 年我国赴美留学人数预计在 18 万—21 万人之间

【解析】 本题考查综合分析。A 项, 已知 2011 年赴美留学人数, 但我国赴其他国家留学的人数并不可知, 故无从推断美国是否是最大的留学接收国。B 项, 2011 年我国出国留学人数为 $224.51-190.54=33.97$ (万人), 而 2010 年的出国留学人数为 28.47 万人, 显然增长率超过 10%, 因此 B 项错误。C 项, 2010 年年底我国出国留学累计人数为 190.54 万人, 不到 2006 年年底我国出国留学累计人数 (106.73 万人) 的两倍, 因此 C 项错误。D 项, 2012 年赴美留学人数的预计增长率为 20%—30%, 所以 2012 年我国赴美留学人数在 $15.76 \times (1+20\%) - 15.76 \times (1+30\%)$ 万人之间, 即 18.91 万—20.5 万人之间。因此, 本题答案为 D。

六、根据下表和文字回答问题。

对某省 1129 个农业生产经营单位的调查结果显示, 2004 年全省农产品生产价格总指数为 97.4 (以上年同期为 100)。从几大行业类别来看, 种植业产品生产价格指数下降 1.8%, 林业产品上升 4.0%, 畜产品下降 4.8%, 水产品上升 0.5%。四个季度的农产品生产价格总指数与去年同期相比分别下降 1.1%, 3.5%, 3.9% 和 2.0%。具体情况见下表:

全年及分季农产品价格指数 (以上年同期为 100)

	一季度	二季度	三季度	四季度	全年平均
总指数	98.9	96.5	96.1	98.0	97.4
种植业产品	100.5	97.1	96.4	98.9	98.2
粮食	100.8	93.2	91.4	95.0	95.1
棉花			110.7	136.4	123.5
油料	103.2	103.2	103.8	107.0	104.3
林业产品	103.5	104.6	105.0	103.7	104.0
牧业(畜产品)	97.4	93.2	95.0	95.2	95.2
肉畜(毛重)	96.7	92.6	95.6	99.9	96.3
生猪	96.0	91.8	95.8	99.4	95.7
家禽(毛重)	97.8	91.6	94.7	93.2	94.3

	一季度	二季度	三季度	四季度	全年平均
活鸡	97.8	90.3	94.7	93.1	94.0
渔业产品(水产品)	102.0	101.2	98.6	100.1	100.5

26. 2004年第三季度农产品生产价格总指数与去年同期相比下降了百分之几? ()

- A. 2.6% B. 1.8% C. 3.9% D. 3.5%

【解析】2004年第三季度农产品价格总指数为96.1,相比去年同期100下降了3.9%。选项C正确。

27. 农产品生产价格持续升高的是()。

- A. 油料 B. 林业产品 C. 水产品 D. 棉花

【解析】通过表格数据可知,只有棉花生产价格持续升高。选项D正确。

28. 如果2003年第二季度油料的价格是1.81元/公斤,那么2004年第二季度的油料价格是多少()。

- A. 1.81元/公斤 B. 1.83元/公斤
C. 1.85元/公斤 D. 1.87元/公斤

【解析】设2004年第二季度的油料价格为 x 元/公斤,可得出, $1.81:100=x:103.2$,求得 $x \approx 1.87$ 。选项D正确。

29. 如果2003年第四季度粮食的价格是1.6元/公斤,那么2004年第四季度的粮食价格是多少()。

- A. 1.58元/公斤 B. 1.56元/公斤
C. 1.52元/公斤 D. 1.50元/公斤

【解析】2004年第四季度的粮食价格为 $95 \times 1.6 \div 100 = 1.52$ (元/公斤)。选项C正确。

30. 下列农产品中价格指数波动幅度最大的是()。

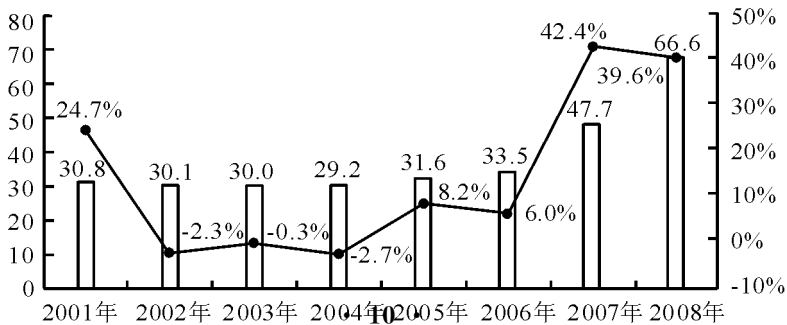
- A. 活鸡 B. 生猪
C. 粮食 D. 林业产品

【解析】以下农产品价格指数的波动幅度为活鸡为7.5,生猪为7.6,粮食为9.4,林业产品为1.5。因此粮食价格指数波动幅度最大,故应选C。

七、根据下列统计资料回答问题。

投资额(亿元)

年增长率



2008年,全国民政事业基本建设完成投资总额为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%。

31. 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%

【解析】2008年民政事业基本建设投资总额为66.6亿元,其中国家投资26.6亿元,则国家投资所占比重为 $26.6 \div 66.6 \times 100\% \approx 40\%$ 。

32. 2003—2006年,民政事业基本建设投资额增长率最高的是()。

- A. 2006年 B. 2005年
C. 2004年 D. 2003年

【解析】由图表中可直接得出正确答案。

33. 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

【解析】2001年完成投资额为30.8亿元,增长率为24.7%,则2000年完成投资额为 $30.8 \div (1 + 24.7\%) \approx 24.7$ (亿元)。则2000—2008年,累计完成投资总额为 $24.7 + 30.8 + 30.1 + 30.0 + 29.2 + 31.6 + 33.5 + 47.7 + 66.6 = 324.2$ (亿元)。故选B。

34. 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

【解析】2007年,优抚安置事业单位投资为 $9.6 \div (1 + 88.2\%) \approx 5.1$ (亿元);其他事业单位投资为 $7.5 \div (1 + 27.1\%) \approx 5.9$ (亿元);救助类单位投资为 $2.6 \div (1 + 100\%) = 1.3$ (亿元);收养性单位投资为 $30.4 \div (1 + 33.9\%) \approx 22.7$ (亿元)。D项正确。

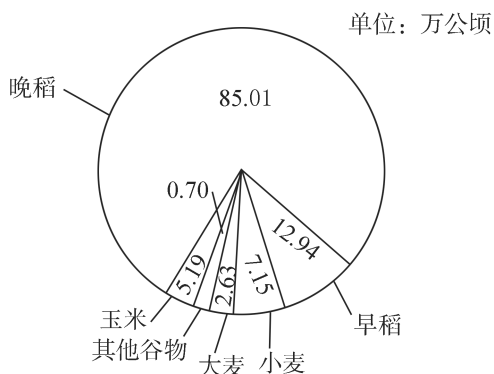
35. 下列说法与资料相符的是()。

- 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

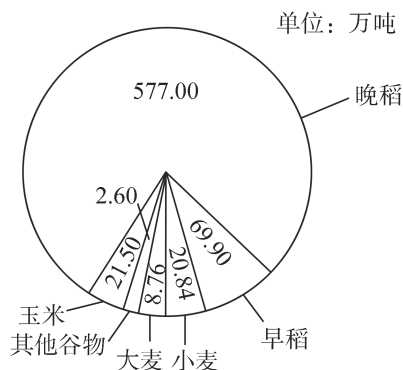
【解析】 $66.6 \text{ 亿元} \div 3906 \approx 170$ (万元),A项说法与资料相符。

八、根据下列资料回答问题。

2003年,浙江省谷物类粮食种植面积为113.62万公顷(注:1公顷=15亩),比上年减少22.79万公顷;谷物类粮食的总产量达700.60万吨,比上年减少141.68万吨。



2003年谷物类粮食种植面积结构图



2003年谷物类粮食总产量结构图

36. 2003年浙江省谷物类粮食的总产量约比上年减少()。

- A. 16.82% B. 20.22% C. 23.27% D. 25.35%

【解析】“2003年,浙江省谷物类粮食的总产量达700.60万吨,比上年减少141.68万吨。”因此2003年浙江省谷物类粮食的总产量比去年减少了 $141.68 \div (700.60 + 141.68) \times 100\% \approx 16.82\%$ 。

37. 2003年浙江省谷物类粮食的平均亩产量约是多少公斤?()

- A. 411公斤 B. 424公斤 C. 432公斤 D. 446公斤

【解析】由材料“2003年,浙江省谷物类粮食种植面积为113.62万公顷(注:1公顷=15亩)”“2003年,浙江省谷物类粮食的总产量达700.60万吨”可知,2003年浙江省谷物类粮食种植面积为 $113.62 \times 15 = 1704.3$ (万亩),平均亩产量是 $700.60 \div 1704.3 \approx 0.411$ (吨)=411(公斤)。

38. 以下粮食作物中,2003年的亩产量最高的是()。

- A. 早稻 B. 晚稻 C. 小麦 D. 玉米

【解析】我们只需要计算选项中的四种农作物即可。早稻每万公顷产量为 $69.90 \div 12.94 = 5^+$ (万吨);晚稻每万公顷产量为 $577 \div 85.01 = 6^+$ (万吨);小麦每万公顷产量为 $20.84 \div 7.15 = 3^-$ (万吨);玉米每万公顷产量为 $21.5 \div 5.19 = 4^+$ (万吨)。因此晚稻的亩产量最高。

39. 2003年亩产量最低的谷物类粮食的种植面积约占谷物类粮食种植面积的()。

- A. 2.31% B. 4.57% C. 6.29% D. 74.82%

【解析】各种谷物类粮食的万公顷产量分别为:大麦, $8.76 \div 2.63 = 3^+$ (万吨);其他谷物, $2.60 \div 0.70 = 3^+$ (万吨)。联系上题的数据可知,小麦的亩产量最低。故2003年亩产量最低的谷物类粮食的种植面积占谷物类粮食种植面积的 $7.15 \div 113.62 \times 100\% \approx 6.29\%$ 。

40. 以下关于2003年谷物类粮食的生产情况的说法中,不正确的一项是()。

- A. 晚稻的总产量大于谷物类粮食总产量的 $\frac{4}{5}$

- B. 总产量最接近的两种粮食作物的种植总面积约为185万亩

C. “其他谷物”的种植面积和总产量都是最小的

D. 大麦的亩产量不足 210 公斤

【解析】A 项,晚稻的总产量占谷物类粮食总产量的 $577 \div 700.6 \approx 82\% > 80\%$,因此 A 项正确;

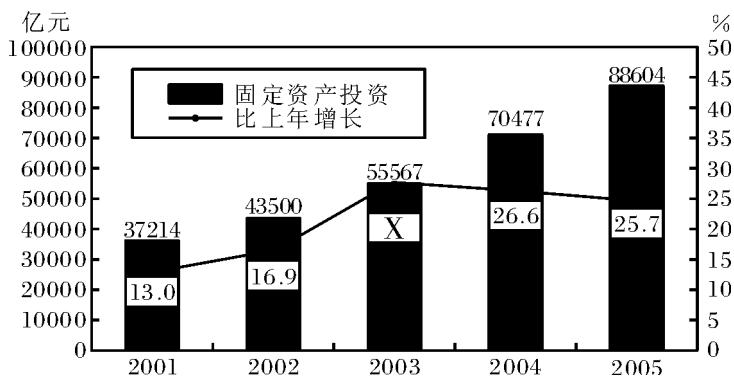
B 项,产量最接近的应该是小麦和玉米,它们的种植面积之和为 $7.15 + 5.19 = 12.34$ (万公顷) $= 12.34 \times 15 = 185.1$ (万亩),所以 B 项正确;

C 项,看图可知,其他谷物的种植面积和总产量都是最小的;

D 项,大麦的单位面积产量为 $8.76 \div 2.63 \approx 3.3$ (吨/公顷) $= 3300 \div 15$ (公斤/亩) $= 220$ (公斤/亩)。所以 D 项错误。故本题答案为 D。

九、根据以下材料回答问题。

2005 年我国全社会固定资产投资 88604 亿元,比上年增长 25.7%。其中,城镇投资 75096 亿元,增长 27.2%;农村投资 13508 亿元,增长 18.0%。在城镇投资中,第一产业投资 823 亿元,增长 27.5%;第二产业投资 31598 亿元,增长 38.4%。



“十五”时期固定资产投资与增长速度图

41. 上图中“X”的值约为()。

- A. 28.5 B. 28.3 C. 27.9 D. 27.7

【解析】 $(55567 - 43500) \div 43500 \times 100\% \approx 27.7\%$ 。故选 D。

42. 根据资料我们可以推知,2005 年在城镇投资中第三产业投资约为()。

- A. 42675 亿元 B. 45955 亿元
C. 52983 亿元 D. 56183 亿元

【解析】 $75096 - 823 - 31598 = 42675$ (亿元)。故选 A。

43. 2005 年的全社会固定资产投资约比 2001 年增长了()。

- A. 25.7% B. 138.1%
C. 154.6% D. 无法计算

【解析】 $(88604 - 37214) \div 37214 \times 100\% \approx 138.1\%$ 。故选 B。

44. 2000 年我国的全社会固定资产投资为()。

- A. 29657 亿元
B. 30058 亿元
C. 32933 亿元
D. 34365 亿元

【解析】 $37214 \div (1+13\%) \approx 32933$ (亿元)。故选 C。

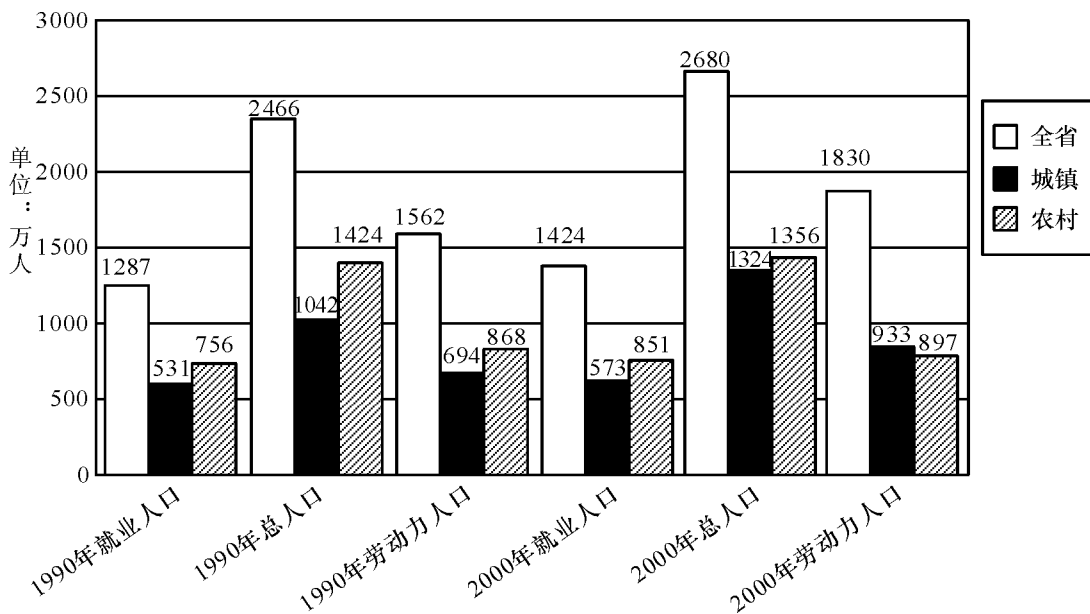
45. 下列说法中正确的一项是()。

- A. 2005 年农村投资超过全社会固定资产投资的 20%
B. “十五”期间,我国全社会固定资产投资总和超过 300000 亿元
C. “十五”期间,我国全社会固定资产投资的年均增长率超过 25%
D. 2005 年的城镇投资中,第三产业投资比第一产业投资和第二产业投资的总和还要多

【解析】2005 年农村投资占全社会固定资产投资的比例为 $13508 \div 88604 \times 100\% \approx 15.2\%$, 所以 A 错;“十五”期间,我国全社会固定资产投资总和为 $37214 + 43500 + 55567 + 70477 + 88604 = 295362$ (亿元),没有超过 300000 亿元,所以 B 错;“十五”期间,我国全社会固定投资的年均增长率为 $(13\% + 16.9\% + 27.7\% + 26.6\% + 25.7\%) \div 5 \approx 22\% < 25\%$, 所以 C 错。本题选 D。

十、根据下列统计资料回答问题。

1990 年某省国有企业职工为 362.0 万人,2000 年国有企业工人数减少为 247.0 万人,比 1990 年减少 31.77%;集体所有制单位职工 1990 年为 154.4 万人,2000 年减少为 42.3 万人,减少 72.60%。城镇就业人数的变化大致体现了该省国有企业改革的进程。



46. 1990 年该省就业人口占总人口的比重为()。
A. 50.96%
B. 52.19%
C. 53.09%
D. 82.37%

【解析】1990 年的就业人口为 1287 万人,总人口数为 2466 万人,前者占后者的比例为 $1287 \div$

$2466 \times 100\% \approx 52.19\%$ 。故选 B。

47. 2000 年该省城镇就业人口占全省就业人口的比重为()。

- A. 40.24%
- B. 43.28%
- C. 61.38%
- D. 76.49%

【解析】2000 年该省城镇就业人口为 573 万人,全省就业人口数为 1424 万人,得 $573 \div 1424 \times 100\% \approx 40.24\%$ 。故选 A。

48. 下列选项中,表述正确的一项是()。

- A. 与 1990 年相比,2000 年劳动人口中就业人口比例有所增加
- B. 与 1990 年相比,2000 年该省城镇就业比重有所下降
- C. 1990 年和 2000 年该省就业人口均不足总人口的 50%
- D. 该省 2000 年就业人口相当于 1990 年该省人口总数

【解析】1990 年劳动人口中就业人口比例为 $1287 \div 1562 \times 100\% \approx 82.39\%$,2000 年劳动人口中就业人口比例为 $1424 \div 1830 \times 100\% \approx 77.81\%$,所以 A 错;1990 年该省城镇就业比重为 $531 \div 1287 \times 100\% \approx 41.26\%$,根据上题,2000 年该省城镇就业人口的比重为 40.24%,所以 B 项正确;通过估算可知 1990 年和 2000 年该省就业人口均超过了总人口的 50%,C 错;2000 年就业人口是 1424 万人,1990 年总人口是 2466 万人,所以 D 错。故选 B。

49. 下列选项中,对该省人口描述不正确的一项是()。

- A. 该省城镇人口比重有所上升
- B. 随着城镇化的发展,该省农村人口正在向城镇转移
- C. 该省城镇劳动力人口增加的幅度远大于农村劳动力人口增加的幅度
- D. 该省农村劳动力过剩情况一直比城镇严重

【解析】该省 1990 年城镇人口比重为 $1042 \div 2466 \times 100\% \approx 42.25\%$,2000 年城镇人口比重为 $1324 \div 2680 \times 100\% \approx 49.40\%$,所以 A 项正确;该省总人口和城镇人口都在增加,但农村人口在减少,所以 B 项正确;该省城镇劳动力人口增加的幅度为 $(933 - 694) \div 694 \times 100\% \approx 34.44\%$,农村劳动力人口增加的幅度为 $(897 - 868) \div 868 \times 100\% \approx 3.34\%$,所以 C 项正确,此项也可以通过观察估算排除;直接观察柱状图可知 D 错。故本题选 D。

50. 据资料,下列对造成该省目前就业现状的可能原因分析正确的是()。

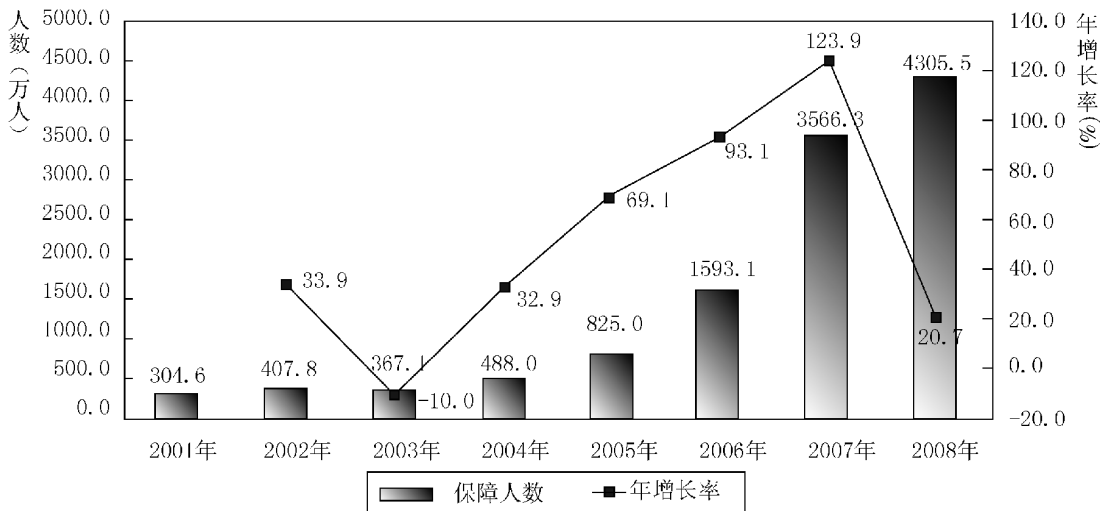
- A. 人口增长过快
- B. 国有和集体企业大幅减员
- C. 人员对自身的能力缺乏客观的认识
- D. 对外输出劳动力力度不足

【解析】C、D 项无法从资料中得出,从图表看该省人口增长也不是很快,而从文字资料部分可以得出答案。故正确答案为 B。

十一、根据下列统计资料回答问题。

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

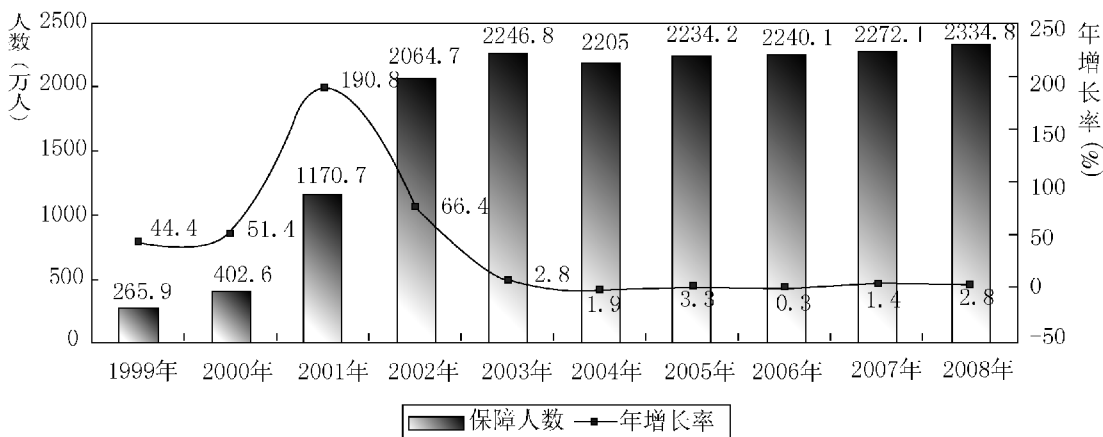
业人员 381.7 万人, 占总人数的 16.3%, 老年人 316.7 万人, 占总人数的 13.6%, 登记失业人员 564.3 万人, 占总人数的 24.3%, 未登记失业人员 402.2 万人, 占总人数的 17.2%, 在校生 358.1 万人, 占总人数的 15.3%, 其他未成年人 229.6 万人, 占总人数的 9.8%。2008 年农村最低生活保障制度在全国范围内普遍建立, 农村低保正在向应保尽保的目标迈进。全年共发放农村最低生活保障资金 228.7 亿元, 比上年增长 109.6%。



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

51. 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

【解析】 $\frac{4305.5}{304.6} \approx 14.1$, 约为 2 的四次方, 答案为 D。

52. 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

【解析】直接观察图 1 可得,2002 至 2003 年其增长率变化幅度为 $33.9 - (-10.0) = 43.9$,为选项中最大。故选 A。

53. 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

【解析】 $393.4 \times 10^8 \div 2334.8 \times 10^4 \div 12 \approx 140.41$ (元/人·月),答案为 A。

54. 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

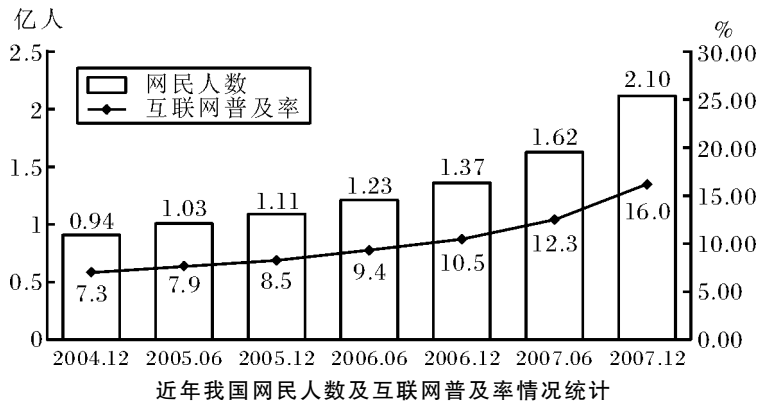
【解析】C 项应该是占城市最低生活保障总人数的 13.6%,故本题选 C。

55. 根据资料,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

【解析】2007 年农村居民最低生活保障人数为 3566.3 万人,2007 年城市居民最低生活保障人数为 2272.1 万人,因此 D 项正确。

十二、请根据下列资料所提供的信息回答问题。



截至 2007 年 12 月不同接入方式的网民规模统计(多选)

接入方式		占总体网民比例	规模(万人)	
宽带		77.8%	16338	
窄带	有线窄带(固话拨号)	11.1%	2338	
	无线窄带	手机接入	24.0%	?
		其他无线接入	5.5%	1150

56. 根据上述图表,我国网民增加速度最快的是()。

- A. 2005 年 1 至 6 月
B. 2006 年 7 至 12 月
C. 2007 年 1 至 6 月
D. 2007 年 7 至 12 月

【解析】2005 年 1 至 6 月,网民增速为 $(1.03-0.94) \div 0.94 \times 100\% \approx 9.6\%$;2006 年 7 至 12 月,网民增速为 $(1.37-1.23) \div 1.23 \times 100\% \approx 11.4\%$;2007 年 1 至 6 月,网民增速为 $(1.62-1.37) \div 1.37 \times 100\% \approx 18.2\%$;2007 年 7 至 12 月,网民增速为 $(2.1-1.62) \div 1.62 \times 100\% \approx 29.6\%$ 。D 项正确。

57. 截至 2007 年 12 月,我国网民中使用手机上网的人数达到()。

- A. 6190 万人
B. 5040 万人
C. 2338 万人
D. 1174 万人

【解析】 $2.1 \times 24.0\% = 0.504$ (亿人) $=5040$ (万人)。本题答案为 B。

58. 与 2004 年年底相比,截至 2007 年 12 月,我国网民人数增长了()。

- A. 1.16%
B. 55.24%
C. 89.19%
D. 123.40%

【解析】2007 年 12 月,我国网民人数为 2.1 亿人;2004 年年底,我国网民人数为 0.94 亿人,则截至 2007 年 12 月,我国网民人数增长了 $(2.1-0.94) \div 0.94 \times 100\% \approx 123.40\%$ 。本题答案为 D。

59. 根据上表,下面说法不正确的是()。

- A. 我国网民在使用互联网时,绝大多数采用宽带接入的方式
B. 我国网民采用固话拨号上网的人数已达到全国人口总数的 11.1%
C. 我国网民采用手机上网的人数已经超过固话拨号上网人数
D. 我国网民中使用宽带上网的人数是使用窄带上网人数的近两倍

【解析】宽带接入占总体网民比例为 77.8%,A 项说法正确。我国网民采用固话拨号上网的人数占总体网民的比例为 11.12%,而不是达到全国人口总数的 11.1%,B 项说法错误。由图表可知,C 项说法正确。 $77.8 \div (11.1\% + 24.0\% + 5.5\%) \approx 1.92$,故 D 项正确。

60. 关于我国互联网发展,下面说法正确的是()。

- A. 我国每年新增网民人数基本保持在同一水平
B. 2007 年年底,我国使用固话拨号上网的人数比手机上网的人数少 1 千万
C. 我国互联网事业发展迅速,网络已成为人们重要的信息交流平台

C. 56.7%、39.5%

D. 39.5%、56.7%

【解析】2008年珠三角九市进口额占全省进口总额的 $2696.1 \div 2791.6 \times 100\% \approx 96.6\%$ 。出口额占全省出口总额的 $3871.2 \div 4041 \times 100\% \approx 95.8\%$ 。

63. 对于广东省 2008 年进出口情况, 下列说法不正确的一项是()。

- A. 广州市出口增长高出全省水平近五个百分点
- B. 东西两翼山区五市进出口总额不到全省的一成
- C. 东莞市全年进出口总额相当于全省 2000 年的水平
- D. 深圳市 12 月份进出口总额高于该市全年平均水平

【解析】2008年东莞市全年进出口总额为 1133.1 亿美元, 广东省 2000 年全省进出口总额为 $919 + 782 = 1701$ (亿美元), 两者相差较大, 因此 C 项说法不正确。

64. 根据上述图表, 下列正确的一项是()。

- A. 深圳市的进出口贸易额在全省总量中所占比重最大, 优势明显
- B. 从 2008 年年底的进出口统计看, 东莞市 2008 年对外贸易总额比 2007 年低
- C. 广东省 2008 年进出口总额增幅最小的是珠海市
- D. 广州市 2008 年进口总额增幅比出口总额增幅低

【解析】深圳市的进出口贸易额在全省总量中所占的比重没有比较的对象, 因此 A 项说法不正确。2008 年东莞市进出口总额同比增长 6.1%, 因此 2008 年其对外贸易总额比 2007 年高, B 项说法错误。表中所给的数据中, 珠海市的增幅最小, 但还有没被列出的城市, 因此 C 项说法错误。故本题正确答案为 D。

65. 根据上述图表可知, 改革开放 30 年来()。

- A. 广东省进出口贸易总额增长了 400 多倍
- B. 广东省进出口贸易总额和增幅都在逐年递增
- C. 广东省进出口贸易一直处于顺差
- D. 广东省经济外向型特征明显, 是全国的贸易大省

【解析】2008 年广东省进出口贸易总额为 $4041 + 2792 = 6833$ (亿美元), 1978 年进出口贸易总额为 $14 + 2 = 16$ (亿美元), $6833 \div 16 \approx 427$ 倍, 因此 A 项说法正确。广东省进出口贸易总额在逐年递增, 但增幅却有增有减, B 项说法错误。2005 年广东省进出口贸易处于逆差, C 项说法错误。D 项说法在图表中找不到依据。故本题答案为 A。

十四、根据下列资料回答问题。

2007 年末全国就业人员 76990 万人, 比上年末增加 590 万人, 其中, 第一产业就业人员 31444 万人, 占全国就业人员的 40.8%; 第二产业 20629 万人, 占 26.8%; 第三产业 24917 万人, 占 32.4%。年末城镇就业人员 29350 万人, 比上年末净增加 1040 万人。其中, 城镇单位就业人员 12024 万人, 比上年末增加 311 万人; 城镇私营个体就业人员 7891 万人, 比上年末增加 924 万人。在城镇单位就业人员中, 在岗职工 11427 万人, 比上年末增加 266 万人。

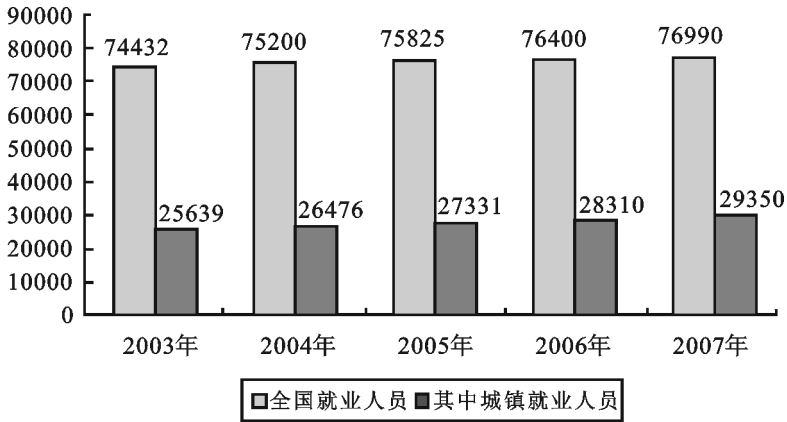


图 1 2003—2007 年全国就业与城镇就业人数(万人)

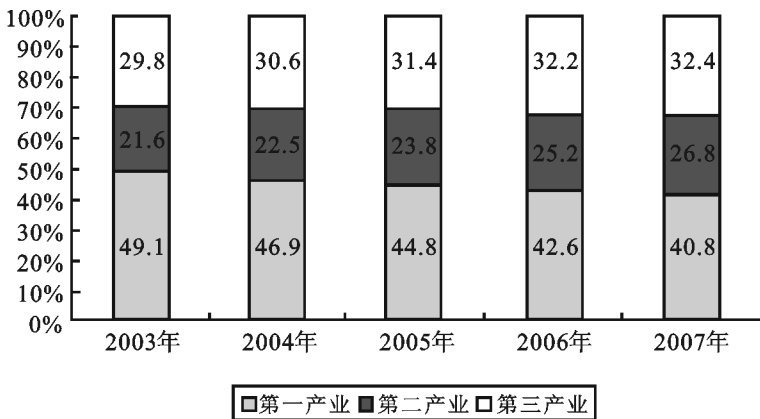


图 2 2003—2007 年全国就业人员产业构成情况(%)

66. 2007 年我国第三产业就业人员比第二产业多多少万人? ()

- A. 1600 B. 4100 C. 4288 D. 10800

【解析】由材料知,2007 年我国第三产业就业人员为 24917 万人,2007 年我国第二产业就业人员为 20629 万人,则 2007 年我国第三产业就业人员比第二产业多 $24917 - 20629 = 4288$ (万人),本题答案为 C。

67. 2007 年和 2003 年相比,第一产业的就业人数约下降了()。

- A. 8% B. 14%
C. 16% D. 无法计算

【解析】2007 年我国第一产业就业人员为 31444 万人,2003 年我国第一产业就业人员为 $74432 \times 49.1\% \approx 36546$ (万人), $(36546 - 31444) \div 36546 \times 100\% \approx 14\%$ 。故本题选 B。

68. 2007 年末城镇就业人员中私营个体就业人员所占比重比 2006 年末约增加了()。

- A. 2.3% B. 27%
C. 0.4% D. 4%

【解析】2007 年末城镇就业人员中私营个体就业人员所占比重为 $7891 \div 29350 \times 100\% \approx 26.8\%$ 。

9%；2006年末城镇就业人员中私营个体就业人员所占比重为 $(7891-924) \div (29350-1040) \times 100\% \approx 24.6\%$ ； $26.9\% - 24.6\% = 2.3\%$ ，故本题选A。

69. 从以上图表中无法得到的推论是()。

- A. 2004—2007年第二产业就业人员增幅始终高于第三产业
- B. 我国城镇单位就业人员在绝对量上增长趋势明显
- C. 第一产业依然是我国国民经济的重要产业
- D. 近年来我国从第一产业流出的劳动力大部分被第二产业吸收

【解析】从图中只能看出第一产业就业人员所占比例逐年减小，第二产业就业人员所占比例逐年增大，但据此并不能确定劳动力在三大产业中的流动情况。而且全国就业人员总量是不断变化的，仅凭就业人员在三大产业中所占比例的变化情况，就认为我国从第一产业流出的劳动力大部分被第二产业吸收，是毫无根据的。其他三项可以从资料中推出，故本题答案为D。

70. 以下关于2003—2007年全国就业状况的描述不正确的是()。

- A. 2003—2007年间全国就业人员数年均增长率约为0.85%
- B. 2006年年末城镇单位就业人员中在岗职工比重超过95.1%
- C. 2007年和2003年相比城镇就业人数约增长了14.6%
- D. 2007年比2005年第一产业就业人数减少4%，绝对量减少3033万人

【解析】2003—2007年间全国就业人员数增长率为 $(76990-74432) \div 74432 \approx 3.4\%$ ，则年均增长率为 $3.4\% \div 4 = 0.85\%$ ，A项正确。2006年年末城镇单位就业人员中在岗职工比重为 $(11427-266) \div (12024-311) \times 100\% \approx 95.3\%$ ，B项正确。2007年城镇就业人数相对于2003年的增长率为 $(29350-25639) \div 25639 \times 100\% \approx 14.5\%$ ，C项正确。故只有D项表述错误，答案为D。

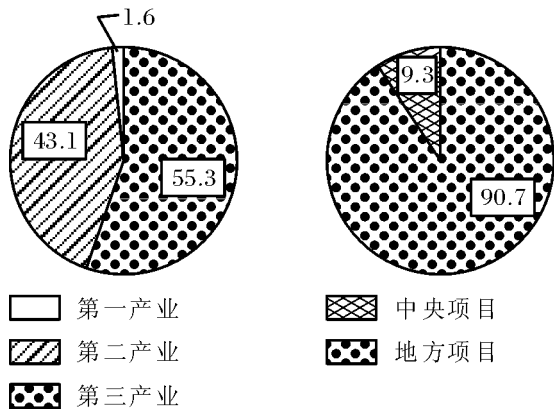
十五、根据下列资料回答问题。

《河北省2010年国民经济和社会发展统计公报》显示：河北省2010年全年城镇居民人均可支配收入达16263.4元，比上年增长10.5%。农民人均纯收入达5958元，增长15.7%。城镇居民人均消费支出10318.3元，增长6.6%；农民人均生活消费支出3845元，增长14.8%。城镇居民家庭恩格尔系数(即居民家庭食品消费支出占家庭消费支出的比重)为32.3%，比上年下降1.3个百分点；农村居民家庭恩格尔系数为35.2%，比上年下降0.5个百分点。

$3 \approx 9757$ (元), 故选 B。

十七、根据下列资料回答问题。

2009年1—4月我国完成城镇固定资产投资为37082.30亿元,比去年同期增长30.5%,其中第一产业比去年同期增长82.1%,投资比重见下图。



2009年1—4月我国完成城镇固定资产投资比重

76. 2009年1—4月我国完成城镇固定资产投资中第三产业为多少亿元? ()

- A. 20506.51
- B. 21451.68
- C. 23456.64
- D. 24536.52

【解析】 $37082.30 \times 55.3\% \approx 20506.51$ (亿元), 故选 A。

77. 2009年1—4月我国完成的城镇固定资产投资项目中,地方项目完成多少亿元? ()

- A. 30346.34
- B. 31236.61
- C. 33633.65
- D. 34580.12

【解析】 $37082.30 \times 90.7\% \approx 33633.65$ (亿元), 故选 C。

78. 2009年1—4月我国完成的城镇固定资产投资中,第二产业投资比第三产业投资少多少? ()

- A. 3125 亿元
- B. 3628 亿元
- C. 4257 亿元
- D. 4524 亿元

【解析】 $37082.30 \times (55.3\% - 43.1\%) \approx 4524$ (亿元), 故选 D。

79. 与去年同期相比,2009年1—4月我国新增城镇固定资产投资为多少亿元? ()

- A. 8666.74
- B. 9002.43
- C. 10000.01
- D. 12003.26

【解析】 $37082.30 - \frac{37082.30}{1+30.5\%} \approx 8666.74$ (亿元), 故选 A。

80. 2008年1—4月我国完成的城镇固定资产投资中,第一产业投资为多少亿元? ()

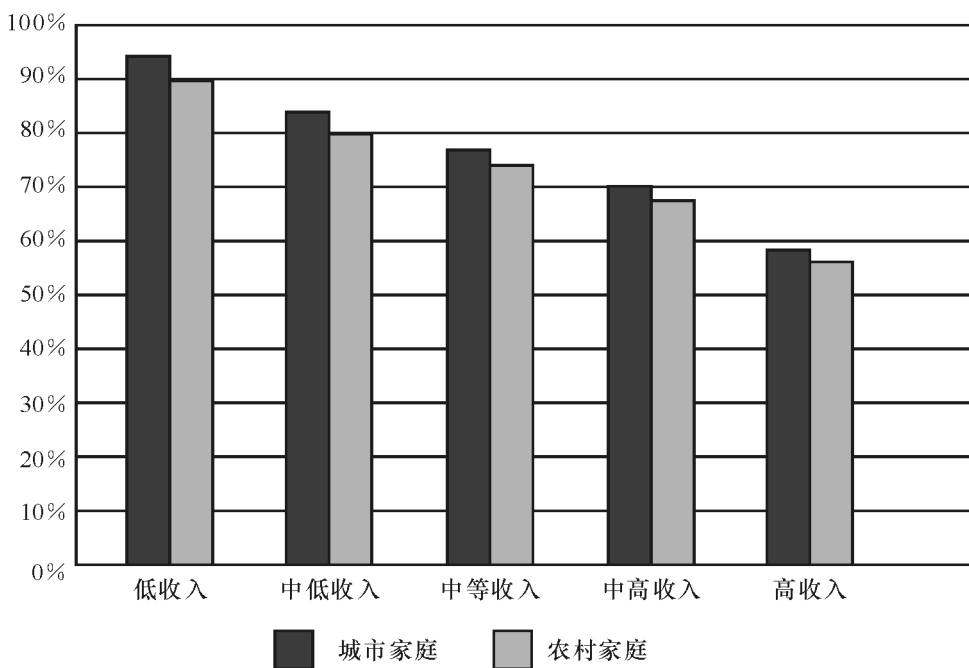
- A. 286.14
- B. 325.82
- C. 345.37
- D. 386.13

【解析】2009年1—4月,第一产业投资额为 $37082.30 \times 1.6\% \approx 593.32$ (亿元); 2008年1—4

月,第一产业投资额为 $\frac{593.32}{1+82.1\%} \approx 325.82$ (亿元),故选 B。

十七、根据以下资料回答问题。

根据调查结果测算,家庭平均消费率在 76% 左右,城市家庭消费率为 77.6%,高于农村家庭的 74.1%,说明城市家庭的即期消费倾向要略高于农村。调查结果表明,不论城市还是农村,家庭消费率随着收入增加而递减。低收入家庭消费率高达 90% 以上,高收入家庭消费率比较低,城市和农村高收入家庭的消费率分别为 57.9% 和 53.9%。高收入家庭的消费水平与其他几类家庭的差距较为悬殊,高收入家庭的消费绝对数额约等于中等收入加上中高收入家庭的消费数额。以城市为例,中等收入家庭年平均消费支出 24790.5 元,中高收入家庭年平均消费支出 31508.7 元,两者相加仅比高收入家庭年平均消费支出 55772.6 元高 526.6 元。



分城乡按收入水平划分的家庭支出收入比

81. 图“分城乡按收入水平划分的家庭支出收入比”显示:不同收入层次的家庭,其消费率的变化呈现出规则的曲线,以家庭消费率代表家庭即期消费的倾向,比率越高,即期消费倾向()。

- A. 越强烈
- B. 越微弱
- C. 越显著
- D. 越明显

【解析】由“城市家庭消费率为 77.6%,高于农村家庭的 74.1%,说明城市家庭的即期消费倾向要略高于农村”可知,比率越高,即期消费倾向越强烈。故选 A。

82. 图“分城乡按收入水平划分的家庭支出收入比”说明:从增加收入以刺激消费的角度来看,高收入家庭收入的增加()。

- A. 不会在短时间内带动商品消费的增长
- B. 会在长时间内带动商品消费的增长

- C. 会在短时间内带动服务消费的增长
- D. 将不会产生更多的家庭积累和储蓄

【解析】高收入家庭增加收入会产生更多的家庭积累和储蓄,不会在短时间内带动商品消费的增长,而只有增加中低收入家庭的收入才会在短期内刺激消费增长。故选 A。

83. 调查结果表明:“不论城市还是农村,家庭消费率随着收入增加而递减。低收入家庭消费率高达 90% 以上。”根据这一结果,下列说法不正确的是()。

- A. 低收入家庭每年收入几乎全部用于消费
- B. 低收入家庭收入水平提高,能够更快、更多地提高消费支出水平
- C. 增加低收入家庭的收入比增加高收入家庭的收入,对刺激消费更加有效
- D. 低收入家庭每年收入的 10% 以上用于储蓄和积累

【解析】低收入家庭消费率高达 90% 以上,因而,用于储蓄和积累的比例只可能在 10% 以下,D 项表述不正确。

84. 高收入家庭消费率比较低,意味着城市和农村高收入家庭每年收入的()。

- A. 20% 以上用于储蓄和积累
- B. 30% 以上用于储蓄和积累
- C. 40% 以上用于储蓄和积累
- D. 50% 以上用于储蓄和积累

【解析】由“城市和农村高收入家庭的消费率分别为 57.9% 和 53.9%”可知,高收入家庭年收入的 40% 以上用于储蓄和积累。故选 C。

85. 拉动内需,促进城乡居民消费是重要对策,为此投资的重点应该是加大就业、教育、医疗、住房、社会保障等领域的投资力度,最关键的措施是()。

- A. 认清当前我国家庭消费所处发展阶段,促消费保增长保就业
- B. 改革和完善住房、医疗和教育制度体系,解决家庭正常消费的后顾之忧
- C. 完善城乡均等的公共服务体系,减少农村家庭公共服务消费支出比例
- D. 理顺收入分配关系,重点帮扶农村和低收入家庭提高收入水平

【解析】普通家庭应对教育、医疗、住房消费支出增高的储蓄策略选择,不利于政府实施刺激消费、扩大内需的政策实施,因而,刺激消费、拉动内需必须建立在包括住房、医疗、教育等一系列社会保障机制相对完备的基础上,否则,难以形成提高家庭和个人消费意愿,带动国内需求增长的局面。故选 B。

十八、根据以下资料回答问题。

2008 年 1—12 月,全国汽车产量 932.36 万辆,出口 68.49 万辆,占国内汽车产量的 7.36%,出口同比增长 11.25%,增幅回落 67.7 个百分点;整车出口金额 96.33 亿美元,同比增长 31.75%,增幅回落 101.44 个百分点。自 2008 年 8 月以来,我国汽车出口增幅呈大幅下滑态势。一季度,汽车出口 17.94 万辆,同比增长 79.38%;二季度出口 20.50 万辆,同比增长 44.99%;三季度出口 17.71 万辆,同比增长 2.65%;四季度出口 12.33 万辆,同比负增长 38.88%。

单位:辆



率 5.6%，比年初上升 2.0 个百分点。全部商业银行流动性比例均达到 25% 以上的监管标准，流动性管理水平总体上升。

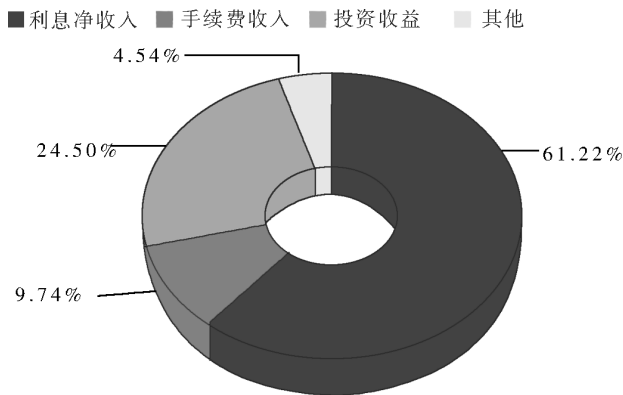


图 1

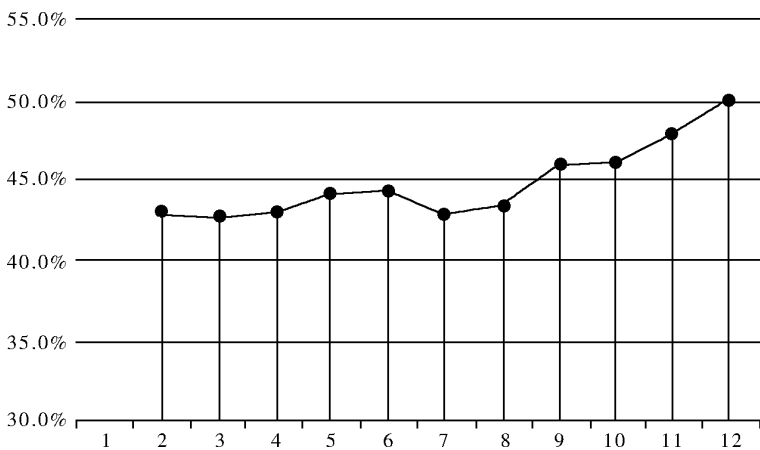


图 2

91. 2008 年, 银行业金融机构的总资产可能为()。

- A. 34.12 万亿元
- B. 62.4 万亿元
- C. 34120 亿元
- D. 58340 亿元

【解析】2008 年, 银行业金融机构实现税后利润 5834 亿元, 则税前利润大于 5834 亿元, 资产利润率为 1.0%, 故而总资产应该大于 $5834 \div 1\% = 583400(\text{亿元}) = 58.34(\text{万亿元})$, 只有 B 项符合要求, 故本题选 B。

92. 2008 年, 银行业金融机构的手续费收入约为()。

- A. 997.6 亿元
- B. 1429.3 亿元
- C. 554.6 亿元
- D. 568.2 亿元

【解析】2008 年, 银行业金融机构实现税后利润 5834 亿元, 从图 1 中可知手续费收入所占的比例为 9.74%, 故而手续费收入为 $5834 \times 9.74\% \approx 568.2(\text{亿元})$, 因此本题选 D。

93. 2008 年, 银行业金融机构的流动性比例最低的是()。

- A. 第一季度
- B. 第二季度

C. 第三季度

D. 第四季度

【解析】从图2中可以看出,2008年银行业金融机构的流动性比例呈上升趋势,故而流动性比例最低的是第一季度,因此本题选A。

94. 如果2008年年初,银行业金融机构的存款为40万亿,那么2008年年初银行业金融机构的贷款为()。

A. 27.7 亿元

B. 26.4 万亿元

C. 29 万亿元

D. 30.2 万亿元

【解析】2008年年末的“存贷比69.2%,比年初下降3.3个百分点”,故而年初的存贷比为 $69.2\% + 3.3\% = 72.5\%$,因此2008年年初银行业金融机构的贷款为 $40 \times 72.5\% = 29$ (万亿元),故本题正确答案为C。

95. 根据上述材料,下列说法中正确的是()。

A. 2008年年初,银行业金融机构的流动性比例不到40%

B. 2008年,银行业金融机构收入的三个主要构成部分所占的比重为95.46%

C. 2008年,银行业金融机构的流动性比例相较上一年有较大上升

D. 我国商业银行的流动性管理水平还不高

【解析】2008年年初银行业金融机构的流动性比例为 $50.07\% - 9.9\% = 40.17\%$,大于40%,A项错误;2008年银行业金融机构收入的三个主要构成部分所占的比重是 $1 - 4.54\% = 95.46\%$,故B项正确;2007年银行业金融机构的流动性比例材料中没有提到,因此C项说法无法判断;2008年我国商业银行的流动性管理水平总体上升,但不能以此判断水平的高低,D项无从得知。故本题正确答案为B。