

资料分析专项刷题（五）

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

图表类资料分析

(2012年江西) 根据所给资料, 回答 1~5 题。

江西省各设区市城镇居民人均可支配收入和人均消费性支出情况

(单位: 元)

地区	2009 年		2010 年	
	人均可支配收入	人均消费性支出	人均可支配收入	人均消费性支出
南昌	16472	12406	18276	13899
景德镇	14996	10560	16657	11475
萍乡	14825	10576	16381	11775
九江	14203	9368	15764	10823
新余	15610	12351	17358	12709
鹰潭	14140	9839	15618	10929
赣州	12901	9882	14203	10662
吉安	14095	8306	15547	8893
宜春	13006	9923	14333	10098
抚州	13119	6697	14445	7474
上饶	13989	9953	15535	10099
全省	14022	9740	15481	10619

- 2010 年城镇居民人均可支配收入不在前三位的是 ()
A. 景德镇 B. 南昌 C. 九江 D. 新余
- 2010 年与 2009 年相比, 人均消费性支出增长速度大于人均可支配收入增长速度的是 ()
A. 新余 B. 赣州 C. 上饶 D. 南昌
- 2010 年全省城镇居民人均消费性支出增长约 ()
A. 9% B. 10% C. 11% D. 12%
- 抚州市 2010 年城镇居民人均可支配收入中用于消费性支出的比例约为 ()
A. 68.6% B. 51.7% C. 76.1% D. 57.2%
- 2010 年城镇居民人均消费性支出增幅最小的是 ()
A. 南昌 B. 新余 C. 吉安 D. 抚州

【参考答案与解析】

- 【解析】C。定位表格材料第四列可知, 景德镇 2010 年城镇居民人均可支配收入为 16657 元、南昌为

18276 元、九江为 15764 元、新余为 17358 元。比较可知九江最少。故 2010 年城镇居民人均可支配收入不在前三位的是九江。故正确答案为 C 项。

2. 【解析】D。定位表格材料可知，2009 年四个选项对应的人均可支配收入与人均消费性支出分别为：新余 15610 元、12351 元，赣州 12901 元、9882 元，上饶 13989 元、9953 元，南昌 16472 元、12406 元。2010 年四个选项对应的人均可支配收入与人均消费性支出分别为：新余 17358 元、12709 元，赣州 14203 元、10662 元，上饶 15535 元、10099 元，南昌 18276 元、13899 元。根据公式：增长率 = $\frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ ，可求选项对应的人

$$\text{均消费性支出增长率：新余：} \frac{12709 - 12351}{12351} = \frac{358}{12351} < \frac{1}{10}, \text{ 赣州：} \frac{10662 - 9882}{9882} = \frac{780}{9882} < \frac{1}{10}, \text{ 上饶：} \frac{10099 - 9953}{9953} = \frac{146}{9953} < \frac{1}{10}, \text{ 南昌：} \frac{13899 - 12406}{12406} = \frac{1493}{12406} > \frac{1}{10}。$$

$$\text{人均可支配收入增长率：新余：} \frac{17358 - 15610}{15610} = \frac{1748}{15610} > \frac{1}{10}, \text{ 赣州：} \frac{14203 - 12901}{12901} = \frac{1302}{12901} > \frac{1}{10}, \text{ 上饶：} \frac{15535 - 13989}{13989} = \frac{1546}{13989} > \frac{1}{10}, \text{ 南昌：} \frac{18276 - 16472}{16472} = \frac{1804}{16472} > \frac{1}{10}。$$

因为题干要求 2010 年与 2009 年相比，人均消费性支出增长速度大于可支配收入增长速度，根据上述估算可以排除 A、B、C 三项。南昌人均消费性支出增长率 $\frac{1493}{12406} \approx \frac{1493}{12000} \times 100\% \approx 12.4\%$ ，人均可支配收入增长率 $\frac{1804}{16472} \approx \frac{1804}{16000} \times 100\% \approx 11.2\%$ ， $12.4\% > 11.2\%$ ，故 2010 年与 2009 年相比，人均消费性支出增长速度大于可支配收入增长速度的是南昌。故正确答案为 D 项。

3. 【解析】A。定位表格材料可知，2009 年全省城镇居民人均消费性支出 9740 元，2010 年全省城镇居民人均消费性支出 10619 元。根据公式：增长率 = $\frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ ，则 2010 年全省城镇居民人均消费性支出增长率为 $\frac{10619 - 9740}{9740} = \frac{879}{9740} < \frac{974}{9740} = 10\%$ ，只有 A 项满足。故正确答案为 A 项。

4. 【解析】B。定位表格材料可知，2010 年抚州市城镇居民人均可支配收入为 14445 元，人均消费性支出为 7474 元。则抚州市 2010 年城镇居民人均可支配收入中用于消费性支出的比例为 $\frac{7474}{14445} \approx \frac{75}{140} > 50\%$ 且比较接近，与 B 项最为接近。故正确答案为 B 项。

5. 【解析】B。定位表格材料可知，四个选项所对应的 2009 年和 2010 年城镇居民人均消费性支出分别为：南昌 12406 元、13899 元，新余 12351 元、12709 元，吉安 8306 元、8893 元，抚州 6697 元、7474 元。根据公式：增长率 = $\frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ 可得：南昌： $\frac{13899 - 12406}{12406} = \frac{1493}{12406} > \frac{1}{10}$ ，新余： $\frac{12709 - 12351}{12351} = \frac{358}{12351} < \frac{1}{10}$ ，吉安： $\frac{8893 - 8306}{8306} = \frac{587}{8306} < \frac{1}{10}$ ，抚州： $\frac{7474 - 6697}{6697} = \frac{777}{6697} > \frac{1}{10}$ 。

求增幅最小，故只需从新余和吉安中选择，因为吉安的分子较大且分母较小，所以吉安 $>$ 新余，则 2010 年城镇居民人均消费性支出增幅最小的是新余。故正确答案为 B 项。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen