

2024年公务员（国考）之行政职业能力测验真题

第一部分 单选题(150题)

- 1、对某单位的100名员工进行调查，结果发现他们喜欢看球赛和电影、戏剧。其中58人喜欢看球赛，38人喜欢看戏剧，52人喜欢看电影，既喜欢看球赛又喜欢看戏剧的有18人，既喜欢看电影又喜欢看戏剧的有16人，三种都喜欢看的有12人，则只喜欢看电影的有（ ）。
- A. 22人
 - B. 28人
 - C. 30人
 - D. 36人

【答案】：A

- 2、下列关于日常礼仪说法正确的一项是（ ）。
- A. 在宴会中，将筷子横搁就表示自己已饱不需要再进食了
 - B. 行拱手礼时，双手的叠放次序为右手包在左手之外
 - C. 拜访别人时，如果有非常充分的理由，也可以不预约
 - D. 同事开车时，为表示尊重，最好坐在后面一排而不要与同事并排而坐

【答案】：A

- 3、社会保障权：是指公民在基本生活需要不能得到满足时请示国家予以保障的权利，是公民在其生存和发展面临着威胁的情况下请求国家给予帮助的权利。根据以上定义，下列选项不属于社会保障权的是（ ）。

- A. 盲人学校的高中生享有减免学杂费的权利
- B. 台风后受灾人员得到政府的救助
- C. 劳动者要求休息和休养
- D. 贫困的城市居民获得最低生活保障费

【答案】：C

- 4、下面缺少宾语的一句是：（ ）
- A. 该机飞行速度为 800 公里，航程可达 3000 公里
 - B. 后卫助攻到前场，在前锋的策应下射门
 - C. 我们必须正视竞争对手大幅降价
 - D. 不久，爱因斯坦的相对论在天文学领域里得到了应用

【答案】：C

- 5、对许多人来说，阿尔茨海默病是一种熟悉而可怕的疾病，虽进展缓慢但无情剥夺着患者的记忆力、辨别力还有认知力，使他们无法进行日常生活。一些研究认为，这种病主要是由于大脑内部蛋白质的异常积聚导致的，这些异常积聚会在脑中形成 β -淀粉样斑块和缠结，最终导致突触（大脑中的连接节点）减少，从而降低认知能力。
- A. 在正常人群中，大脑组织里也会有一定数量的蛋白质存在，时多时少
 - B. 在该病形成早期，神经突触就开始减少，这种减少引发了蛋白质的堆积
 - C. 动物实验显示，如果消除动物脑部已形成的淀粉样斑块，并不能让突触减少
 - D. 作为大脑中的神经连接，突触会被不断修剪，这是大脑正常发育的重要过程

【答案】：B

6、定义： ①形象记忆：指以感知过的事物形象为内容的记忆。通常以表象形式存在，所以又称

“表象记忆”。它是直接对客观事物的形状、大小、体积、颜色、声音等具体形象和外貌的记忆，直观形象性是其显著的特点。②逻辑记忆：指以词语为中介、以逻辑思维成果为内容的记忆。概念、定理、公式、观点等都是以事物的意义和特点、事物的内在规律和事物之间关系为内容，通过思维活动和借助于词语的作用，才能产生高度的概括和抽象，并在脑中留下印象。③情绪记忆：指以个人体验过的某种情绪或情感为内容的记忆。情绪记忆往往保持终生不忘，如对人生有重大意义或体验深刻的事的记忆都属于情绪记忆。典型例证：（1）唐代才女张红红，记忆力特强，师从著名音乐家韦青。某乐工自编乐曲奏给韦青听，张在屏风后偷听。乐工奏毕，张即唱了出来，乐工越听越惊奇，赞叹不已。（2）托尔斯泰的小女儿回忆，有一次父亲指着—块地方说，这是他经常和兄弟们玩耍的地方，他希望死后能埋在这里。他只讲过一次，我记住了。他去世后，我就把他埋在了那里。（3）我多么希望夏天的时候，阳光只能从浓密肥大的杨树叶的缝隙中透过来，光束落在地上，一点—点的，像斑点狗的皮肤。上述典型例证与定义存在对应关系的数目是：

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 3

【答案】：C

7、小刘买 120 元的玫瑰、康乃馨和百合共 20 朵，其中康乃馨价格为 3 元/朵，百合和玫瑰的价格也均为整数元，其中，玫瑰的价格比百合便宜但比康乃馨贵；购买玫瑰的数量少于百合但多于康乃馨，问玫瑰最高多少元/朵？（ ）

- A. 4
- B. 5
- C. 6
- D. 7

【答案】：C

8、一些同志（ ）懂得建设社会主义精神文明的重要，（ ）知道它在建设中国特色社会主义当中的地位，（ ）在一定时期内能够做到两个文明一起抓，（ ）当精神文明建设形势比较好、经济建设任务又很重要的时候，他们往往（ ）自觉不自觉地将精神文明建设当成“软”任务来看待。填入括号内部分最恰当的一项是（ ）

- A. 不 不 尽管 然而 才
- B. 也 也 而且 但是 就
- C. 又 又 而且 然而 则
- D. 既 又 虽然 但是 也

【答案】： B

9、甲：儿时进行大量阅读会导致近视眼——难以看清远处景物。乙：我不同意，近视眼与阅读之间的关联都来自以下事实：观看远处景物有困难的孩子最有可能选择那些需要从近处观看物体的活动，如阅读。乙对甲的反驳是通过（ ）。

- A. 运用类比来说明甲推理中的错误
- B. 指出甲的声明是自相矛盾的
- C. 说明如果接受甲的声明，会导致荒谬的结论
- D. 论证甲的声明中某一现象的原因实际上是该现象的结果

【答案】： D

10、请选择你认为最为合理的一项，来填充所给数列的空缺项，使之符合原数列的排列规律：-1， 1， （ ） $\frac{4}{7}$ ， $\frac{16}{23}$ ， $\frac{16}{17}$

- A. $\frac{2}{7}$
- B. $\frac{4}{7}$
- C. $\frac{4}{9}$
- D. $\frac{4}{11}$

【答案】： B

11、在下面语段横线上填入关联词语，正确的一项是（ ）。有些人喜欢用显微镜去观察一片叶子，有些人喜欢用肉眼去细看木头的年龄，___真正去认识一棵树，___必须从枝叶到根本，过往的清风到枝干的神韵都注意到。同样，___当我们正视生命时，只从细枝末节着眼，___是对自己生命的一种侮蔑。

- A. 但 却 如果 便
- B. 因为 就 如果 便
- C. 而 却 因为 就
- D. 但 就 因为 就

【答案】： A

12、甲乙两人在长 50 米的游泳池内游泳，甲每分钟游 45 米，乙每分钟游 55 米，两人同时从游泳池的起点出发，触壁后原路返回，不计转向的时间，如是往返，则两人第 4 次相遇时距离起点（ ）米。

- A. 10
- B. 20
- C. 30
- D. 40

【答案】： B

13、某行政机构为了更加全面地考核组织成员的工作绩效，拟从与被考核者发生工作关系的 多方主体获得被考核者的绩效信息，以此对被考核者进行全方位、多维度的绩效评估。此 行政机构运用的绩效评估方法是（ ）。

- A. 业绩评定表法
- B. 关键绩效指标法
- C. 360 度绩效评估法
- D. 目标管理法

【答案】： C

14、某企业发奖金是根据利润提成的，利润低于或等于 10 万元时可提成 10%；低于或等于 20 万时，高于 10 万元的部分按 7.5%提成；高于 20 万元时，高于 20 万元的部分按 5%提成。当利润为 40 万元时，应发放奖金（ ）。

- A. 2 万元
- B. 2.75 万元
- C. 3 万元
- D. 4.5 万元

【答案】： B

15、把一个长 18 米，宽 6 米，高 4 米的大教室，用厚度为 25 厘米的隔墙分为 3 个活动室（隔墙砌到顶），每间活动室的门窗面积都是 15 平方米，现在用石灰粉刷 3 个活动室的内墙壁和天花板，平均每平方米用石灰 0.2 千克，那么，一共需要石灰多少千克？（ ）

- A. 68. 8
- B. 74. 2
- C. 83. 7
- D. 59. 6

【答案】： A

16、造成城市白领们“亚营养”危机的原因之一，是他们长期在外就餐且通常凑合应付。这样容易导致某种营养素的（ ），并使他们不知不觉中养成多油、高糖、高盐等（ ）膳食习惯。

- A. 缺乏 不良
- B. 失衡 不当
- C. 流失 不良
- D. 失调 不当

【答案】： A

17、蜻蜓点水是指蜻蜓在水面飞行时轻触水面的动作，其主要是为了（ ）。

- A. 求偶
- B. 饮水
- C. 产卵
- D. 呼吸

【答案】：C

18、各级别轿车历年销售份额（%）

- A. 0. 3
- B. 0. 4
- C. 0. 5
- D. 0. 6

【答案】：C

19、法律之于民法相当于（ ）之于（ ）

- A. 物理；公理
- B. 定律；方法
- C. 实数；自然数
- D. 华东；江苏

【答案】：C

20、最近有技术研发团队推出了一款“AI（人工智能）浓缩书”应用软件，宣称可以“提取全书干货”，文字量大约只占整书的10%，“为你提炼出这本书的结构、精华和观点，把作者的基本思路和整本书的框架都理出来。”研发团队认为，该软件能够帮助读者完成最初的选择过程，读者通过阅读浓缩的框架、观点、精华，判断这本书到底是不是自己需要的，是否值得进一步细致阅读。

- A. 浓缩过程中语句的选择无法完全客观，同时浓缩后原文的逻辑和思考也无法保留，无法做到客观呈现作品
- B. 经对比，大部分知识类书籍经过浓缩后的版本，只能保留原书大约85%的内容
- C. 经过浓缩的小说，只有故事梗概而缺乏细节描写，读者无法体会到人物之间细致的情感交流和互动，难以被感动
- D. 经过浓缩的文史、哲学等书籍，只能保留知识框架而不能呈现具体思维过程，不利于读者的判断思维能力发展

【答案】：A

21、媒体是公众获取科技信息的重要渠道，特别是在新媒体时代，科学信息通过各种形式展现在公众面前，比如，在美国，26%的社交媒体用户说他们会跟踪科学相关的页面，33%的社交媒体用户认为社交媒体是他们获取科学信息的一个重要方式，44%的社交媒体用户认为他们会在社交媒体上查看其它地方看不到的科学新闻。通过这段文字，作者想要表达的是（）

- A. 社交媒体已经成为公众获取科技信息的主要渠道
- B. 互联网的发展促进了科技信息的普及
- C. 社交媒体成为了不常见的科学新闻主要来源
- D. 要对社交媒体上的科技信息进行判别和监督

【答案】：A

22、北极海域浮冰面积逐渐减小，总计缩小达 20%左右，使北极熊难以在浮冰上长久立足，加之某些国家对海豹大量捕杀，使本来就不多的北极海豹越来越少，北极熊更难在浮冰上捕食海豹，我们来到北极斯匹兹卑尔根岛西北海岸北纬 80 度附近一海湾时，惊讶地拍摄了北极熊捕鱼的全过程，我们看到北极熊改变了以捕食海豹为生和“不下水”的习性，开始跳下冰冷的海水抓鱼为食。这段文字充分表明（）。

- A. 北极环境日益恶劣
- B. 物竞天择，适者生存
- C. 聪明的物种更难适应环境
- D. 环境变化改变了北极熊的生活习性

【答案】：D

23、尽管通胀预期与现实的通胀还不是一回事，它通过不断积累可以促使通胀发生，而且通胀预期带来的行为将加剧通胀的压力。如果不加以正确管理、引导和化解的话，它都可能被积累放大，形成通胀恐慌，最终导致通胀“实现”。根据这段文字，“通胀预期”与“通胀”的关系是（）。

- A. 通胀预期将最终导致通胀
- B. 通胀预期可能导致通胀
- C. 通胀预期是通胀的前奏
- D. 通胀预期带来的行为将加剧通胀

【答案】：B

24、WinZip 是一个什么软件？（ ）

- A. 病毒软件
- B. 加密软件
- C. 浏览器软件
- D. 压缩软件

【答案】：D

25、冰冻肉类在水中比在同温度的空气中解冻得快，这是因为（）。

- A. 水的热容量比空气大
- B. 水的密度比空气大
- C. 水的热传递性比空气好
- D. 水和冰的化学成分完全相同

【答案】： A

26、我国在今后将逐步推开（ ），重大违法违规案件、因盲目决策造成的资源浪费和国有资产流失、单纯追求速度而片面提供优惠政策造成国家和人民群众利益受到重大损害等三大领域将成为审计的重点。

。

- A. 民主审计
- B. 依法审计
- C. 审计风暴
- D. 绩效审计

【答案】： D

27、抱负水平是指一种想将自己的工作做到某种质量标准的心理需求。个体从事某一实际工作之前，其内心会预先估计所能达到的成就目标，然后竭尽全力向此目标努力，假如工作的质与量都达到或超过了自己预定的标准，便会有一种成功感，否则就有失败感、挫折感。根据上述定义，下列各种心理中符合抱负水平的是（ ）。

- A. 部分建筑商无视国家的法纪，在建筑工程中偷工减料
- B. 在张老师的精心培育下，试验田里的稻苗结出了饱满的稻穗
- C. 老赵年轻时曾放弃国外的优越条件，回到祖国
- D. 小王每天都按照工作计划表的要求及时完成自己的工作，从不拖沓

【答案】： B

28、认为行政组织要创造各种机制使组织成员介入决策与管理过程，这是行政组织建立的（ ?）。

- A. 指挥统一原则
- B. 参与、沟通原则
- C. 组织目标原则
- D. 开放原则

【答案】： B

29、据日本卫生部的统计数据，每年冬季因为泡热水澡而猝死的老人人数，多余车祸死亡人数。因为冬天气温低，老人脱光衣服后，血管收缩，血压上升，而泡热水澡，是从冷到热的急剧转变，血管（）张开，血压（）下降，老人很容易在澡堂里晕过去，发生危险。填在括号中最恰当的词语是（）

- A. 突然 忽然
- B. 骤然 瞬间
- C. 忽然 突然
- D. 瞬间 骤然

【答案】：B

30、在春运高峰时，某客运中心售票大厅站满等待买票的旅客，为保证售票大厅的旅客安全，大厅入口处旅客排队以等速度进入大厅按次序等待买票，买好票的旅客及时离开大厅。按照这种安排，如果开出10个售票窗口，5小时可使大厅内所有旅客买到票；如果开12个售票窗口，3小时可使大厅内所有旅客买到票，假设每个窗口售票速度相同。由于售票大厅票窗口，大厅入口处旅客速度增加到原速度的1.5倍，在2小时内使大厅中所有旅客买到票，按这样的安排至少应开售票窗口数为（）

- A. 15
- B. 16
- C. 18
- D. 19

【答案】：C

31、某大学某班学生总数为32人。在第一次考试中有26人及格，在第二次考试中有24人及格。若两次考试中，都没有及格的有4人，那么两次考试都及格的人数是（）

-) 。
- A. 22
 - B. 18
 - C. 28
 - D. 26

【答案】： A

32、 古诗常描写东风为春天的使者，下列诗句中，（ ）的“东风”不是指春天的使者。

- A. 等闲识得东风面，万紫千红总是春
- B. 东风不与周郎便，铜雀春深锁二乔
- C. 儿童散学归来早，忙趁东风放纸鸢
- D. 子规夜半犹啼血，不信东风唤不回

【答案】： B

33、 在行政诉讼中对具体行政行为的合法性负有举证责任的是：（ ）

- A. 原告
- B. 被告
- C. 第三人
- D. 谁主张谁举证

【答案】： B

34、油对于（ ）相当于（ ）对于车

- A. 炒；开
- B. 香；快
- C. 锅；人
- D. 水；马

【答案】：C

35、一游人匀速在小路上散步，从第 1 棵树走到第 12 棵树用了 11 分钟，如果这个游人走了 25 分钟，应走到第几棵树？（

-)
- A. 26
 - B. 23
 - C. 28
 - D. 30

【答案】：A

36、商店销售某种商品，在售出总进货数的一半后将剩余的打八折出售，销售掉剩余的一半后在现价基础上打五折出售，全部售出后计算毛利润为采购成本的60%。问如果不打折出售所有的商品，毛利润为采购成本的多少？（ ）

- A. 45%
- B. 60%
- C. 90%
- D. 100%

【答案】：D

37、某项工程由A、B、C三个工程队负责施工，他们将工程总量等额分成了三份同时开始施工。当A队完成了自己任务的90%时，B队完成了自己任务的一半，C队完成了B队已完成任务量的80%，此时A队派出 $\frac{2}{3}$ 的人力加入C队工作。则A队和C队都完成任务时，B队完成了其自身任务的（ ）。

- A. 80%
- B. 90%
- C. 60%
- D. 100%

【答案】：A

38、取的物质帮助权属于公民的（ ）

- A. 社会经济文化权利
- B. 平等权利
- C. 政治权利和自由
- D. 特定人的权利

【答案】：A

39、按照现行宪法规定，地方各级人民法院对（ ）负责。

- A. 上级人民法院
- B. 本级人大常委会
- C. 本级人民代表大会
- D. 本级人大及其常委会

【答案】：C

40、下列句子中加点的成语使用恰当的是（ ）。

- A. 为了适应高考的答题要求，许多语文教师不得不把得分点放在首位，从而越教越细，把好好的一篇美文肢解得七零八落，这样长久下去，学习者将会是目无全牛
- B. 小王在年度计算机组装、调试、维修的技术比赛中，总是名列第二，真可谓是公司里首屈一指的人才
- C. 两次创业的惨重失败都没使他丧失信心，又经过两年的调整与精心准备，他终于功败垂成，卷土重来，向世人宣告了他的成功
- D. 德艺双馨的艺术家并不愿他们的学生只是鹦鹉学舌，亦步亦趋，一味的模仿，而更多的是期望后辈“长江后浪推前浪”，将艺术传承并发扬光大

【答案】：D

41、凡是有我国国籍的自然人就是我国的公民，这属于（ ）

- A. 政治概念
- B. 法律概念
- C. 政治概念也是法律概念
- D. 不是政治概念也不是法律概念

【答案】： B

42、①当人感到不适或生病时，身体可以从自身的“药铺”中找到 30 至 40 种“药”来对症治疗 ②每天坚持以舒适的姿态闭目养神 10 至 20 分钟，将思想集中在愉快的事情上，并多做腹式呼吸有助于提高人体的这种自愈能力 ③这种治疗过程是由荷尔蒙、免疫抗体等因素综合发挥作用的 ④经研究发现，人体自身有能力治愈 60%至 70%的不适和疾病 ⑤在这一过程中，保持积极向上的精神状态非常重要 ⑥科学家目前已经解开了机体自愈的一些秘密排列组合最连贯的是（ ）

- A. ⑥④①③⑤②
- B. ⑤④②①③⑥
- C. ④③②①⑥⑤
- D. ②⑤③①④⑥

【答案】： A

43、改革开放以来，特别是 1990 年以来，大量的农村剩余劳动力涌向东南沿海、北京等经济发达地区。据估计，其人数已达 8000 万之多。造成这样大规模的“民工潮”的最不可能的原因是（ ）。

- A. 农民到城市打工享受到与城里人一样的待遇
- B. 民工流出地区的地方政府鼓励农民外出打工
- C. 农民在家种田收入太低，又没有其他能多挣钱的就业机会
- D. 经济发达地区需要大量能吃苦耐劳的劳动力

【答案】： A

44、蚊子可传播多种疾病，如疟疾、丝虫病、乙型脑炎等。有人担心由于蚊子叮咬了 HIV 感染的人而在叮咬下一位时会将存在蚊子体内的 HIV 在人际间传播。但研究人员指出这样的担心大可不必。如果以下各项为真，最能支持研究人员观点的是（

)。

- A. HIV 感染的人血流中并不总是拥有高水平的 HIV 病毒
- B. 蚊子通过食管吸入血液，这种血液的吸入总是单向的
- C. 蚊子叮咬 HIV 感染的人后不一定立即去叮咬下一个人
- D. 孩子容易被蚊子叮咬，但他们身上极少发生 HIV 感染

【答案】： B

45、所谓城市文化，说到底是一个城市的灵魂，它可以体现为_____的城市建筑，也可以体现为传统遗存的保护和文化产业的生长，但归根结底，它体现的应是一个城市的价值和精神。如此，城市才可宜居，不同社会阶层之间的关系才可_____，一代又一代的居民才可扎根，经济发展才可能藉此获得自己的文化面孔。依次填入划横线部分最恰当的一项是（）。

- A. 气势恢宏 平衡
- B. 千姿百态 亲密
- C. 别具一格 和睦
- D. 美轮美奂 和谐

【答案】： D

46、据新华社电，我国第一艘航母“辽宁舰”交接入列后，海军官兵以科学求实的态度和顽强拼搏的精神，按计划迅速投入紧张的出海训练和科研试验任务中。其间，顺利进行了歼-15 飞机起降飞行训练。目前，歼-15 飞机的起飞方式是（ ）。

- A. 电磁弹射起飞
- B. 蒸气弹射起飞
- C. 垂直起飞
- D. 滑跃式起飞

【答案】： D

47、在同一环形跑道上小陈比小王跑得慢，两人都按同一方向跑步锻炼时，每隔 12 分钟相遇一次；若两人速度不变，其中一人按相反方向跑步，则隔 4 分钟相遇一次。问两人跑完一圈花费的时间小陈比小王多几分钟？（ ）

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

【答案】： B

48、（ ）对于编辑相对于工厂对（ ）。

- A. 主编 产品
- B. 报纸 厂房
- C. 报社 工人
- D. 出版社 车库

【答案】： C

49、阅读，才足以体会文章的音韵之美，文字之_____，情感之切，意蕴之_____，风格之_____，手法之_____。填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 精 深 新 巧
- B. 深 精 新 巧
- C. 深 精 巧 新
- D. 精 深 巧 新

【答案】： A

50、中国已发现的最早的较为系统、成熟的文字是甲骨文，我国历史上第一部有关甲骨文的著作《铁云藏龟》是由谁编著的？（

)

- A. 刘鸮
- B. 高鸮
- C. 李宝嘉
- D. 王懿荣

【答案】： A

51、父母和一个已婚子女及其配偶、后代所组成的家庭属于（
）。

- A. 直系家庭
- B. 复合家庭
- C. 双亲家庭
- D. 核心家庭 ‘

【答案】： A

52、甲乙两人需托运行李。托运收费标准为 10kg 以下 6 元/kg，超出 10kg 部分每公斤收费标准略低一些。已知甲乙两人托运费分别为 109.5 元、78 元，甲的行李比乙重了 50%。那么，超出 10kg 部分每公斤收费标准比 10kg 以内的低了（ ）元。

- A. 1.5
- B. 2.5
- C. 3.5
- D. 4.5

【答案】： A

53、流量压缩装置和电子注入器把脉冲高压转化成电子束。高强电磁场把它在长长的电子枪中加速，通过电子喷嘴向集流加速器喷射，作为形成和加速质子的介质。语段中它指的是（ ）

- A. 流量压缩装置
- B. 电子注入器
- C. 脉冲高压电
- D. 电子束

【答案】：D

54、如果把一个体积为 125 立方厘米的正方体铁块切割成体积相等的 8 个小正方体，则每个小正方体铁块的表面积是：（ ）

- A. 6.25 平方厘米
- B. 15.625 平方厘米
- C. 16.5 平方厘米
- D. 37.5 平方厘米

【答案】：D

55、惜墨如金对于（ ）相当于（ ）对于安居乐业

- A. 废话连篇 流离失所
- B. 言简意赅 颠沛流离
- C. 连篇累牍 颠沛流离
- D. 拖泥带水 海晏河清

【答案】：C

56、下列关于我国国情的表述不正确的是（ ）

- A. 根据我国的区域协调发展战略，全国分成东部、西部、中部和南部四大经济区
- B. 我国是世界上动植物种类最多的国家
- C. 我国少数民族人口占全国总人口的 8%左右
- D. 我国大陆海岸长达 1.8 万公里

【答案】：A

57、近日，有能源专家指出，目前全国不少城市搞“光彩工程”，在当前国内普遍缺电的形势下这是不适宜的。按照上海电力部门的测算，上海的灯光工程全部开启后，耗电量将达到 20 万千瓦时，占整个城市总发电量的 2%，相当于三峡电厂目前对上海的供电容量。这段文字的主旨是（ ）。

- A. 搞光彩工程对国家和人民无益
- B. 现在不宜在各地推广光彩工程
- C. 上海整个城市的总发电量不高
- D. 上海的灯光工程耗电量惊人

【答案】： B

58、去年，公众看到的是国家领导人关注民生、不忘民生的亲民之情。过去的一年被誉为中国的“民生年”。由于民生得到前所未有的关注，法规建设也加速前行。民生年促进了《劳动合同法》、《就业促进法》、《城乡规划法》、《职工带薪休假条例》等民生法规的制定，一批重要法律将在今年内实施。人们从这些法律的实施中更加清晰的看到中国经济发展的轨迹，聆听到社会进步的足音。年内实施的法律有（ ）。

- A. 《土地管理法》、《物权法》、《劳动合同法》、《企业所得税法》
- B. 《城乡规划法》、《社会保险法》、《公务员法》、《土地管理法》
- C. 《土地管理法》、《治安管理处罚法》、《学校法》、《反垄断法》
- D. 《劳动合同法》、《企业所得税法》、《反垄断法》、《城乡规划法》、《就业促进法》

【答案】： D

59、关于收入分配不平等的个人原因，下列不正确的是（ ）

- A. 人的能力
- B. 人的勤奋程度
- C. 人的机遇
- D. 人的户籍制度

【答案】： C

60、冷静观察，直面现实，正视困难，我们的双脚就能站到（ ）的大地上，拥有牢固的立足点，就能看到远方的地平线，找到（ ）的方位感。

- A. 结实 正确
- B. 坚韧 精准
- C. 坚实 准确
- D. 坚硬 精确

【答案】： C

61、下列各句中，没有语病的一句是（ ）。

- A. 自 1993 年北京大学生电影节诞生以来，已经累计有超过 100 万人次参与了影片的观摩
- B. 市教委要求，各学校学生公寓的生活用品和床上用品由学生自主选购，不得统一配备
- C. 能否贯彻落实科学发展观，对构建和谐社会，促进经济可持续发展无疑具有重大的意义
- D. 今年的电力供需紧张状况将有所缓解，拉闸限电现象会相应减少，但整体上看仍然偏紧

【答案】： D

62、赛事 对于（ ）相当于（ ）对于 编辑

- A. 哨子：文字

B. 运动：校队

C. 裁判：书稿

D. 进取：精确

【答案】：C

63、斯巴达克人为了提高后代的战斗力，对新生婴儿都要进行身体素质测试。他们把出生的婴儿放在山沟、水中、田野等恶劣的自然环境下，以此来检测其生命力的强弱，抛弃那些病弱的，经不起考验的婴儿，留下那些健壮的、生命力强的婴儿。然而，这一方法并没有使斯巴达克人的城邦长治久安，反而先于敌对的雅典而衰落。根据上文，以下哪项作为斯巴达克人选拔人才最终失败的原因最为合适？（
）

- A. 新生婴儿身体素质好的，长大成人后未必一定是战斗力最强的
- B. 生理素质只是人全面素质的一部分，国家的长治久安需要人的综合素质的提高
- C. 人才是选拔出来的，但是斯巴达克人口太少，所以难逃失败的厄运
- D. 雅典采取人才选拔办法比斯巴达克人可能更为严酷

【答案】： B

64、下列不属于海上丝绸之路主要港口的是（ ）

- A. 广州
- B. 泉州
- C. 宁波
- D. 厦门

【答案】： D

65、从盛有 800 克橙汁的甲杯中倒出 50 克加到盛有 400 克椰汁的乙杯中，搅匀后又从乙杯中倒回 50 克到甲杯中，试比较甲杯中椰汁含量和乙杯中橙汁含量的大小。（ ）

- A. 甲>乙
- B. 甲=乙
- C. 甲

【答案】： B

66、通过调查发现，如果辽宁队获得出线权，那么江苏队或者安徽队也将获得出线权。江西队不可能获得出线权，如果江苏队和山东队获得出线权，那么江西队将获得出线权，只有江西队和山西队都获得出线权，陕西队才能获得出线权。由此可见（ ）。

- A. 安徽队不能获得出线权
- B. 辽宁队不能获得出线权
- C. 江苏队不能获得出线权
- D. 陕西队不能获得出线权

【答案】：D

67、如今，恶意卸载或屏蔽竞争对手软件，未经告知就修改用户默认设置、上传用户数据等类似事件的不断出现，已经在_____，如果互联网没有规则，互联网竞争不遵守规则，那必然是_____，将不断消耗中国互联网的创新力量，损害网民利益，阻碍互联网的发展。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 警示 竭泽而渔
- B. 预示 鹬蚌相争
- C. 证明 寅吃卯粮
- D. 昭告 作茧自缚

【答案】：A

68、吉林省人大常委会认为一项法律的个别条款在适用上存在某些困难，并认为有必要对该条款作出法律解释。根据我国宪法和立法法规规定，吉林省人大常委会正确的做法是（ ）。

- A. 对该条款直接作出法律解释
- B. 提请最高人民法院就该条款作出司法解释
- C. 提请全国人民代表大会常务委员会就该条款作出法律解释
- D. 提请全国人民代表大会就该条款作出法律解释

【答案】：C

69、甲,乙两个容器均有 50 厘米深, 底面积之比 5: 4, 甲容器水深 9 厘米, 乙容器水深 5 厘米, 再往两个容器各注入同样多的水, 直到水深相等, 这时两容器的水深是 ()。

- A. 20 厘米
- B. 25 厘米
- C. 30 厘米
- D. 35 厘米

【答案】： B

70、在夏夜星空的某一区域, 有 7 颗明亮的星星: A 星、B 星、C 星、D 星、E 星、F 星、G 星, 它们由北至南排列成一条直线, 同时发现:
(1) C 星与 E 星相邻; (2) B 星和 F 星相邻; (3) F 星与 C 星相邻;
(4) G 星与位于最南侧的那颗星相邻。假定 F 星在 E 星的北侧和 A 星的南侧, 可以推出位于正中的星是 ()

- A. C 星
- B. D 星
- C. E 星
- D. F 星

【答案】： A

71、DNA 分子是怎样被用作纳米世界建筑材料的呢? 打个比方, 我们在宏观世界所采用的建筑材料通常可分为柔性材料 (如钢筋) 和刚性材料 (如砖块), 前者决定结构的____性, 后者决定结构的____性, 两者结合成形态各异而又稳固的结构。类似地, 可利用 DNA 单链的“柔性”与双链的“刚性”, 通过设计使单双链结合, 刚柔相济, 构造出各种不同的几何结构。

- A. 灵便 安稳
- B. 活动 平稳
- C. 灵活 稳定
- D. 灵敏

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。
如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/407142124021006110>