半年备考公务员五十讲之行测五种图形资料-公务员- PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E5_8D_8A_ E5 B9 B4 E5 A4 87 E8 c26 646567.htm 图形资料是公务员考 试当中"花样儿"最多的题型,在历年的公务员考试当中, 都出现过图形资料。新东方北斗星公务员考试研究中心詹凯 老师经过研究发现,目前为止,各类公务员考试当中出现过 的图形资料类型主要分为五种图形资料。 (一) 折线图 2005 年北京市社会在职人员公务员录用考试中出现了一道典型的 折线图图形资料。2004年1~8月份厦门汽车上牌总量图116. 厦门市汽车总上牌量呈负增长的月份是() A.1月 B.4 - 6月 C.2月、5月 D.5月 117.8月份厦门市汽车总上牌量增长率是() A.13.9% B.13.3% C.11.7% D.0.9% 118.1 - 8月份厦门市汽车 上牌总量最为接近的两个月是() A.1月、4月 B.4月、6月 C.3月、5月 D.1月、7月 119.假如9月份厦门市汽车上牌量增长 率创新高,则9月份厦门市汽车上牌总量()A.肯定高 于1890辆 B.肯定高于1591辆 C.肯定高于1405辆 D.无法确定 120.下列说法不正确的是() A.2月厦门汽车上牌量大幅下降 B.除负增长外,厦门市汽车上牌总量增长最为缓慢的是6月份 C.第一季度厦门市汽车上牌总量低于二季度 D.8月份厦门市汽 车上牌总量增速低于7月份汽车上牌总量增速 2008年国家公务 员考试,折线图图形资料再次出现。在1994至2006年间,全 国报纸印刷总量持续增长。以2004年为例,年印刷量在10亿 对开张以上的企业有30家,其中印刷量增长的企业占90%, 而且全部增长5%以上,增长率达两位数的企业占66.67%。年 印刷量在5亿至10亿对开张之间的企业有26家,其中印刷量增

长的有25家,增长率达到两位数的有19家。到了2005年,年 印刷量在10亿对开张以上的企业有29家,其中印刷量增长的 有17家,增长5%以上的有11家,而保持两位数增长的有8家 。印刷量减少的企业有11家。年印刷量在5亿至10亿对开张之 间的企业有31家,其中印刷量增长的有20家,增长5%以上的 有16家,保持两位数增长的有13家。印刷量减少的企业有10 家。 再看2006年, 年印刷量在10亿对开张以上的企业有31家 ,其中印刷量增长的有19家,增长5%以上的有14家,保持两 位数增长的有10家。印刷量减少的企业有11家。年印刷量在5 亿至10亿对开张之间的企业有28家,其中印刷量增长的有20 家,增长5%以上的有14家,保持两位数增长的有7家。印刷 量减少的企业有8家。 表1:1994至2006年全国报纸印刷量增 长曲线 表2:1994至2006年全国报纸印刷量增长曲线 121.2004 年印刷量增长率在5%以上的企业有()家 A.19 B.49 C.55 D. 无法判断 122.2005年,年印刷量在5亿对开张以上的企业中, 印刷量增长率为负的企业所占比例是() A.16.6% B.32.3% C.35.0% D.38.3% 123.2006年,年印刷量在10亿对开张以上的 企业中,印刷量增长5%以上,且低于10%的企业有()家 A.3 B.4 C.5 D.8 124.以下关于1994至2006年年印刷量、年增长率 的说法中,正确的是()A.年平均增长率在10%以上B.年增 长量最多的是2001年 C.年增长率大于10% 有8个年份 D.1998年 的年增长量不到2002年的一半 125.2005年与2006年相比,年印 刷量在5亿对开张以上的企业中,以下正确的一行是()A. 年印刷量减少的企业数 B.年增长率低于5%的企业数 C.年增长 率在两位数的企业数 D.年印刷量10亿对开张以上的企业占企 业总数的百分比 126.根据资料,下列可以解释报纸印刷量增

长率变化的事例是() A.1994年各大报纸的发行量出现萎缩 B.2003至2005年出现电子报纸等新媒体 C.2000至2002年各大报纸纷纷增加版面 D.1997至1999年各大报纸刊登的广告数量持续减少 对于折线图来说,最重要的概念是每一段折线段的"斜率"。斜率就是倾斜的程度,表示一条直线相对于横坐标轴的倾斜程度。斜率越大,表示数据的增长率越大,如果斜率为负值,那么统计数据呈负增长态势。 折线图最大的作用是反映统计数据的变化规律和预测变化趋势。在实际统计中,利用折线图进行统计的数据比比皆是。比如国际石油期货价格情况,股市情况,我国历年GDP增速情况……折线图本身数据直观、图线简单明了,应用非常广泛。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com