

2009年江西行测真题

真题更新时间：2023年05月18日23:31:16

扫描下方二维码下载小麦公考APP 刷海量题库掌握最新热点



QQ扫码直接下载

微信扫码到应用市场下载

支持所有机型哦

第一部分 言语理解与表达

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 绘画，笔墨不必过周，以拙为巧，以空为灵，含不尽之意于画外，_____更见幽远。
上面划线处填入词语，最恰当的是：
A. 画意 B. 境界 C. 意象 D. 诗情
2. 什么样的人，做什么样的梦。梦是思想感情的延伸，是心灵世界的_____。
上面划线处填入词语，最恰当的是：
A. 陈述 B. 自白 C. 反照 D. 透视
3. 不会“异想天开”要僵化，只会“异想天开”要退化，“异想天开”和“脚踏实地”结合才能“_____”。
上面划线处填入词语，最恰当的是：
A. 美化 B. 进步 C. 进化 D. 强化
4. 生活就像一杯茶，平淡是它的本色，苦涩是它的_____，清香是它的馈赠。
上面划线处填入词语，最恰当的是：
A. 历陈 B. 归宿 C. 历程 D. 结果
5. 请别摘走那朵向你_____的小花，她还要向每个人_____。
上面划线处填入词语，最恰当的是：
A. 敬礼 问好 B. 微笑 问候
C. 微笑 问好 D. 敬礼 问候
6. 如果说，听懂话语是听话能力的_____，那么，理解话语就是听话能力的_____。
上面划线处填入词语，最恰当的是：
A. 根本 中心 B. 基础 核心
C. 根本 核心 D. 基础 中心
7. 书籍是我们的良师益友，困惑时它给你_____，悲哀时它给你慰藉，得意时它给你_____，低落时它给你力量。
上面划线处填入词语，最恰当的是：
A. 启发 指引 B. 鼓舞 清醒
C. 启发 清醒 D. 鼓舞 指引
8. 古人云：“凡事预则立，不预则废。”有了计划，才能够胸中有_____，行动有目标，工作有程序；才能够增强自觉性，减少_____性，调动积极性。
上面划线处填入词语，最恰当的是：
A. 大局 盲目 B. 全局 消极
C. 大局 消极 D. 全局 盲目
9. 学生的求知欲（问题意识）和表现欲（参与意识）、求知的欢乐和实现愿望是推进课堂教学发展的永恒的内动力。没有认识的_____，实质上就没有_____。
上面划线处填入词语，最恰当的是：
A. 需要 教学 B. 欲望 教育
C. 需要 教育 D. 欲望 教学

可分割的一部分，并希望默克尔能在会见达赖喇嘛一事上认错。此后特别强调，法国、德国是中国的朋友，是战略合作的伙伴，朋友和伙伴也有说过错话做过错事的时候，但只要认识了，改正了，我们还是一如既往友好相待。

对这段话的正确理解是：

- A. 表明了中国底线外交的三个层面：清晰性、反馈性和建设性
 - B. 表明了中国底线外交的三个层面：原则性、反馈性和灵活性
 - C. 表明了中国的对外政策的的原则性和灵活性
 - D. 表明了中国的对外政策的的原则性和适应性
23. 门是隐秘、回避的象征，是心灵躲进极乐的静谧或悲伤的秘密搏斗的象征。没有门的屋子不是屋子，而是走廊。无论一个人在哪儿，只要他在一扇关着的门后面，他就能使自己不受拘束。在关着的门内，头脑的工作最为有效。人不是在一起放牧的马群。

对这段话准确理解是：

- A. 人需要有门排除外界干扰，以提高脑子的思考力
 - B. 人需要有门，使自己不受拘束，自主地生活
 - C. 人不是在一起放牧的马群，有赖于门作一些必要的回避
 - D. 人是有思想感情的，需要有自己的独立的天地
24. 邻居在房屋的周围种上许多梨树，其中有一颗正好靠近我家的稻田，致使我家稻田约两平方米面积或多或少减产，但父亲从来没有怨言。后来，邻居觉得不好意思，每到梨子成熟时便摘最大的梨子送到我家，还将猪圈里的肥料朝我家稻田里撒，因此，我家稻田的收成总体上没有减少，父亲便以此为例，告诫我：_____。

填入横线最恰当的一句是：

- A. 以德报怨，是为自己造福
 - B. 宽容是不会蚀本的
 - C. 不要斤斤计较
 - D. 退一步海阔天空
25. 大亚湾地理位置得天独厚，地处21世纪亚太经济圈的核心位置。近年来，他以集港口工业、国际贸易、旅游为一体的未来百万人口海滨一流新城市的宏伟蓝图，吸引着众多的海内外客商。举世瞩目的熊猫汽车城、东风汽车城、南海石化城、庄士工业城等一批超大型工业和旅游项目，都先后落户在这里。

这段话的中心意思是：

- A. 大亚湾得天独厚的地理位置
- B. 大亚湾的工业和旅游项目
- C. 大亚湾得天独厚的地理位置将给它带来繁荣的商业前景
- D. 大亚湾是一座现代化城市

第二部分 数量关系

在这部分试题中，每道试题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案。你可以在草稿纸上运算。

26. 0, 3, 9, 21, (), 93
- A. 40
 - B. 45
 - C. 36
 - D. 38

27. $-3, 3, 0, (), 3, 6$
 A. 3 B. 4 C. 5 D. 6
28. $44, 54, 65, 77, ()$
 A. 91 B. 90 C. 89 D. 88
29. $12, 10, 14, 13, 16, 16, (), ()$
 A. 14, 18 B. 20, 19 C. 18, 19 D. 15, 18
30. $13, 9, 11, 6, 9, 3, (), ()$
 A. 6, 0 B. $-1, 1$ C. 7, 0 D. 7, 6
31. $\frac{2}{5}, \frac{3}{7}, \frac{4}{10}, \frac{6}{14}, \frac{8}{20}, \frac{12}{28}, ()$
 A. $\frac{224}{56}$ B. $\frac{14}{32}$ C. $\frac{20}{48}$ D. $\frac{16}{40}$
32. $3, 6, 8, 13, 20, (), 51$
 A. 31 B. 28 C. 42 D. 32
33. $22, 122, 1221, 11221, 112211, ()$
 A. 111221 B. 111122 C. 1122111 D. 1112211
34. $7, 4, 14, 8, 21, 16, (), ()$
 A. 20, 18 B. 28, 32 C. 20, 32 D. 28, 64
35. $160, 80, 40, 20, ()$
 A. $\frac{1}{5}$ B. 1 C. 10 D. 5
36. 把一根钢管锯成两段要4分钟，若将它锯成8段要多少分钟：
 A. 16 B. 32 C. 14 D. 28
37. 一个四边形广场，它的四边长分别是60米，72米，84米，96米，现在在四边上植树，四角需种树，而且每两棵树的间隔相等，那么，至少要种多少棵树：
 A. 22 B. 25 C. 26 D. 30
38. 甲、乙两人同时同地绕400米的环形跑道同向而行，甲每秒钟跑8米，乙每秒钟跑9米，多少秒后两人第三次相遇：
 A. 400 B. 800 C. 1200 D. 1600
39. 一个等腰三角形，两边长分别为5厘米、2厘米，则周长为多少厘米：
 A. 12 B. 9 C. 12或9 D. 无法确定
40. $\frac{1}{5}$
 电影票10元一张，降价后观众增加一倍，收入增加 $\frac{1}{5}$ ，则一张票降价多少元：
 A. 8 B. 6 C. 4 D. 2
41. 在浓度为40%的酒精中加入4千克水，浓度变为30%，再加入M千克纯酒精，浓度变为50%，则M为多少：
 A. 8 B. 12 C. 4.6 D. 6.4
42. 一架飞机所带燃料，最多用6小时；出发时顺风，每小时飞1500千米，飞回时逆风，每小时飞1200千米，此飞机最多飞出去多少小时就需往回飞：
 A. $\frac{8}{3}$
 B. $\frac{11}{3}$
 C. 3

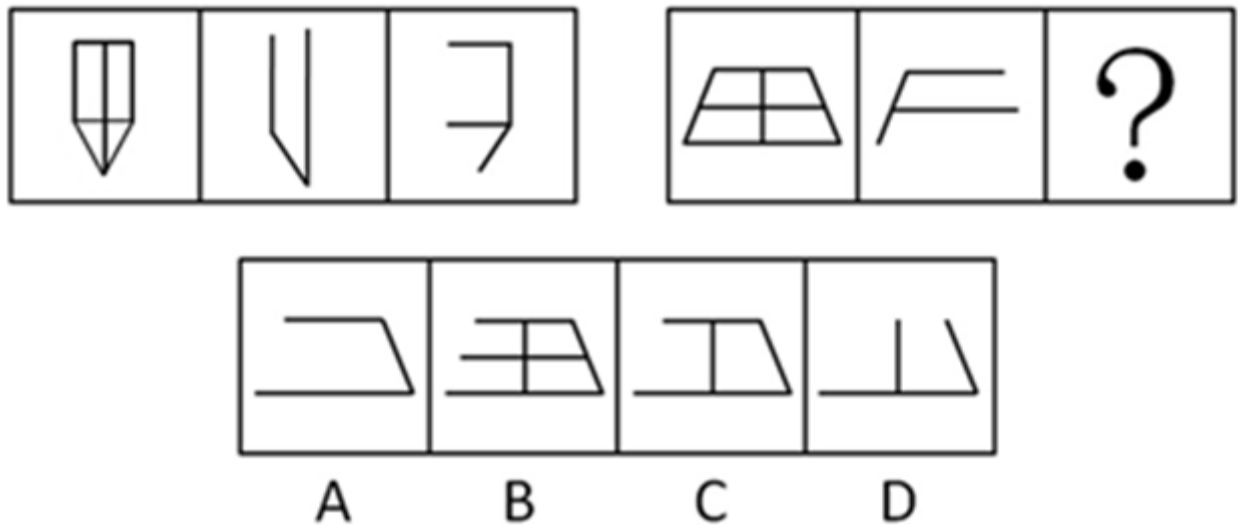
D. $\frac{5}{3}$

43. 学生在操场上列队做操，只知人数在90-110之间。如果排成3排则不多不少；排成5排则少2人；排成7排则少4人；则学生人数是多少：
A. 102 B. 98 C. 104 D. 108
44. 一个长方体模型，所有棱长之和为72，长宽高的比是4: 3: 2，则体积是多少：
A. 72 B. 192 C. 128 D. 96
45. 某次考试中，小林的准考证号码是个三位数，个位数字是十位数字的2倍，十位数字是百位数字的4倍，三个数字的和是13，则准考证号码是：
A. 148 B. 418 C. 841 D. 814

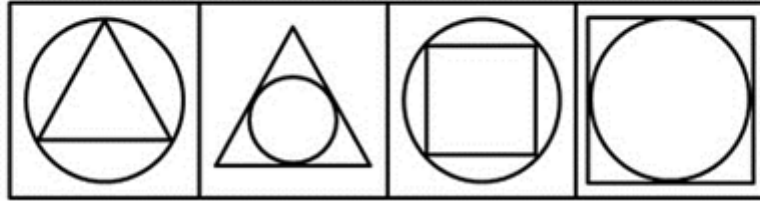
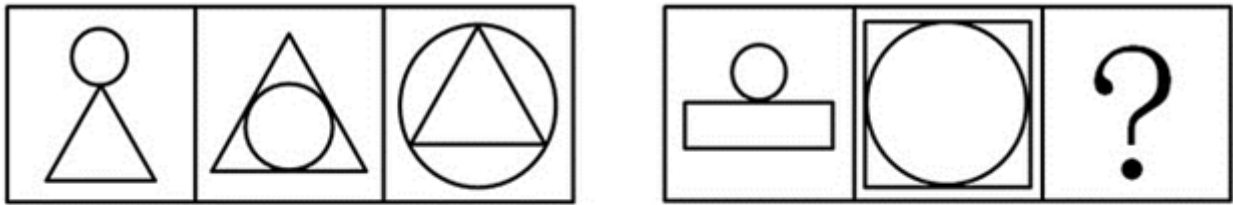
第三部分 判断推理

本部分包括图形推理、定义判断、类比推理与逻辑判断四种类型的试题，请按每道题的答题要求作答。

46. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：【2009江西046】



- A. 如图所示 B. 如图所示 C. 如图所示 D. 如图所示
47. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：【2009江西047】



A

B

C

D

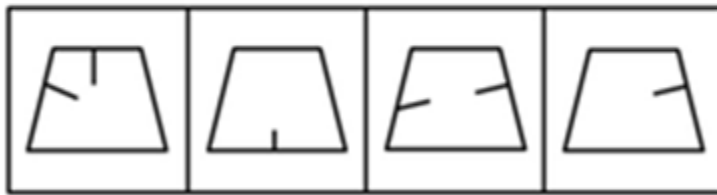
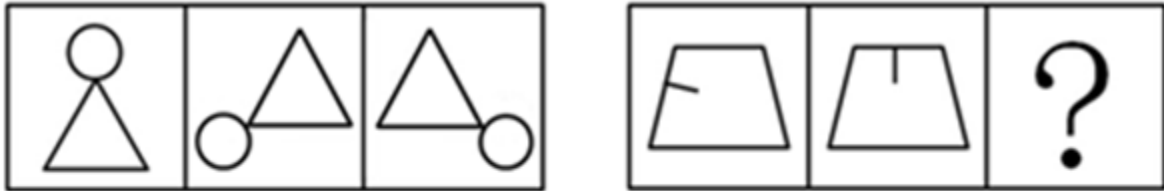
A. 如图所示

B. 如图所示

C. 如图所示

D. 如图所示

48. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：【2009江西048】



A

B

C

D

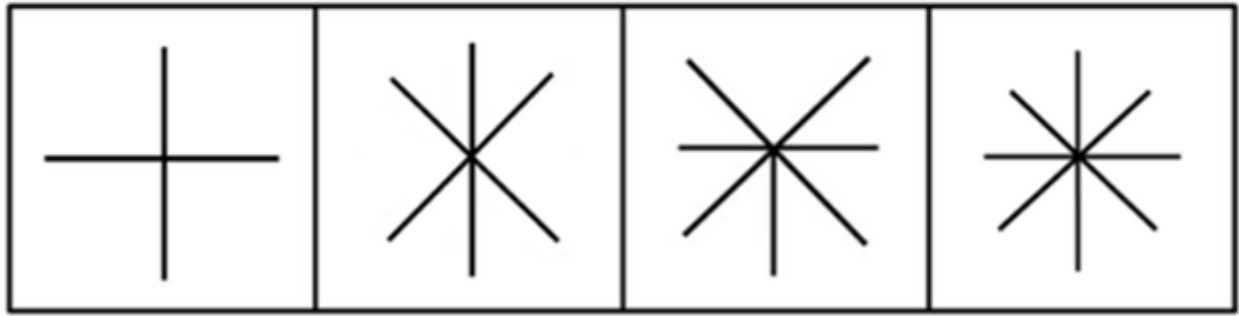
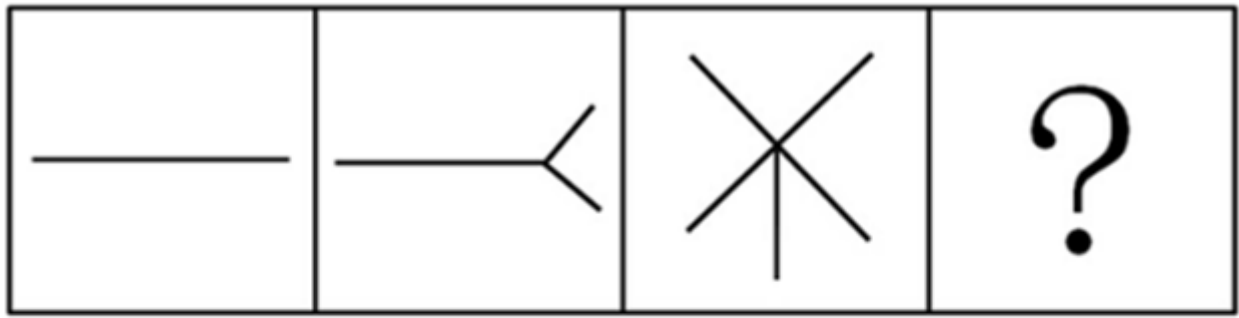
A. 如图所示

B. 如图所示

C. 如图所示

D. 如图所示

49. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：【2009江西049】



A

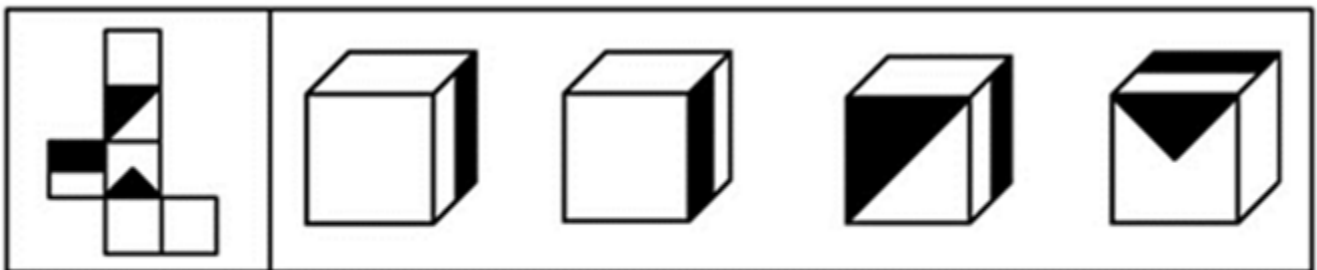
B

C

D

- A. 如图所示 B. 如图所示 C. 如图所示 D. 如图所示

50. 右图的四个图形，只有一个是左面的纸板向外折叠而成。请选出正确的一个：【2009江西050】



A

B

C

D

- A. 如图所示 B. 如图所示 C. 如图所示 D. 如图所示

51. 所有的亲戚我都问过了，谁也不知道明明的下落。

上述断定为假，以下判定可以确定为真的是：

- A. 有的亲戚不知道明明的下落 B. 有的亲戚知道明明的下落
C. 没有亲戚知道明明的下落 D. 知道明明下落的亲戚没有问到

52. 有些不是鱼的动物外表像鱼。与以上判断等值的是：

- A. 有些外表像鱼的动物不是鱼 B. 有些外表像鱼的动物是鱼
C. 有些不是鱼的动物外表不像鱼 D. 有些鱼外表不像鱼

53. 如果“我们班有的同学不会使用计算机”是一个真判断，下面不能确定其真假的是：

- A. 我们班至少有一个同学不会使用计算机
B. 我们班所有的同学都会使用计算机
C. 我们班有的同学会使用计算机
D. 不会使用计算机的有些是我们班的同学

54. 某人说：“不可能所有的人都会投他的赞成票。”与以上判断的意思最相近的是：
- A. 可能所有的人都会投他的赞成票 B. 可能所有的人都不会投他的赞成票
C. 必然所有的人都会投他的赞成票 D. 必然有的人不会投他的赞成票
55. 调查人员发现，被害人曾两次向朋友提到了被威胁的事，一次是1996年5月，她向男朋友周某提出分手，周某威胁要毁她的容。另一次没有说时间，只说她在6年里经常受到周某的威胁。
- 以上事实最好地支持了下面哪项：
- A. 被害人1996年5月开始受到周某的威胁
B. 周某威胁了被害人6年
C. 被害人是被周某杀害的
D. 被害人因要和周某分手而经常受到威胁
56. “如果你关掉了所有错误的大门，真理也将被拒之门外。”
- 与以上判断的含义最为接近的是：
- A. 如果真理被拒之门外，那一定是你关掉了所有错误的大门
B. 只有关掉所有错误的大门，真理才不会拒之门外
C. 如果真理没有被拒之门外，那么，一定是没有关掉所有错误的大门
D. 若要接纳真理，必须拒绝错误
57. 为了成功地进行沟通，我们需要参照重叠的系统，用这种方式我们所看到的世界是一个相容的世界。但是我们不可能与所有的人有着相同的经历，因而完全相同的参照系统是不可能的。
- 最能支持以上推理的是：
- A. 完全相同的参照系统必须是相容的
B. 完全相同的参照系统必须依赖相同的经历
C. 不同的经历造成了一个不相容的世界
D. 成功沟通是不可能的
58. 村里的房子都不是木房子，些房子涂上了颜色。由此可以推断：
- A. 有些房子是涂了颜色的木房子
B. 有些房子不是涂了颜色的木房子
C. 有些房子或者是木房子或者是涂了颜色
D. 有些房子或者不是木房子或者没有涂颜色
59. 有一批新产品不合要求，经检查，不合要求的原因不是由于原材料质量差，也不是由于产品设计有差错。由此我们认定，这批产品不合要求是由于工人技术水平低造成的。
- 最能支持以上结论的是：
- A. 影响产品质量的因素有很多
B. 该厂没有对工人进行必要的培训
C. 新产品面世总是会有不少波折
D. 产品不合要求，或者是由于原材料质量差或者是由于产品设计有差错，或者是由于工人技术水平低
60. 当一种语言的谓语排列在宾语之后时，它的所有者总是排列在名词中心语之前。
- 与这句话蕴含的意思逻辑上相排斥的是：
- A. 某语言的谓语排列在宾语之前时，所有者也排列在名词中心语之前
B. 某语言的谓语排列在宾语之前时，所有者有的排列在名词中心语之前，有的排列在名词中心语之后
C. 某语言的所有者排列在名词中心语之后时，谓语排列在宾语之后

- D. 某语言的所有者排列在名词中心语之前时，谓语排列在宾语之前
61. 应激性是指生物对外界刺激所发生的反应，是生物趋利避害的一种措施，也是生物的基本特征之一。
以下属于应激性反应的是：
A. 鞭炮点燃后发生爆炸
B. 湖水中扔入石头泛起波澜
C. 手碰到燃烧的蜡烛马上缩回
D. 铁钉放置在潮湿环境中生锈
62. 动物消化食物的方式有两种，细胞内消化和细胞外消化。细胞内消化是指单细胞的原生动物等将食物颗粒吞入细胞内进行消化。
以下属于细胞内消化的是：
A. 鸟类的胃对食物进行的消化
B. 人生病时不能进食便从静脉注射葡萄糖溶液
C. 牛休息时将吃过的食物进行反刍
D. 生活在淡水中的草履虫吞噬枯草杆菌
63. 体液是指人体体内含有的大量以水为基础的液体，包括细胞内液和细胞外液，其中除含有大量的水外，还有许多离子和化合物。
以下不属于体液的是：
A. 炎热环境中排出的汗液
B. 血管中流动的血浆
C. 组织细胞间隙的组织液
D. 淋巴管内流动的淋巴
64. 反射是指在中枢神经系统的参与下，动物体或人体对内外环境变化作出的规律性应答。
以下不属于反射的是：
A. 人的手碰到燃烧的蜡烛马上缩回
B. 伸手触摸含羞草的叶片，含羞草触碰后叶片垂下
C. 巴甫洛夫在对狗进行的实验中，摇铃时狗便分泌唾液，即使没有提供食物
D. 猫看见老鼠便追，虽然并不是处于饥饿状态
65. 个人所得税的纳税人是指在中国境内有住所，或者无住所而在境内居住满一年，从中国境内和境外取得所得的个人；在中国境内无住所又不居住或者无住所而在境内居住不满一年，从中国境内取得所得的个人。
根据上述定义，下列不属于中国个人所得税的纳税人的是：
A. 亨利是美国人，应聘在“北京华尔街英语学校”任教6个月
B. 汤姆是英国人，应聘在“北京华尔街英语学校”任教2年
C. 高红是美籍华人，在回国探亲2个月内，她在美国工作地公司仍然向她支付工资
D. 李扬是北京大学的教授，她在新加坡出版了一本书，得到一笔稿费
66. 考试信度是指考试的客观性，指一个考试反映考生真实水平的程度。
根据上述定义，对考试信度影响不大的一项是：
A. 同一篇作文，张老师给了50分，赵老师却只给了30分
B. 许多女生都没有答对这道有关足球比赛的题目
C. 考试这天天气特别闷热，许多同学的发挥受到影响
D. 高考前数学老师押中了两道大题，考后同学们都很高兴
67. 竞争是两种或两种以上生物互相争夺资源和空间。竞争的结果常表现为相互抑制，有时表现为一方占优势，另一方处于劣势或灭亡。
下面两种生物表现不是竞争的是：
A. 猴群为争夺王位而进行的斗争
B. 水稻田中的水稻和杂草

- C. 同一块草地上的牛和羊
D. 同一个池塘中的草鱼和鲫鱼
68. 民事法律关系，是由民法规范调整的发生于民事主体之间的具有民事权利义务内容的社会关系。
下列哪种情形形成民事法律关系：
A. 男青年甲与女青年乙约定一起外出游玩
B. 男青年甲与女青年乙相互鼓励共同进步
C. 男青年甲与女青年乙确定恋爱关系
D. 男青年甲赠与女青年乙定情信物
69. 强度相对数是两个不同性质但又有联系的总量指标之间的比值，用以说明现象的强度、密度、和普遍程度的综合指标。
根据以上定义，以下描述属于强度相对数的有：
A. 2006年，我国人均GDP超过2000美元
B. 2007年，某地区城镇在职职工的人均月工资为1800元
C. 美国与中国的人均GDP之比约为20：1
D. 2008年1月某地区劳动生产率为3000元/人
70. 季节变动是指某些客观现象在一年之内随季节的更替而出现某种有规律性的明显波动。
根据以上定义，下列属于季节变动的是：
A. 2008年春天长沙出现50年一遇的冰冻天气
B. 2006年6-8月长沙西瓜销售量全年最高
C. 2007年报考研究生人数比2006年减少7.2万
D. 2007年冬季我国居民消费价格指数上升迅速
71. () 对于 南宋 相当于 西游记 对于 ()
A. 封神演义 南宋
B. 三侠五义 汉朝
C. 说岳全传 唐朝
D. 水浒传 清朝
72. () 对于 氯化氢 相当于 石灰水 对于 ()
A. 硫酸 钠
B. 盐酸 氢氧化钙
C. 氨水 氯化钙
D. 甲烷 氯氧化钠
73. 英国：伦敦
A. 美国：加州
B. 中国：北京
C. 东京：日本
D. 葡萄牙：西班牙
74. 义务警员：警察
A. 小偷：模范
B. 狮子：小绵羊
C. 肖像：装饰
D. 死刑：刑罚
75. 公共汽车：售票员
A. 司机：火车
B. 汽车：乘客
C. 飞机：空姐
D. 营业员：商店
76. () 对于 U.K 相当于 美国 对于 ()
A. 德国 P.R.C
B. 中国 G.C
C. 联合国 U.K
D. 英国 U.S.A
77. () 对于 精确 相当于 讨厌 对于 ()
A. 准确 厌恶
B. 精细 喜欢
C. 正确 厌烦
D. 精明 憎恶
78. () 对于 恺撒 相当于 印度 对于 ()
A. 希腊 伯利克里
B. 罗马 阿育王
C. 埃及 埃阿斯
D. 巴比伦 屋大维

79. () 对于 拉萨 相当于 云冈石窟 对于 ()
- A. 马王堆汉墓 开封
B. 布达拉宫 大同
C. 白马寺 冀州
D. 晋祠 洛阳
80. () 对于 鸵鸟 相当于 梵蒂冈 对于 ()
- A. 蜂鸟 俄罗斯
B. 麻雀 加拿大
C. 燕子 美国
D. 喜鹊 中国

第四部分 常识判断

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

81. 甲出售伪劣“良种”，被农民乙丙丁起诉。甲应诉答辩后突然失踪。对此法院应当如何处理？
- A. 中止诉讼
B. 终结诉讼
C. 延期审理
D. 缺席判决
82. 很多人认为贵州省的旅游可以归纳为：一栋房子（遵义），一个瓶子（茅台酒），一棵树（黄果树）。你认为贵州省这栋房子之所以能够成为旅游景点，主要是因为这里：
- A. 打响了武装反抗国民党反动统治第一枪
B. 党的历史上生死攸关的转折点
C. 召开了中国共产党第一次代表大会
D. 宣告两万五千里长征胜利结束
83. 个体经营户张某因为不服区工商局五千元的处罚提出申请复议，市工商局认为处罚过轻，改为没收工商营业执照，张某如果想提出行政诉讼，应该告哪个单位？
- A. 市工商局
B. 区工商局
C. 区人民政府
D. 市工商局和区工商局
84. 某市劳动部门发现某玩具厂使用一批不满15周岁的学徒工。对此，劳动行政部门拟采取的下列哪一项措施不符合法律规定？
- A. 责令雇主改正，并处罚5万元
B. 责令雇主解除劳动合同，遣返这批学徒工
C. 责令雇主承担遣返费用，并给予经济补偿
D. 收缴雇主在非法用工期间的经营所得
85. 许多家庭防盗门都有猫眼，从室内透过猫眼往外看，可以看到正立的缩小的像，猫眼相当于：
- A. 凸透镜
B. 凹透镜
C. 三棱镜
D. 玻璃砖
86. 某省人民政府建设一项国家重点高速公路，决定占用沿途部分农民的土地，省人民政府对被占用土地的农民给予了各种补偿，并对多余的劳动力进行了安置。省人民政府的这项行为属于：
- A. 行政征用
B. 行政征收
C. 行政征购
D. 行政没收
87. 行政征收的实施应以下列哪一项内容为前提：
- A. 行政人相对违法
B. 行政机关与行政相对人意思表示一致
C. 公共利益需要
D. 行政相对人负有行政法上的缴纳义务
88. 张某骑摩托逆行，被交警李某拦下，李某口头决定对张某处以200元的罚款，张某要求李出示书面处罚依据和罚款收据，李说张是无理取闹，针对这一处罚决定，下列哪个说法正确的：

- A. 无效 B. 违法 C. 可以取消 D. 决定不成立
89. 在影视剧的拍摄中，常见一些房屋道具倒塌或重物落下，却不会将演员砸成重伤，这些重物是用：
- A. 密度比实物大的材料做成 B. 密度比实物小的材料做成
C. 密度与实物相同的材料做成 D. 密度与实物相近的材料做成
90. 刘某的月工资为1800元，每月工作约22天，2008年10月1至3日，公司安排刘某在这3天值班。根据劳动法的规定，公司应当向刘某支付大约多少加班费？
- A. 360元 B. 540元 C. 740元 D. 1000元
91. 根据《国家赔偿法》的规定，下列情形不属于国家赔偿的是：
- A. 某地政府为挽救当地一濒临倒闭的国有企业，强令另一企业与该国有企业订立订购合同。该企业不服，政府将其银行账户冻结
B. 税务局工作人员钱某与个体户赵某素有矛盾，以赵某偷税为名借税务局名义没收其5000元的财物
C. 狱警李某的朋友被犯人张某打伤，李某指使同监犯人将张某打伤
D. 工商局孙某骑自行车上班途中与人相撞，发生争执后将人打伤
92. 近年来，许多城市都作出了限放烟花爆竹的规定，其原因主要是燃放烟花爆竹会：
- A. 污染水源 B. 产生温室效应
C. 污染土壤 D. 污染空气、产生噪声、易引发火灾
93. 法官甲在审理民事案件时，下列哪一项情形可以不予回避：
- A. 甲是案件当事人 B. 甲是当事人的表哥
C. 当事人是甲的妻子 D. 当事人是甲的同学
94. 下列关于行政处罚中“一事不再罚原则”的表述正确的是：
- A. 针对同一个违法行为，不能进行多次行政处罚
B. 针对同一个违法行为，不能由两个或两个以上的行政机关处罚
C. 针对同一个违法行为，不能进行两次或两次以上的罚款
D. 针对同一个违法行为，不能依据同一法律规范进行两次或两次以上的处罚
95. 党的十六届六中全会提出，要让百姓共享改革发展成果，要坚持发展为了人民、发展依靠人民、发展成果由人民共享，切实解决人民群众最关心、最直接、最现实的利益问题。
- 要让百姓共享改革发展成果体现了：
- ①社会主义的本质
②社会主义的根本目标
③价值规律是市场经济的基本规律
④效率优先的原则
- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④
96. 党的十六届六中全会提出，要让百姓共享改革发展成果，要坚持发展为了人民、发展依靠人民、发展成果由人民共享，切实解决人民群众最关心、最直接、最现实的利益问题。要切实解决人民群众最关心、最直接、最现实的利益问题，从根本上说必须：
- A. 免征各种针对居民个人的税收，切实减轻居民的税收负担
B. 进一步完善我国的分配制度，杜绝一切非法收入
C. 鼓励、支持和引导非公有制经济的发展，为百姓营造良好的创业环境
D. 大力发展生产力，提高我国的经济水平
97. 2006年10月是中国工农红军长征胜利70周年，在新的历史时期，我们应当继承和发扬“长征精神”，这是

因为:

- A. “长征精神”的内容永远不会发生变化
- B. 正确的意识对事物发展起促进作用
- C. 正确的社会意识才能反作用于客观事物
- D. “长征精神”决定着社会主义现代化建设的发展

98. 关于行政许可程序, 下列哪一项是错误的:

- A. 申请事项依法不属于本行政机关职权范围的, 应当即时作出不予受理的裁定
- B. 涉及公共利益的重大行政许可事项, 行政机关应当向社会公告, 并举行听证
- C. 行政机关做出的准予行政许可决定, 应当予以公开
- D. 行政许可适用范围没有地域限制的, 申请人取得的行政许可在全国范围内有效

99. 下列人民法院作出的民事裁定, 哪项当事人不可以上诉?

- A. 关于不予受理的裁定
- B. 关于驳回起诉的裁定
- C. 关于管辖权异议的裁定
- D. 关于财产保全的裁定

100. 我国《宪法》所规定的人民行使国家权力的机关是:

- A. 全国人民代表大会
- B. 国务院
- C. 各级人民政府
- D. 全国人民代表大会和地方各级人民代表大会

第五部分 资料分析

针对下列图、表或文字回答问题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。你可以在题本上运算。

据海关统计数据显示: 2004年1—10月, 医药产品进出口贸易总额为87.39亿美元, 同比增长19.04%。其中出口45.61亿美元, 增长13.11%; 进口41.8亿美元, 增长25.3%。

从贸易结构看, 2004年前10个月医疗器械占医药产品贸易总额的41.5%。化学原料药所占比例为31.68%, 中成药和卫生材料所占比重在8%左右。从进口结构看, 进口最大的仍然是医疗器械, 占医药产品进口金额的比例达到53.32%, 其次是化学原料药为16.44%, 再次是中成药的14.32%和西药的12.73%。在出口的产品结构方面, 46.65%为化学原料药, 30.67%为医疗器械, 卫生材料所占比例也达到了12.77%。

另据海关统计数据显示, 2005年1—9月中成药出口总额突破5亿美元, 同比增长18.23%。对亚洲、北美洲和欧洲的中药出口分别占我国中药出口总额的66.08%、14.56%、14.46%; 对南美洲、非洲和大洋洲的出口占我国中药出口总额的4.9%。

101. 2003年1~10月, 我国医药产品实现贸易顺差约为多少亿美元:

- A. 6.98 B. 5.94 C. 4.26 D. 3.83

102. 2004年前10个月, 我国化学原料药贸易总额约为中成药和卫生材料贸易总额的:

- A. 1倍 B. 2倍 C. 3倍 D. 4倍

103. 根据下列材料, 下列说法正确的是:

- A. 2004年1~10月, 医疗器械进口贸易总额约占同期医药贸易总额的 $\frac{3}{5}$
 B. 2004年化学原料药进口年增长率高于医疗器械的进口年增长率
 C. 2004年1~10月, 医疗器械进出口贸易差额为8.29亿美元
 D. 卫生材料出口贸易总额约是化学原料药进口总额的32.6%

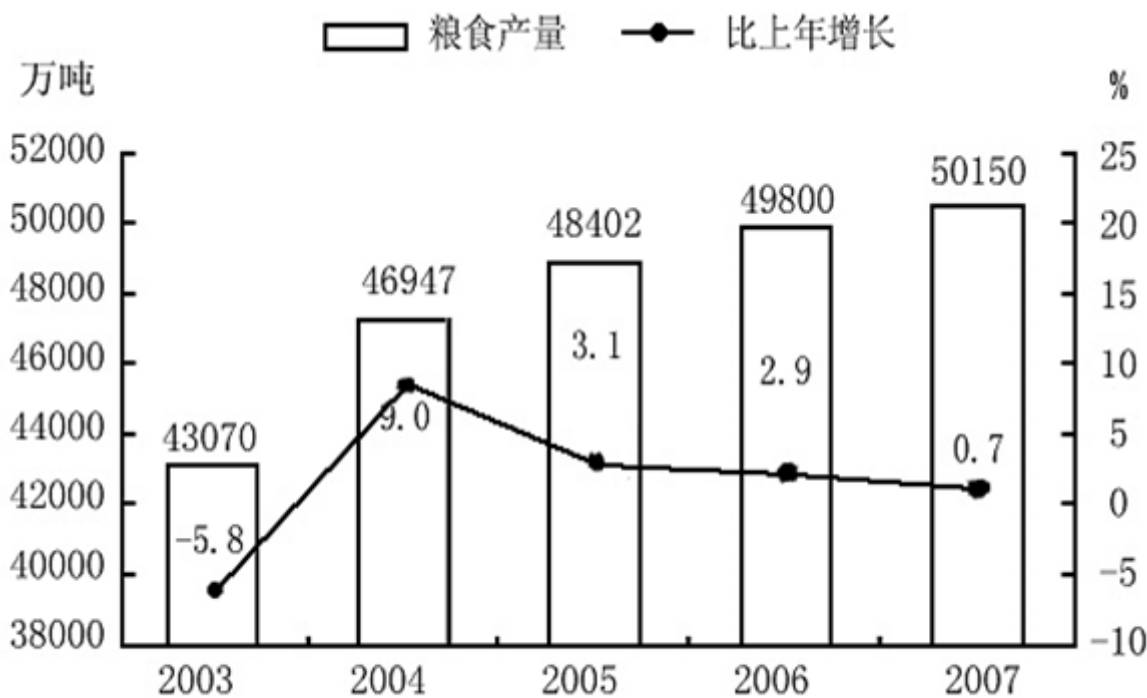
104. 2004年1~10月, 医疗器械占医药产品贸易总额的比例是:

- A. 53.32% B. 41.5% C. 31.68% D. 52.2%

105. 根据材料, 不能推出的为:

- A. 2005年1~9月中药出口总额与2004年同期相比增长了
 B. 2005年1~9月中药出口总额增长率比2004年1~10月高2.3个百分点
 C. 目前亚洲成为我国中药出口的主要地区
 D. 我国对北美洲的中药出口总额比南美洲高

style="text-align: center;">>



2003-2007年粮食产量及其增长速度

106. 2003年—2007年粮食产量增长速度最快的是哪一年:

- A. 2003年 B. 2004年 C. 2006年 D. 2007年

107. 2007年全国粮食的总产量是多少万吨:

- A. 48402 B. 49800 C. 53021 D. 50150

108. 2003年—2007年，粮食产量的增长幅度超过3%的是哪几年：
 A. 2003年和2004年 B. 2003年与2005年 C. 2004年与2005年 D. 2004年与2006年
109. 2006年的粮食总产量比2003年粮食总产量多了多少万吨：
 A. 6730 B. 6530 C. 6947 D. 6070
110. 不符合上图的选项：
 A. 2007年粮食总产量增长速度为0.7% B. 2003年粮食总产量增长速度为5.8%
 C. 2005年粮食总产量为48402万吨 D. 2006年粮食总产量为49800万吨

style="text-align: center;">">

2004年财政科技拨款情况

	财政科技拨款额 (亿元)	比上年增长 (%)	占财政科技拨款总额 的比重 (%)
合计	1095.3	16.0	---
其中：科技三项费	484.0	16.2	44.2
科学事业费	335.9	11.7	---
科研基建费	---	19.6	8.7
其中：中央	692.4	13.7	63.2
地方	402.9	20.1	36.8

111. 2004年财政科技拨款中科学事业费与科技三项费相比差多少亿元：
 A. 148.1 B. 752.3 C. 562.3 D. 482.3
112. 科学事业费占财政科技拨款总额的比重为：
 A. 28% B. 35% C. 33% D. 31%
113. 科研基建费为多少亿元：
 A. 76.3 B. 64.2 C. 95.29 D. 85.6
114. 上年的中央拨款为多少亿元：
 A. 657 B. 608 C. 625 D. 591
115. 财政科技拨款额合计增长多少亿元：
 A. 944 B. 67 C. 151 D. 16

2007年粮食种植面积10553万公顷，比上年增加70万公顷；棉花种植面积559万公顷，增加7万公顷；油料种植面积1094万公顷，减少60万公顷；糖料种植面积167万公顷，增加10万公顷。

全年粮食产量50150万吨，比上年增加350万吨，增产0.7%，其中，夏粮产量11534万吨，增产1.3%；早稻产量3196万吨，增产0.3%；秋粮产量35420万吨，增产0.6%。

全年棉花产量760万吨，比上年增产1.3%。油料产量2416万吨，减产4.2%。糖料产量11110万吨，增产11.4%。烤烟产量239万吨，减产3.9%。茶叶产量114万吨，增产10.9%。全年肉类总产量6800万吨，比上年减少3.5%。其中，猪肉减少9.2%；牛、羊肉分别增长6.1%和5.8%。全年水产品产量4737万吨，增长3.3%。全年木材产量6974万立方米，增长5.5%。

全年新增的有效灌溉面积107万公顷，新增节水灌溉面积136万公顷。

116. 2007年下列哪种粮食作物种植面积的增加幅度最大：

- A. 棉花 B. 油料 C. 糖料 D. 森林

117. 2006年全国的粮食总产量是多少万吨：

- A. 50150 B. 49800 C. 50500 D. 50350

118. 下列哪种作物在2007年的产量没有增加：

- A. 棉花 B. 糖料 C. 茶叶 D. 烤烟

119. 2006年全年，全国的肉类总产量是多少万吨：

- A. 7047 B. 7132 C. 6643 D. 6745

120. 下列说法错误的是哪一个：

- A. 2007年全国的油料种植面积是1094万公顷 B. 2007年全国的夏粮产量为11534万吨
C. 2007年全国的木材产量为6800万立方米 D. 2007年全国新增节水灌溉面积136万公顷

扫一扫，对答案

