2009 年黑龙江公务员考试《行测》卷

分类: 行测/黑龙江 来源: 粉笔

一、数量关系,共 20 题,本部分包括数字推理、数理计算。

 $\frac{1}{1}$, $\frac{3}{2}$, $\frac{8}{5}$, $\frac{8}{13}$, ()

A, 13/16 B, 16/21 C, 20/31 D, 21/34

2, 14, 24, 12, 0, ()

 A_{5} -2 B_{5} -3 C_{5} -5 D_{5} 2

3、274, 113, 48, 17, ()

A, 9 B, 11 C, 14 D, 15

4, $\frac{1}{36}$, $\frac{1}{5}$, 1, 3, 4, ()

A, 8 B, 6 C, 5 D, 1

6	7	7	28	
8	8	9	9	
16	13	5	()	
	D 13	C 10	D 43	

5. A. 5 B. 17 C. 19 D. 47

6、(100+99)(100-99)+(99+98)(99-98)+(98+97)(98-97)+······+(2+1)(2-1)的值是多少:

A, 10100 B, 9999 C, 10000 D, 5050

7、甲、乙、丙三辆车的时速分别为 60 公里、50 公里和 40 公里,甲从 A 地,乙和丙 从 B 地同 时出发相向而行,途中甲遇到乙后 15 分钟又遇到丙,问 A B 两地相距多少公里:

A、150 公里 B、250 公里 C、275 公里 D、325 公里

8、有甲、乙两只装满水的圆柱形玻璃杯,杯的内半径分别是 5 厘米、8 厘米,甲杯中此前放一铁块,当取出此铁块时, 甲杯中的水位下降了 3 厘米,然后将此铁块放入乙杯中。这时乙杯中的水位上升了多少厘米:

A、4 厘米 B、1 厘米 C、0.5 厘米 D、0 厘米

9、甲、乙两人从两地出发相向而行,他们在相遇后继续前行。当甲走完全程的 70%时,乙正好 2

走完全程的3,此时两人相距 220 米,问两地相距多少米:

A、330 米 B、600 米 C、800 米 D、1200 米

10、有 40 辆汽车,其中 30%是货车,其余是轿车。如果有 $\frac{1}{4}$ 的轿车是出租车,问不是出租车的轿车有几辆:

A, 7 B, 12 C, 18 D, 21

11、 $2^{2007} + 3^{2008} + 4^{2009}$ 的个位数是:

A, 1 B, 3 C, 7 D, 9

12、一桶农药,加入一定量的水稀释后,浓度为 15%;再加入同样多的水稀释,农药的浓度变为 12%,若第三次再加入 同样多的水,农药的浓度将变为多少:

A, 8% B, 10% C, 11% D, 13%

13、将三盆同样的红花和四盆同样的黄花摆放成一排,要求三盆红花互不相邻,共有多少种 不同的方法:

A, 8 B, 10 C, 15 D, 20

14、有人用 60 元买了一只羊,又以 70 元的价格卖出去,然后他又用 80 元的价格买回来,又以 90 元的价格卖出去,在 这只羊的交易中,他盈亏情况是:

A、赔了10元 B、收支平衡 C、赚了10元 D、赚了20元

15、甲买了 3 支签字笔,7 支圆珠笔和 1 支铅笔共花了 32 元,乙买了 4 支同样的签字笔,10 支圆珠笔和 1 支铅笔共花了 43 元,如果同样的签字笔、圆珠笔、铅笔各买一支,共用多少钱:

A、10 元 B、11 元 C、17 元 D、21 元

16、某手机商从刚刚卖出去的一部手机中赚到了 10%的利润,但如果他用比原来进价低 10%的价钱买进,而以赚 20%利 润的价格卖出,那么售价减少 25 元。请问这部手机卖了多少钱:

A、1250 元 B、1375 元 C、1550 元 D、1665 元

17、某项工作,甲单独做要 18 小时完成,乙要 24 小时完成,丙需要 30 小时才能完成。现按甲、乙、丙的顺序轮班做, 每人工作一小时后换班。问当该项工作完成时,乙共做了多长时间:

A、7 小时 44 分 B、7 小时 58 分 C、8 小时 D、9 小时 10 分

18、小强前三次的数学测验平均分是 88 分,要想平均分达到 90 分以上,他第四次测验至 小要得多小分。

A、98 分 B、92 分 C、93 分 D、96 分

19、一座楼房有 8 层,分为 4 个单元,每个单元第一层和第八层各住 2 户,第二层到第七层各住 3 户,这座楼房一共可 以住多少户:

A, 88 B, 90 C, 94 D, 96

20、已知每公斤色拉油 8 元,一桶色拉油连桶共重 5.5 千克,油用去一半后,连桶还 重 3 千克,问这桶油价值多少元:

A、20 元 B、30 元 C、40 元 D、44 元

二、言语理解,共40题,本部分包括表达与理解两方面的内容,请根据题目要求选出答案。

21、美联储为了解决美国储蓄量不足的问题, 维持美国经济运转,利用美元作为国际储备货币的特殊地位大量发行美元。 美国用这种方法来投资,维持很高的生活水平,但造成了世界范围内的流动性泛滥。美元发行过度导致美元贬值,贬值的损失由所有持有美元的国家来承担,然后再来做强美元,损失就实现了转嫁。美国的有识之士认为,美国的这种做法不仅会害了自己还会害了世界。

对这段文字概括最恰当的一项是:

- A、美联储为了维持美国经济运转而大量发行美元
- B、美联储大量发行美元的措施将会导致美元贬值
- C、美元的过量发行会造成流动性泛滥影响世界经济
- D、美国加大发行量来维护美元国际储备货币的特殊地位
- 22、我国的传统文化强调集体,拒绝正式承认个人的主体性。传统社会的礼治秩序,本质上是主张取消个性、主体性、 否认个人独立利益的,个人只能按照一定的"名分"来履行责任义务。这一秩序塑造的是处于服从地位的"臣民" ,而非法律意义上享有权利的"公民" 。上世纪 80 年代以来进行的劳动人事制度改革,是要实现人由"单位人"向"社会人" 过渡的目标。这一"人的社会化"过程,既是我国经济改革的重要成果,也是我国社会发展进步的一个重要标志。它意味着个人自由的增加和社会结构的优化。

对这段文字概括最恰当的一项是:

- A、强调集体、拒绝个人的主体性是我国传统文化的重要标志
- B、劳动人事制度改革是我国经济改革和社会进步的一个重要标志
- C、"人的社会化"过程是个人自由增加和社会结构优化的重要标志
- D、由"臣民"到"公民"的转变是我国劳动人事改革的重要标志
- 23、尽管从国民经济总量的比重上看,农业所占的比重低于第二、第三产业,但对于一个农业人口占全国人口 80%的发展中大国来说,无粮不稳。没有广大农民的普遍小康,没有农村经济的繁荣发展,整个国家发展进步的基础就会不稳, 实现全面小康和高水平小康的战略目标就会成为无源之水、无本之木。农业和农村经济的发展,事关改革开放大局,在这个根本问题上不能只算 GDP 贡献率一本账,更要算改革发展稳定全局这本大账。

这段文字着重强调的内容是:

- A、农业的基础地位 B、农村的经济发展 C、农民的生活质量 D、农村的社会稳定 24、新闻不仅是报道中每一个要素都符合客观实际,更重要的是新闻报道能给读者构建一个能正确认识该新闻事件本来面目的框架。无论是以镜头为信息载体的电视新闻,还是以文字为传播手段的报纸新闻都是结构事件的元素,通过一个个镜头或者一个个文字、词语按照特定顺序的组合形成对事件整体描述的框架。但是,叙事结构告诉我们,不同的组合能产生不同的意义。犹如田忌赛马一样,调整顺序也能产生质的飞跃,这也是马克思主义哲学中量变到质变的第二种形式。这段文字意在说明:
- A、新闻真实的实现有赖于受阅者的认识、理解
- B、新闻的真实有赖于新闻主宰者——记者的把握
- C、新闻内部要素的完全真实并不能代表这条新闻的完全真实
- D、新闻报道的叙事结构同样影响着新闻事件的真实性

25、不少学生的家长都让自己的孩子参加过各种形式的学校举办的假期补习班,明明是正常教学时间里上的课,却偏偏要挪到假期时间来补习,而且收取的费用相当可观,学生们不去还不行。这种行为虽然与"有偿家教"无涉,但却是典型的"利用职务之便谋取私利"的行为。对这样恶劣的乱收费行为,地方教育部门本身就睁一只眼闭一只眼。试问,教育部门出台的新"师德规范"能规范得了吗?

这段文字表达的主要内容是:

- A、各种形式假期补习班大大增加了学生的学业负担
- B、新"师德规范"无法完全杜绝五花八门的"有偿家教"
- C、地方教育部门对乱办补习班、乱收费行为的无视
- D、当代教育方式仍然以应试为导向,而非素质教育
- 26、汶川地震一开始测定是 7.8 级,过了两三天之后,修订为 8.0 级,这是因为地震以后我们获取的地震记录资料不断增多,不仅是国内的,国际上的各方面地震资料也不断增多。至于各个国家测定的震级有差别,其中一个原因是由于各个 国家所用的地震台网观测资料存在差别;另一个原因是地震震级还有很多不同的类型,我们现在测的里氏 8.0 级是面波震级,还有利用破裂的错动量和破裂长度等来测定的。类型不同,给出的数字也有一些差别。这也是不同的国家对同一 个地震给出的震级有差别的原因。

根据以上文字,汶川地震修订为 8.0 级的主要原因是:

- A、各个国家所用的地震台网观测资料的差别
- B、利用破裂的错动量和破裂长度等来测定的
- C、我国地震测量技术逐步与国际先进水平相接轨
- D、我们获取的地震记录资料的增多使得测定更准确
- 27、空中的微粒能分散照射进来的阳光,这就是为何晴朗的天空是蓝色的原因。日落表现为微红色,这是因为太阳光线穿越了长距离的大气路程,因而只有波长更长的红光可以到达我们的跟前。这些细微的火山灰被火山喷射到了大气的同温层,之后随风向全球各地扩散。由火山喷射出来的二氧化硫能在大气中发生反应,形成硫酸盐浮质。这种独特的硫酸盐浮质可以通过对阳光设置更多的穿透障碍来增强这种效果,从而使日落显得格外的红。

以上文字主要说明的问题是:

- A、空中的微粒能分散照射进来的阳光,使得晴朗的天空呈现蓝色
- B、火山喷射出来的二氧化硫能在大气中发生反应,形成硫酸盐浮质
- C、只有太阳光线中波长更长的红光可以穿越长距离到达我们的跟前
- D、由于火山爆发喷射物形成的独特硫酸盐浮质致使日落显得格外的红
- 28、著名物理学家霍金是"太空移民"理论的倡导者,他认为: "地球生命被某一灾难消灭的危险正以前所未有的速度与 日俱增,如突如其来的全球变暖、核战争、基因病毒或其他危险。"霍金的观点并不新颖,但我们必须承认他的观察是正确的。与其他体积一样大小的星球相比,地球所拥有的适合居住的表面区域较小,可供我们居住的面积少得可怜。

作者的主要观点是:

- A、地球所拥有的适合居住的表面区域太小,抵卸毁灭性灾难的能力差
- B、如突如其来的全球变暖、核战争、基因病毒或其他危险威胁人类
- C、如果人类不能及时移民至其他星球,难免会被某一灾难消灭
- D、地球生命被某一灾难消灭的危险正以前所未有的速度与日俱增
- **29、**中秋节前一天是周六,我们都休息就把她接回自己家。她那天有点闹,不吃也不睡,可能被什么吓到了。她胆子特小,怎么哄都哄不好。丈夫其实在要孩子之前是不喜欢小孩的,所以有点烦。在给她洗澡的时候,我忘了关窗了,于是他就大声的对我吼 : "连窗户也不关,想冻死她啊?"

文中的"她"与作者最可能的关系是:

A、母女 B、父女 C、师生 D、夫妻

30、半坡遗址是新石器时代仰韶文化的典型,以红质黑纹的彩陶为其特征。其后的龙山文化,则以薄质紧硬的黑陶为其特征。半坡彩陶上每每有一些类似文字的简单刻画和器物上的花纹判然不同。黑陶上也有这种刻画,但为数不多。我国后来的器物上,无论是陶器、铜器或者其他成品,有"物勒工名"的传统,特别是殷代的青铜上有一些表示族徽的刻画 文字和这些符号极相类似。由后以例前,也就如由黄河下游以溯源于星宿海,彩陶上的那些刻画记号,可以肯定地说就是中国文字的起源,或者中国原始文字的孑遗。

在本文中"由后以例前"中的"后"是指:

A、龙山文化中的黑陶花纹

B、殷代青铜上的表示族徽的刻画文字

- C、半坡遗址中彩陶上类似文字的简单刻画 D、仰韶文化彩陶上的花纹
- 31、今年 80 岁的赵振华一出场,就迎来了满堂喝彩,她打扮时尚,戴着新潮的太阳镜,满头的白发烫成一个个大花卷, 脸上轻施脂粉,还抹了红红的口红,简直就是一个时尚丽人。为保持一个好的体形,赵奶奶也减过肥,只不过不是节食, 而是通过锻炼,每天要穿着高跟鞋快步走上一两个小时,晚上还要躺在床上练瘦身操。 "你看看我的鞋吧。"赵奶奶得意 地抖抖自己的脚,我们惊讶地看到,穿在她脚上的是一双白色的高跟鞋,后跟高达 10 厘米。现在,赵奶奶的"猫步" 已经很专业了,是名副其实的"台柱子"。 下列表述最符合上述文字主题的一项是:
- A、赵奶奶虽年事已高,但身体健康,且对模特表演乐此不疲
- B、时下,参加老年模特队是中老年人较为偏爱的一种运动形式
- C、穿高跟鞋、上 T 台、当模特已经不再是年轻人的专利
- D、对于中老年人,每天进行适当的运动是保持健康的良方
- 32、今年国庆假期,虽然北京郊区不少项目的价格调整幅度已经很大,但多数购房者认为,降价房源的品质普遍较差, 区域位置也不理想。持币待购者普遍认为,五环内房价下跌才刚刚开始,本来的房价还将回调,与其现在购买格局不太理想、位置较偏的房产,倒不如再等一段时间,等房价回调到位,再以可以接受的价格选择自己满意的商品房。
- 对上述文字理解最正确的一项是:
- A、北京市五环以外的商品房品质普遍较差,位置较偏远
- B、黄金周期间,北京并没有出现地产商期待的成交回暖
- C、购房者对于北京的房价继续走低抱有较为坚定的信心
- D、北京郊区的房价将在未来的很长一段时间内持续低迷
- 33、欧洲粒子物理研究所近日在地下通道启动了大型强子对撞机,由此拉开高速粒子对撞系列实验、探索宇宙起源之谜的序幕。然而,从实验一开始,外界便遍布各种危言耸听的"世界末日论",有的说实验可能产生黑洞,片刻间吞噬地球,还有的说实验将诱发奇异粒子,引发一连串的灾难性反应。实际上,在其他几个粒子物理学实验启动,甚至是第一次核武器实验之前,世界上也充斥着类似的末日预言。而人类早在数千年前就预测世界末日会到来,可是,这些预言一个接一个地被证实是谎言。

对这段文字概括最恰当的一项是:

- A、粒子物理学实验的启动,以及每一次核武器实验都具有毁灭世界的风险
- B、欧洲粒子物理研究所的大型强子对撞实验拉开了探索宇宙起源之谜的序幕
- C、事实证明,每一次粒子物理学实验启动之前的世界末日预言都是不成立的
- D、在每一次物理学实验启动之前,世界上总是充斥着各种各样的世界末日预言
- 34、天气预报一般要考虑气温、气压、温度 、风力等因素,这些都是大气层本身变化的结果,只要掌握这些因素,通过 计算机的计算就能准确地预报天气变化的趋势。沙尘暴作为一种特殊的天气现象,同样要考虑上述气象因素。据气象学 家分析,强冷空气带来的大风天气、前期干旱少雨、气温回升是形成沙尘暴的必要天气条件。但是,除此之外, "沙尘" 恶魔的现身还需要一些其他特殊条件。悬浮在空气中的沙尘来自地表,地表的情况直接影响沙尘暴的发生。这段文字主要说明的内容是:
- A、天气预报要考虑的各种因素 B、沙尘暴的形成原因复杂且特殊
- C、沙尘暴形成的必要天气条件 D、沙尘暴是一种特殊的天气现象
- 35、近两年来,随着国际市场能源资源性产品价格的持续大幅上涨,制造业的生产成本不断抬高,使得国际市场竞争激烈的各类制成品价格也开始逐步上升,价格上涨开始从上游向下游传递。与此同时,国际商品市场价格上涨也开始向各 国传递,特别是能源和农产品价格大幅上涨对各国消费价格指数逐步产生明显的上升推动作用。

这段文字强调的是:

- A、国际商品市场价格上涨开始向各国国内传递
- B、价格上涨开始从制造业上游向下游传递
- C、制造业的生产成本对各国消费价格指数的影响
- D、国际市场能源资源性产品价格对国内消费价格的影响
- 36、正统的解释认为缠脚是一种控制妇女的方法,是封建统治者所愿意看到的。从理论上说是没错,但是,缠脚从它最 初发生到缠脚小到三寸,有个很长的过程,像宋朝那样只是把脚稍缠得瘦点,不可能对妇女有什么限制。缠脚使妇女便于被控制,有利于黑暗制度的稳定之类的言论,应该是这种极端的病态式缠脚普及之后才产生的。

这段文字的主要观点是:

- A、缠脚从最初出现到缠脚小到三寸,经历了一段很长的历史时期
- B、缠脚是封建统治者创造出来用于控制妇女、加强皇权的残酷政令
- C、缠脚现象的出现和发展,或许是古代妇女某种习俗的病态演变
- D、缠脚最初出现的真正原因可能不是作为封建统治者控制妇女的一种方法
- 37、生态文明是在生态危机日益严重的背景下, 在对人的活动意义进行深刻反思之后提出的文化变革目标。 早在 19 世纪, 恩格斯在《自然辩证法》一书中就作出了警惕自然界报复的预言,并且说: "只有一个在其中有计划地进行生产和分配 的自觉的社会生产组织,才能在社会关系方面把人从其余的动物中提升出来,正像一般生产曾经在物种关系方面把人从 其余的动物中提升出来一样。 "根据历史唯物主义的理论及生态问题生产的实际领域,生态文明应当是物质文化的进步 状态,与农业文明和工业文明构成一个逻辑序列。这段文字的主要内容是:
- A、生态问题其实就是人与自然的关系问题,生态问题与社会问题紧密相关
- B、生态破坏的社会根源是社会生产组织并未自觉、有计划地进行生产和分配
- C、生态文明的建设,其实就是加强环境保护,促进人与自然和谐
- D、要解决生态文明的建构问题,还得回到《自然辩证法》的基本立场上去
- 38、美国科学家在一海底河床表面发现了一些古生物的足迹化石,经考证,留下这些足迹的生物 距今 5.7 亿年,这把世界上最早的有腿生物生活的年代向前推进了 3000 万年。科学家们曾 经以为,在寒武纪之前地球上主要存在的可能仅仅是一些微生物以及一些简单的单细胞动物。地 球科学教授 Loren Babock 表示: "我们一直都在研究在埃迪卡拉纪时期出现复杂生物如软 珊瑚、节肢动物以及扁虫的可能性,但所得到的研究证据都不具有足够的说服力。但当我们发现了象这种利用腿走路的动物化石足迹后,该项推测的可能性就大大被提高了。"
- 根据这段文字,下列推断正确的一项是:
- A、科学家们认为,在寒武纪之前地球上不可能存在生物
- B、可以肯定, 5.7 亿年前的有腿生物生活在海底水世界
- C、埃迪卡拉纪时期比寒武纪时期距离今天的时间更久远
- D、在此之前,对有腿生物的研究仅限于微生物及单细胞动物
- **39、**摩根士丹利预计,今年全球汽车销量将下滑 0.3%至 5810 万辆,年初的预计为同比上 升 3.5%。这也将是全球汽车市 场总销量自 2001 年以来的首度下降。摩根士丹利还指出,中国今年仍将是全球汽车销量增长的主要贡献者,但是该市场竞争将开始加剧,且增长已经开始 小幅度放缓。不久前,马自达公司把在中国合资企业的小型车销售目标缩减了一半,承认最初目 标设定太高。而丰田汽车在中国的目标今年也很难实现。中国本土汽车企业最多减少的销售目标 也达到 30% 以上。

根据这段文字,下列表述错误的一项是:

- A、摩根士丹利对今年全球汽车销量的走势预测由年初的上升调整为下滑
- B、今年将是全球汽车市场总销量自 2001 年以来首次出现下降的一年
- C、中国今年仍将是全球汽车消费的主要贡献者,但是会出现销量负增长
- D、中国本土汽车企业和部分合资汽车企业一样,都开始减少销售目标
- 40、美貌的人并不都有其他方面的才能。因为造物主是吝啬的,他给了此就不再予彼。所以许多容颜俊秀的人却无所作为,他们过于追求外形美而放弃了内在美。但这话也不全对,因为奥古斯都、菲斯帕斯、腓力普王、阿尔西巴底斯等,都既是大丈夫,又是美男子。仔细考究起来,形体之美要胜于颜色之美,而优雅行为之美又胜于形体之美。最高的美是画家所无法表现的,因为它是难于直观的。这是一种奇妙的美。
- "他给了此就不再予彼"中"此"是指:
- A、美貌的人 B、美貌 C、其他才能 D、内存的美
- **41、**党和政府与人民群众的关系问题,直接_______党风、政风,党员干部为谁代言、站在哪一边,直接决定人心向背,也决定着人民的事业能否长盛不衰。
- A、关系 B、决定 C、体现 D、联系
- **42、**秋天是九寨沟最灿烂的季节五彩斑斓的红叶、彩林倒映在______的湖水中,悠远的晴空 湛蓝而碧净,自然中最美丽的景致尽收眼底。
- A、寂静 B、明净 C、干净 D、恬静
- **43、**我们可以将在北京奥运建设中广泛采用的太阳能等绿色能源技术,通过政府____、企业参与的方式,推广到西部地区,解决农牧民生活用能问题,保护西部生态环境。
- A、引导 B、指导 C、领导 D、管理

44、随着科学技术在农村的迅速普及,近年来,一大批优秀乡土人才在农村。他们既
有勤奋学习、刻苦研究的精神,又有丰富的实践经验,成为科学致富的一代新型农民。
A、脱颖而出 B、崭露头脚 C、闻名遐迩 D、扬名天下
45、准备离开时,温总理忽然转过身,挥起右手和这座成为废墟的县城告别。随后,他默默地环
视县城,神情。
A、庄重 B、沉重 C、稳重 D、凝重
46、这个家伙不仅心思而且胆量过人,刚才这件事客气的说是对事物观察的仔细,不
客气的说,那可是欺上瞒下的行为。
A、严密 B、缜密 C、周密 D、细密
47、"三个有利于"标准,是不可分割的统一的整体,是从生产力、生产关系、经济基础、上层
建筑的综合高度,言简 意赅地指出了社会主义
A、基本 B、唯一 C、本质 D、突出
48、老虎是非常的动物,自我保护意识很强,尤其是野生虎。50 米范围内,它一定
会有所动作,最起码会站起来,不可能让人一步步接近到 20 多米的距离。
A、机警 B 、警惕 C 、敏感 D 、警觉
49、这些瀑布不为人所共知,这
人,由于它们处于边远险要之地,游客要想一睹它们的风采就显得困难重重了。
A、不是 而是 B、不但 而且 C、不是 就是 D、不仅 而且
50、在法治社会,有利益的冲突并不要紧,关键是要有公平、公正的利益
这一问题,其核心点就在程序正义。
A、分配 B、均衡 C、沟通 D、博弈
51、如果美国金融市场这头"大象"就此倒下,后果无疑是灾难性的。在经济全球化日益发展的
今天,中国经济不大可能,有必要采取应对措施以保证经济继续稳定发展。
A、自得其乐 B、独善其身 C、逍遥自在 D、自我作古
52、正如党的十七大报告所总结的: "改革开放不是一蹴而就的" , 改革开放不是一次轻松
浪漫的旅行,而是一次决定中华民族历史命运的伟大远航,它有的时刻,也时常充满
惊涛骇浪。
A、细雨和风 B、风起云涌 C、风平浪静 D、大风大浪
53、"进去,只留下脚印;出来,只带走照片",这句话看似简单,但却包含了一个重要的道
理,它直观地提示我们,依托生态发展旅游,必须自然规律,保护生态环
境。
A、遵循 注重 B、遵照 强调 C、遵守 注意 D、尊重 重点
54、①对于未能及时补充资本的开发商而言,行业冬天的最的阶段可能仍未到来。
②我们常听到有人抱怨社会不公、
A、严酷 处世 B、严酷 处事 C、严峻 处世 D、严峻 处事
55、①北京的两位地理学教授都在回信中
目 和学习方法。
②这位母亲同时告诉了我们那个时代的人情物意,在现今物欲横流的功利化时代,一股久违的感
觉: 这正是我们今天所千呼万唤的世间真情!
A、勉力 情不自禁 B、勉力 戛然而止 C、勉励 自然而然 D、勉励 油然而生
56、当巴塞罗那俱乐部和阿根廷足协因为梅西参加奥运会比赛发生争执时,马拉多纳就批评保护
沉默的梅西缺乏为国家队效力的
领军人物的。 A、愿望 志气 潜质 B、激情 斗志 气质 C、意识 士气 素质 D、品格 激情 能力
57、依次填入下列横线处最恰当的一项是:
①针对美国准备击落一颗故障间谍卫星的计划,中国已经警告说,该项计划对外太空的 安全构
成了威胁,但中国并没有提及本国在去年成功进行的反卫星导弹。
②他接着用
一条腐鱼裹上包装然后说这就是改变。 "
A、试验 尖锐 B、试验 尖刻 C、实验 尖刻 D、实验 尖锐
58、我国的残疾人事业总体呈现出梯次发展的格局,随着新中国的成立基础日渐牢固,随着改革
58、 我国的残疾人事业总体呈现出梯次发展的格局,随着新中国的成立基础日渐牢固,随着改革 开放的逐步深入而不断发展,其既有传统的
58、我国的残疾人事业总体呈现出梯次发展的格局,随着新中国的成立基础日渐牢固,随着改革

59、①各类投资顾问公司水平参差不齐,在为国有资产形态转换服务过程中,很难实现国有资产 形态转换方向正确、转换目的有效、转换过程 之目标。 ②面对对手的顽强防守,马竞队的进攻完全找不到目标,进攻 的情况下,队员们越 来越着急,这也导致了防守方面险些再出漏洞。 A、增值 不利 B、增值 不力 C、增殖 不力 D、增殖 不利 60、①近日,股市遭遇连续暴跌的"雪灾""杀得"股民、基民____。转眼就到春节, 正值用钱消费之际,许多投资者非但没能赚上一把,反倒亏了不少。 ②本次欧盟峰会清楚地表明,各成员国对目前的危机 ,只好推迟做出决定,这种状 况无助于提高欧盟国家公民,尤其是爱尔兰民众,对欧盟政治领导层的信任。 A、措手不及 束手无策 B、猝不及防 不知所措 C、東手无措 手足无措 D、手足无措 惊慌失措 三、判断推理,共40题,本部分包括图形推理、定义判断、类比推理、逻辑判断。 61、发酵粉:馒头 B、发泡剂:海绵 C、酒精:白酒 D、钢铁:汽车 A、粮食:饲料 62、男人: 胡子 B、汽车: 车灯 C、母亲: 慈祥 A、物体: 质量 D、乌云: 雷雨 63、生病: 医药 A、空虚: 信仰 B、糊涂:明白 C、雷雨:大风 D、难过:高兴 64、治疗: 死亡 A、运动: 饥饿 B、打击: 疼痛 C、安慰: 难过 D、拼搏: 失败 65、父亲: 女儿 A、叔叔: 阿姨 B、儿子: 女婿 C、外祖父:母亲 D、姨夫:姨妈 66、中医: 号脉 A、西医: 手术 B、电脑: 打字 C、画家: 染料 D、调查: 取样 67、生命: 童年 A、蛾: 蛹 B、太阳: 日出 C、足球赛: 决赛 D、故事: 情节 68、 暖和:炎热 B、不规则:规则 C、简单:平凡 D、僻静:偏僻 A、微笑: 大笑 69、空气:风车 B、河水: 发电机 C、煤炭: 燃烧 D、油田: 钻井 A、海水: 轮船 70、鱼缸: 金鱼 B、天空: 雄鹰 C、森林: 老虎 D、动物园: 猴子 A、笼子: 狮子 71C Α В D 72 •

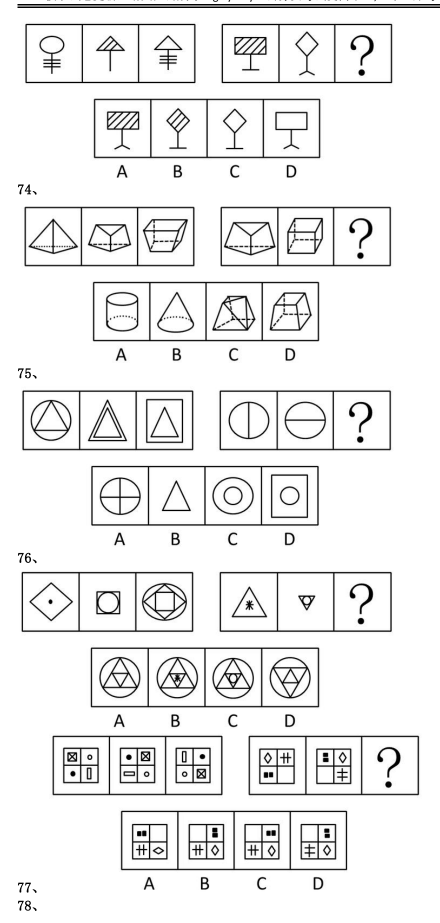
73、

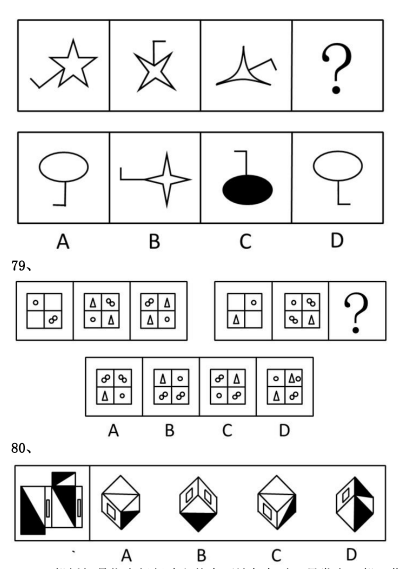
Α

В

C

D





81、一般授权是指上级行政主体在下达任务时,只发布一般工作指示,而非指派特定的事务,允许下属自己决定行动方案,并能够进行创造。

根据上述定义,下列不属于一般授权的是:

- A、柔性授权,即领导者对工作的具体安排,仅指示出一个大纲或轮廓,下属可随机应变, 因地制宜地处理工作,有比较大的自由
- B、刚性授权,上级对下级的工作范围、内容、应达到的绩效目标都有详细规定
- C、惰性授权,即领导者把自己不愿做的纷乱繁琐事务交托给下属
- D、模糊授权,即授权者一般不明确地说清工作的事项与范围,只指示所要达到的任务和目标,被授权者自由去选择完成的具体途径
- 82、非营利组织是指公民自愿组成,不以营利为宗旨和目的,资源提供者向该组织投入资源不取得经济回报,不享有该组织所有权,按照其章程开展活动的非营利性社会组织。

根据上述定义,下列不属于非营利组织的是:

A、中国宋庆龄基金会

- B、上海"希望工程"办公室
- C、救助贫困失学女童的"春蕾计划" D、黑
 - D、黑龙江大学青年志愿者协会
- 83、工伤保险也称职业伤害保险,是指劳动者在生产劳动和其他工作过程中遭受意外伤害或因长期接触有毒有害因素引起职业病伤害后,由国家或社会为负伤、致残者和死亡者生前供养的亲属提供必要的物质保障制度。

根据上述定义,下列情形不属于"工伤"范畴的是:

- A、某采矿厂劳保措施不全,作业现场粉尘较大,经医学鉴定发现,多名工人身患"尘肺病"
- B、张某就职于某外资企业,某天乘坐公司通勤车上班时发生车祸,导致右腿粉碎性骨折
- C、在省直机关工作的小刘在下乡考察途中,由于突发泥石流造成重大交通事故,人车失踪
- D、"六一"儿童节,张警官带女儿到儿童乐园游玩时,为抢救一名落水儿童不幸溺水身亡

84、行政沟通是指在行政管理活动中,行政机构之间或行政机构与有关方面之间的信息上的传递 交流与联系。

根据上述定义,下列不属于行政沟通的是:

- A、在县公安局打字的小张写信向县委机关打字员求爱
- B、省编制办下达了本年度的人员、财政编制给各地市
- C、政府机构的彼此公文往来
- D、县政府召集各部门领导开会,安排下半年的党风廉政建设
- **85、**可再生能源是指从自然界获取的、可以再生的非化石能源,是可循环利用、取之不尽、用之不竭的资源,它对环境无害或危害极小,而且资源分布广泛,适宜就地开发利用。

根据上述定义,下列属于可再生能源开发利用的是:

- A、我国部分产煤大省把煤变成电,从卖原料到输出电力,增加了附加值,促进了节能降耗
- B、2000年以来,国家把农户用沼气列入农村基础设施建设的"六小工程"之一,每年投入10亿多元用于农村沼气建设
- C、目前市场上出现多款使用汽油驱动和电力驱动方式的混合动力汽车,动力性好,排放量很低,受到不少环保人士青睐
- D、北京奥运会期间,50 辆电动公交车在奥运村进行24小时不间断服务。这些没有排气管的零排放公交车为确保绿色奥运理念的实现做出了贡献
- **86、**电子政务是政府机构应用现代信息和通信技术,将管理和服务通过网络技术进行集成,在互联网上实现政府组织结 构和工作流程的优化重组,超越时间和空间及部门之间的分隔限制,向社会提供优质和全方位的、规范而透明的、符合 国际水准的管理和服务。

根据上述定义,下列情况不属于电子政务内容的是:

- A、企业通过税务网络系统,在办公室就能完成税务登记、税务申报、税款划拨、查询等业务,该系统既方便了企业,也减少了开支
- B、某城市所有高校图书馆通过网络形成互联平台, 学生可跨校借阅图书, 不仅共享了图书资源, 还减少了相关建设成 本
- C、人事部门开设网上人才市场或劳动市场,提供与就业有关的工作职位缺口数据库和求职数据库 信息
- D、政府通过网站提供医疗保险信息,供居民查询自己的医疗保险个人账户余额和当地公共医疗账户的情况
- 87、系统误差是指由于测量系统或测量仪器的不完善、测量技术受限、实验方法不够完善或没有保证正确的实验条件等原因产生的测量值与真实值之间的差别。

根据上述定义,下列情况属于系统误差的是:

- A、百米运动员两次参加比赛的成绩相差 0.1 秒
- B、分别在松花江上游和下游采集的水样密度不同
- C、伏安法测电阻时没有考虑电表内阻对实验结果的影响
- D、晚餐饮酒过量对第二天体检血液相关指标检查结果的影响
- 88、商标侵权是指他人出于商业目的,未经商标所有人的许可而擅自使用其已注册的商标,或把他人注册商标的主要部分用作自己的商标,并使用在相同或类似的商品上,从而产生商标混同,以欺骗消费者。

根据上述定义,下列不属于商标侵权的是:

- A、甲企业未经商标所有人乙企业的许可,在与乙企业类似的商品上使用与其注册商标近似的商标
- B、国内某商场的名称使用了某房地产企业已获准注册的房地产类"亚细亚"商标名称
- C、国内某企业并没有把"IBM"商标直接用在其商品上,而用在广告和其他宣传活动中
- D、某毛巾厂注册"418"牌商标,在市场销路打开以后,有的企业在"418"前加注某某牌,使"418"商标转化为商品名称
- **89、**攀比效应是指社会经济活动中某些相关的经济变量之间或经济利益主体在利益分配方面存在的相互影响, 轮番推进的现象。

根据上述定义,下列属于攀比效应的是:

- A、甲和乙在比谁的妻子漂亮,并约定输者请对方喝酒
- B、省公安厅比较两县公安局抓获小偷数量后,认为甲县治安良好
- C、甲公司技术人员到乙公司车间参观,暗下决心要向乙公司学习
- D、企业职工在工资收入方面互相对比,并要求本单位上调工资,增加收入
- 90、强迫障碍是指以反复出现强迫观念为基本特征的一类神经症性障碍。强迫观念是以刻板形式 反复进入患者意识领域的思想、表象或意向。这些思想、表象或意向对患者来说,是没有现实意

义的、不必要的或多余的;患者意识到这些都是他自己的思想,很想摆脱,但又无能为力,因而感到十分苦恼。

根据上述定义,下列可能属于"强迫障碍"的是:

- A、张奶奶老是一个劲的叨念着:我儿子就要回来了
- B、明明已经确定带了那本书,小黄在路上还是忍不住检查好几回
- C、虽然已经打了三次电话,赵某还是不放心,于是再一次拨通电话
- D、老李锁上门后又打开进去检查一遍再锁门······如此循环三次才放心离开
- 91、最受欢迎的电视广告中有一部分是滑稽广告,但作为广告技巧来说,滑稽正是不利之处。研究表明,虽然很多滑稽 广告的观众都能生动地回忆起这些广告,但很少有人记得被推销的商品名称,因此,不管滑稽广告多么有趣,多么赏心悦目,其增加商品销量的能力值得怀疑。这段文字最合适的假设条件是哪一个:
- A、在观众眼里,滑稽广告降低了商品的信誉
- B、不能提高商品知名度的广告是不能促进销售量增加的
- C、滑稽广告虽然可看性强,但常常不如严肃的广告那样容易被人记住
- D、广告的最终目的是提高促销商品的知名度
- **92、**某村有甲、乙、丙、丁四个玉米种植专业户,已知甲、乙两户种植玉米的总亩数与丙、丁两户种植的总亩数相等,甲、丁两户的种植总数比乙、丙两户的种植总数多,而乙种植的玉米比甲、丙两户的总和还要多。

由此可知,甲、乙、丙、丁四个玉米种植专业户种植总亩数由多到少的顺序是:

- A、甲、乙、丙、丁 B、丙、乙、甲、丁 C、丁、乙、甲、丙 D、乙、丁、甲、丙
- **93、**1999 年,某学院首次举行举重比赛。在这之后,每年举行一次,直至 2005 年比赛终止。在这短短的几年中,有四个系得过冠军:中文系、历史系、化学系和数学系。比赛结果如下:
- 1. 在同一年内没有并列冠军队
- 2. 数学系是唯一连续几年获胜的运动队
- 3. 中文系既没有在1999年获胜,也没有在2005年获胜;化学系也是同样情况
- 4. 历史系在逢偶数的年份中都没有获胜过

如果数学系在 1999 年的比赛中获胜,在 2005 年的比赛中也获胜。那么下列哪个判断肯定 正确:

- A、如果化学系在 2000 年的比赛中获胜,那么中文系在 2003 年的比赛中获胜
- B、如果历史系获胜两次,那么数学系在2000年的比赛中获胜
- C、如果数学系连续获胜三次,那么历史系在2003年的比赛中获胜
- D、如果中文系和化学系相继获胜,那么历史系只能获胜一次
- 94、甲、乙、丙、丁四个人同时竞争一个就业职位,他们四人中只能有一个人获得该职位。在面试结束时,他们四个人对该次面试的结果进行了预测: 甲说: "我这次肯定得不到这个职位; " 乙说: "我估计这个职位应该是丁获得; " 丙说: "乙的口才最好,乙肯定能得到这个职位; " 丁说: "乙的说法没有任何根据。"

假定四人中只有一个说对了,那么到底谁能获得这个职位:

- A、甲 B、乙 C、丙 D、丁
- 95、汶川地震发生后, 某服装公司对该地区的专卖店布局进行调整。 计划裁员 3%,并撤销 三个位于地震中心区的专卖店,这三个专卖店的人数正好占该公司在该地区工作总人数的 3%。 计划实施后,撤销了上述三个专卖店,该服装公司在该 地区实际减员 1.5%。此过程中,该各专卖店内部人员有所调整,但整个公司只有减员,没有增员。

如果上述判定为真,以下哪项一定为真:

- I: 上述计划实施后,有的专卖店调入新成员
- Ⅱ:上述计划实施后,没有一个专卖店调入的新成员的总数超出公司原来总人数的 1.5%
- Ⅲ:上述计划实施后,被撤销的专卖店的留任人员不超过该公司原来总人数的 1.5%
- A、只有 I B、只有 I 和 II C、只有 II 和 III D、 I 、 II 和 III
- **96、**某医院为降低对患者的误诊率,花巨资买了一批操作简单、精确度高的先进的辅助诊断设备,使用一年后,统计发现对患者的误诊率不但没有下降,反而有上升的趋势。

以下哪项最能解释上述看来矛盾的断定:

- A、该医院购买的辅助诊断设备存在严重的质量问题
- B、医护人员对该设备操作不熟
- C、引进新设备后,医院门诊效率大大提高,前来就诊的患者增多
- D、医生过分依赖辅助设备检测出的结果,缺少一些必要的经验判断和会诊

- 97、中医对唾液尤为重视,认为唾液充盈者必然体质较强,并根据唾液盛衰状况来判断疾病状况。今年 52 岁的奚先生多年来十分重视唾液养生,他每天清晨六点钟醒来后,有时起身端坐,有时卧着或站着,先凝神息片刻,轻轻吐气三口, 再闭口咬牙,口内如含食物,用两腮和舌做漱口动作,漱 30 余次,漱口时口内将产生唾液,待唾液满口时,用意念分三次将唾液送入丹田。奚先生每天早晚各练一次,收到很好的养生效果,他的面部一直润泽,精力充沛,体格强壮。下列哪项如果为真,最能有力削弱上述观点:
- A、奚先生有规律的生活方式和养生方式比唾液更重要
- B、由于注意饮食与运动, 奚先生看上去只有 40 岁左右
- C、口腔与外界环境的直接接触,使唾液中含有大量的霍乱、细菌性痢疾、脊髓灰质炎、血吸虫病、病毒性肝炎等病毒,这些病毒对人体的危害非常大
- D、一个人每天可分泌出 1000-1500 毫升唾液,即使不用奚先生的这种方式也能获得足量的唾液 98、近几十年来,人们发明了各种各样的药物来毒杀老鼠。可是人们发现,在一些老鼠经常出入的地方放置老鼠药的方 法越来越没有效果,无论人们将药物添加到对于老鼠来说多么美味的食物之中,老鼠都会对这些送来的"美味"置之不理。根据这一现象,得到的可能解释是:老鼠的嗅觉异常灵敏,它们能够从任何复杂的气味中辨别出对它们有害的物质。

下列哪项如果为真,最能削弱上述解释:

- A、科学家经过一系列实验,证明有的老鼠对于一些药物已经产生了抗药性
- B、将没有添加任何药物的粮食放在先前放置过药物的地方,老鼠也不会动这些食物
- C、老鼠很少去那些曾经放置过老鼠药的地方活动
- D、老鼠在进食前对任何食物进行取样并品尝其中是否含有有毒物质
- **99、**某运动队教练说: "在秋季,我们运动队有 80 名足球运动员和 40 名越野长跑运动员;在 冬季,有 20 名摔跤运动员和 40 名游泳运动员;在春季,有 50 名田径运动员和 20 名长曲棍运动员。在每个季度的三个月中,每个队的运动员一个星期中有五天参加有自己项目的运动队的活动。在同一季节内,运动员不能跨队参加活动。

上述教练的话如果为真,则以下哪一项一定为真:

- A、该运动队秋、冬、春三个季度参加不同项目的运动员共有 250 人
- B、在夏季,运动员可以参加一个以上的运动队
- C、越野长跑运动员和田径运动员的总数有可能只有不足 60 人
- D、长曲棍运动员可以参加田径运动队
- **100、**尽管社会上呼吁禁止过度包装,但一项调查结果显示,人们在中秋节买月饼时,很多消者对包装精良的月饼给予更 多的信任,因为他们觉得包装精良的商品生产厂家具有更强的技术和资金实力,因而产品质量也更可靠。
- 以下哪项如果为真,最能削弱上述解释:
- A、市场发现一些包装精良的过期商品
- B、购买商品时,很多消费者并不注重商品的包装
- C、很少消费者认为包装精良的商品质量和一般包装的商品质量没有区别
- D、一些商品生产厂家将更多的精力放在包装上而不是商品本身质量上,从而吸引消费者的注意
- 四、常识判断,共20题,根据题目要求,在选项中选出答案。
- 101、党和国家 2020 年的奋斗目标是:
- A、基本实现现代化
- B、全面建设小康社会
- C、构建社会主义和谐社会
- D、全面实现科学发展
- 102、人们日常谈论股票市场行情时常提及"牛市""熊市"等字眼,其中"牛市"指的是:
- A、行情普遍看涨,延续时间较短 B、行情普遍看涨,延续时间较长
- C、行情普遍看淡,延续时间较短 D、行情普遍看淡,延续时间较长
- 103、(多选题)

神舟七号载人飞船点火升空后最先抛掉的是:

- A、整流罩 B、助推器 C、二级火箭 D、逃逸塔
- 104、构建社会主义和谐社会的重点是:
- A、解决人民群众最关心、最直接、最现实的利益问题
- B、走共同富裕的道路
- C、推动社会建设与经济建设、政治建设、文化建设协调发展
- D、发展社会事业、促进社会公平正义、建设和谐文化
- 105、社会和谐的基本条件是:
- A、发展 B、稳定 C、社会公平正义 D、以人为本

106、下列不属于哺乳类的动物是:

A、蜂鸟 B、鲸 C、蝙蝠 D、海豹

107、判断社会进步的最根本标准是:

A、生产力的发展 B、民主程度的提高 C、自然环境的改善 D、社会秩序的稳定

108、我国当前人口和计划生育工作的重点、难点在:

A、城市 B、城郊结合部 C、农村 D、城镇

109、下列属于全国人民代表大会常务委员会职权的是:

A、修改宪法

- B、选举中华人民共和国主席、副主席
- C、解释宪法和监督宪法实施 D、制定和修改刑事、民事、国家机构和其它基本法律
- 110、根据宪法和组织法的规定,下列有权制定地方性法规的机关是:
- A、哈尔滨市某区人民代表大会 B、黑龙江省人民政府
- C、中共哈尔滨市委
- D、哈尔滨市人民代表大会

111、省政府办公厅的的孙某受命组建省政府调研中心。为此他在政府内挑选了一些人员作为调研中心的工作人员,包括 小王、小张和老林等。在孙某看来,小王虽能力有限,但为人踏实,容易和别的同志搞好团结,还是自己的老同学。

据此可以判断孙某的领导方式是:

A、任务导向型 B、关系导向型 C、民主型 D、专制型

112、最早实行农业"大包干" 、即"家庭联产承包责任制" ,被誉为"中国农村改革第一村"的是:

A、河南南街村 B、山西大寨村 C、安徽小岗村 D、广西和寨村

113、村内兴办集体生产公益事业向农民筹集资金,负责管理、使用该资金的部门是:

A、村集体经济组织或村民委员会 B、乡、镇政府 C、县农经管理部门 D、乡、镇财政部门

114、《中华人民共和国森林法》规定: 滥伐森林或者其他林木,由林业主管部门责令补种滥伐株数()的树木,并处滥伐林木价值二倍以上五倍以下的罚款。

A、两倍 B、二十倍 C、十倍 D、五倍

115、在我国,自然人的计算机软件著作权的保护期限是:

A、25 年 B、30 年 C、50 年 D、作者终生及死后 50 年

116、在国际金融问题上进行协商与协作,促进国际货币合作;促进国际贸易的扩大和平衡发展;纠正国际收支的失调,而不采取危害本国或国际繁荣的措施,缩短成员国国际收支不平衡的时间,减轻不平衡的程度。

以上是下列哪个国际组织的主要职能:

A、世界贸易组织 B、国际货币基金组织 C、世界银行 D、经济合作发展组织

117、义利之辩是我国古代伦理学上争论激烈的一个问题,争论的实质是把什么作为判断事物价值的标准。

下列主张以"利"作为判断事物价值标准的是:

A、君子谋道不谋食,君子忧道不忧贫 B、仓廪实则知礼节,衣食足则知荣辱

C、君子喻于义,小人喻于利 D、已欲立而立人,已欲达而达人

118、消化系统是保证人体新陈代谢正常进行的一个重要系统,是由消化管和消化腺两大部分组成。下列器官或腺体不属于消化系统的是:

A、食管 B、肾脏 C、胰腺 D、盲肠

119、关于等离子电视的使用,下列说法错误的是:

A、避免与其他家电放在一起,否则会产生电磁波,出现噪音等干扰现象

B、不要频繁开关机,以减少显像管灯丝过热次数,延缓显像管的老化

C、不要放在强光照射的地方,这样会导致荧光粉发生变化,缩短使用寿命

D、连续开机时间过长后,可用冷水湿抹布擦拭电视荧屏,降低温度

120、人体必需的六类营养素中有三大热能营养素,在体内经过氧化可产生能量,下列不属于热能营养素的是:

A、碳水化物 B、维生素 C、脂肪 D、蛋白质

五、资料分析,共 20 题,所给出的材料均有多个问题,根据资料所提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

(-)

2007 年,黑龙江省大中型工业企业共 481 家,比上年增加 27 家,从业人员 110.2 万人,比上年增加 3.1 万人。完成工业总产值 5143 亿元,增长 9.8%;增加值 2546.1 亿元,增长 9.1%;实现主营业务收入 5541 元,增长 10.1%;实现 利税总额 1684.5 亿元,增长 0.9%。科技活动

经费内部支出 61.2 亿元,增长 23.7%。2007 年,全省大中型工业企业从事 技术开发活动的人员 6.5 万人,比上年增加近 0.4 万人。其中科学家和工程师 4.1 万人,比上年增加 0.2 万人。从性别看, 女性科技活动人员 1.6 万人,比上年增加 0.3 万人。2007 年,全省大中型工业企业加大新产品开发的投入,积极研制开 发新产品。全年经费投入 10 万元(含 10 万元)以上的新产品项目数 1139 项,与上年持平。用于新产品开发经费 24.8 亿元,比上年增长 41.6%。平均每个新产品项目经费由上年的 218.4 万元上升到今年的 286.4 万元。投入增长带来了效益 的增加。实现新产品产值 429.6 万元,比上年增长 36.6%。新产品销售收入 437 亿元,比上年增长 44.3%。新产品出口 18.5 亿元比上年增长 26.8%。申请专利 851 件,比上年增长 16.4%。

121、根据资料,2007 年黑龙江省平均每个大中型企业约有从业人员多少人:

A、1933 人 B、2427 人 C、2291 人 D、2359 人

122、2006年黑龙江省大中型工业企业完成工业增加值占工业总产值的比重是:

A, 49.51% B, 49.82% C, 45.4% D, 54.4%

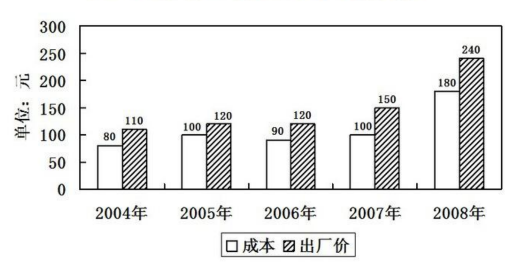
123、2007 年黑龙江省大中型工业企业从事技术开发活动的人员人均新产品开发经费多少元:

A、3.8 万元 B、4.1 万元 C、218.3 万元 D、286.4 万元

124、下面说法中正确的是:

- A、与去年相比,2007年黑龙江大中型企业平均每个项目经费增长23.8%
- B、2006年,黑龙江大中型企业实现新产品产值272.3亿元
- C、2006年,黑龙江大中型企业科技活动经费内部支出 61.2 亿元
- D、2006年,黑龙江大中型企业实现利税总额为1669.5亿元
- 125、下列关于黑龙江省大中型企业 2007 年有关说法,正确的是:
- A、2007 年黑龙江省从事科技活动人员队伍不断壮大,女性科技活动人员明显增长
- B、2007年,黑龙江省大中型企业全年经费投入 10 亿元以上的项目比去年明显增长
- C、2007年,大中型企业科学家工程师增长率明显高于其它人员的增长率
- D、2007年,黑龙江平均每个大中型企业从业人员与去年相比略有增加

某型号职员椅近年成本与出厂价分析图



126、每生产一把该型号职员椅获得的利润率最高的年份是:

A、2005年 B、2006年 C、2007年 D、2008年

127、2008 年,生产该型号职员椅 5000 把,若获得同样多的利润,2006 年需要生产该型号职员椅多少把:

A, 2000 B, 5000 C, 10000 D, 120000

128、与 2005 年相比, 2008 年增幅最大的是:

A、成本 B、出厂价 C、利润 D、利润率

129、根据上图,原材料上涨速度最快的年份是:

A、2005年 B、2006年 C、2007年 D、2008年

130、根据上图,下列说法正确的是:

A、2004 年以来,每生产一把该型号职员椅获得的利润呈现上升趋势

B、2004 年以来,该型号职员椅出厂价逐年上升

- C、2004 年以来,该型号职员椅原材料价格逐年上升
- D、2004年以来,每生产一把该型号职员椅获得的利润呈下降趋势

 (\equiv)

根据对全国 31000 个农户和农业生产经营单位购买农业生产资料的价格调查,2007 年我国农资市场购销两旺,农民实际购买价格上涨 12.2%。具体情况如下表:

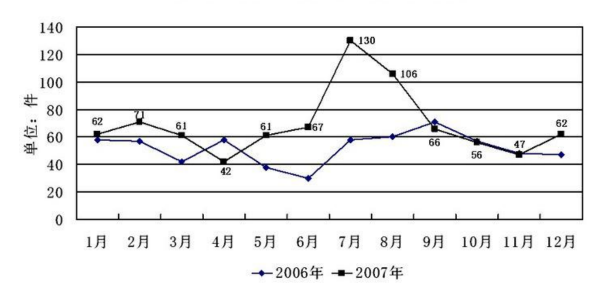
全国主要农业生产资料购买价格指数(上年同期=100)

	2006年全年	2007年					
		一季度	二季度	三季度	四季度	全年	
总指数	102.35	104. 40	107. 09	118. 57	116. 71	112. 15	
小麦种子	102.30	100. 16	104. 19	102. 40	106. 44	105.01	
稻谷种子	104. 26	102.09	104. 49	105. 28	105.80	104. 02	
玉米种子	103.66	100. 19	102. 64	101. 13	104. 68	102. 14	
仔猪	84. 80	115. 24	140.66	170. 40	180. 74	156. 74	
酒糟	102.55	102.56	107. 75	102. 36	106. 42	104. 92	
豆饼	102. 40	102.02	104. 45	109. 23	122.70	111.51	
氮肥	100.67	100.71	101.64	101. 13	104.88	102.00	
磷肥	101. 25	101. 49	102. 83	102. 43	105.09	102. 94	
钾肥	102. 32	101. 77	103. 05	103. 75	106. 99	103. 73	
复合肥料	102. 42	102. 84	102. 67	103. 45	106. 25	103.64	
杀虫剂	101.56	101.39	104. 30	103. 39	105.67	104. 75	
杀菌剂	97. 46	103.05	104. 34	104. 66	105.25	104. 63	
除草剂	101. 32	102. 95	102. 78	103. 71	105. 24	103. 11	
农用薄膜	103. 93	104. 04	105. 26	104. 07	105.75	104. 97	
农用机油	107. 46	106.59	105.73	106. 48	107.82	106. 57	
农业用柴油	110.60	107. 22	105. 52	101. 73	107.63	105. 22	
农业用电	100. 13	100.83	100. 44	99. 76	99. 91	100. 13	
排灌费	104. 29	102.85	105. 14	105.64	101.78	102. 99	
机播作业费	108. 29	109.84	104. 44	107. 11	108. 18	106. 83	
机收作业费	108. 44	109.57	106. 28	104. 15	109. 25	107.51	

- **131、**如果 2006 年第二季度和第四季度农用薄膜的价格都是 14.00 元/公斤,那么 2007 年相同季度的农用薄膜价格分别是:
- A、14.81 元/公斤和14.87 元/公斤 B、14.74 元/公斤和14.81 元/公斤
- C、14.88 元/公斤和14.94 元/公斤 D、14.87 元/公斤和14.94 元/公斤
- 132、第三季度全国主要农业生产资料购买价格指数与上年同期相比上升:
- A, 18.57% B, 16.22% C, 11.84% D, 6.42%
- 133、2007年四个季度全国主要农业生产资料购买价格指数变动特点,下面描述错误的是:
- A、农业用电有升有降,总体与去年价格相等
- B、小麦种子价格比上年上涨 5.01%,稻谷种子上涨 4.02%,玉米种子上涨 2.14%
- C、2007年上涨幅度最大的是仔猪价格
- D、机收、机播作业费连续两年价格增幅均高于 6%
- 134、农业生产资料购买价格指数变动的原因不可能是:
- A、化肥价格上涨是因为原材料上涨和能源价格上涨的影响
- B、农用柴油价格上涨是由于国内市场供给偏紧
- C、仔猪价格大幅上涨是因为今年猪肉出口量急剧增加

- D、柴油价格上涨带动机播作业费、农机作业费上扬
- 135、下列说法不正确的是:
- A、下半年农资价格涨幅快于上半年
- B、稻谷种子价格与去年相比下降 0.2 个百分点
- C、仔猪价格全年变动幅度最大
- D、工业产品类农资价格上涨速度低于农业内部的农资价格上涨幅度 (四)

2006、2007年某出租车公司消费者投诉数量表



136、2007年的投诉数量图中,波谷数跟2006年比相差几个:

C, 2 D, 3

137、图中所显示的月投诉数量,共有几个月份是2007年高过2006年15件以上的:

C, 7 D, 8 A, 5 B, 4

138、下列哪个月份投诉数量超过 100 件:

A、2006年7月 B、2006年8月 C、2007年7月 D、2007年9月

139、2007年各个月份投诉变化幅度(与前一个月相比)从大到小排序为:

A, 9, 4, 8, 11, 10, 3, 6, 2, 12, 5, 7 B, 6, 3, 2, 10, 11, 8, 4, 12, 9, 5, 7 C, 7, 9, 8, 4, 5, 12, 3, 10, 2, 11, 6 D, 7, 5, 12, 2, 6, 3, 10, 11, 8, 4, 9

140、关于 2007 年投诉数量增加的原因,不恰当的说法是:

A、消费者投诉率与 2006 年持平

B、该出租车公司运输业务量大大增加

C、消费者可以采取的投诉方式更多、更方便 D、消费者投诉意识提高