1.

下列宗教与其经典对应不正确的是()。

- A. 基督教——《圣经》
- B. 道教——《黄庭经》
- C. 佛教——《南华真经》
- D. 伊斯兰教——《古兰经》

2

- "人的高贵超过了天使的高贵"是一句西方名言,与这句名言有同样价值取向的是( )。
- A. "没有目标的生活犹如没有罗盘的航行"
- B. "天子不仁,不保四海;诸侯不仁,不保社稷"
- C. "人的命运主要由自己创造"
- D. "心随朗日高,志与秋霜洁"

3.

发酵是人类较早接触的一种生物化学反应,如今在食品工业、生物和化学工业中均有广泛应用。以下没有用到发酵工艺的是( )。

- A. 酱油
- B. 醋
- C. 蔗糖
- D. 味精

4

下列成语与人物对应错误的一项是()。

- A. 投笔从戎——班超
- B. 横槊赋诗——曹操
- C. 程门立雪——匡衡
- D. 扑朔迷离——花木兰

5

刀:屠夫:肉

A. 剪刀:裁缝:布料

B. 粉笔:老师:黑板

C. 法律:法官:犯人

D. 相机:记者:摄影

6.

虚数:复数

A. 法律:刑法

B. 麦子:水稻

C. 祥林嫂:《祝福》

D. 人工智能:计算机科学

7.

种子:农民:果实

A. 木材:木匠:家具B. 墨水:钢笔:文字C. 孩子:教师:人才D. 铁矿:工人:钢铁

8

甲鱼塘养了 3000 条鱼,将其中的 30%投入乙鱼塘中,同时,将乙鱼塘中 25%的鱼放到甲鱼塘中,这时两个鱼塘中鱼的 数量相同。那么乙鱼塘中原来有多少条鱼? ( )

- A. 1800
- B. 2400
- C. 3200
- D. 3800

9.

单位工会组织拔河比赛,每支参赛队都由3名男职工和3名女职工组成。假设比赛时要求3名男职工的站位不能全部连在一起,则每支队伍有几种不同的站位方式? ( )

- A. 432
- B. 504
- C. 576
- D. 720

10.

某种鸡尾酒的酒精浓度为 20%,由 A 种酒、B 种酒和酒精浓度(酒精重量÷酒水总重量)10%的 C 种酒按 1:3:1 的比例(重量比)调制成。已知 B 种酒的酒精浓度是 A 种酒的一半,则 A 种酒的酒精浓度是 ( )。

- A. 36%
- B. 30%
- C. 24%
- D. 18%

11.

某公司将一款自行车 **3** 次折价销售,第二次在首次打折的基础上打相同的折扣,第三次在第二次打折的基础上降价三分之一。已知该款自行车 **3** 次打折后的价格是原价的 **54%**,则首次的折扣是( )。

- A. 7.5 折
- B. 8折
- C. 8.4 折
- D. 9折

12.

老师跟学生在室内场馆玩倒影猜距离的游戏。老师让身高 1.6 米的小陈站在场馆中间,并依次打开位于小陈正前方高度均为 6.4 米的两盏灯。如果测得小陈在地板上的影子长度分别是 1 米和 2 米。那么,上述两盏灯之间的距离是多少米?

A. 2

## 高校线下精讲课程免费上

展鸿高校张老师: 18668052706

- B. 3
- C. 4
- D. 5

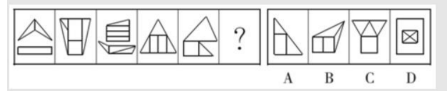
13.

某办公室接到 15 份公文的处理任务,分配给甲、乙、丙三名工作人员处理。假如每名工作人员处理的公文份数不得少于 3 份,也不得多于 10 份,则共有( )种分配方式。

- A. 15
- B. 18
- C. 21
- D. 28

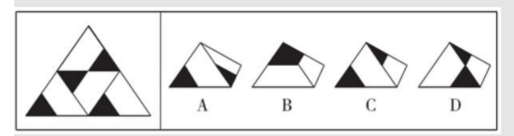
14

(单选题)从所给的四个选项中,选择最合适的一项填入问好处,使之呈现一定的规律性。



15.

## (单选题)下列选项中,除了(),都能够展开成为左边的平面图。



16

有些歌星不是电影明星,因此,有些电影明星不是歌星。

下列最能说明上述推理不成立的是()。

- A. 所有宗教都不是科学,因此,所有科学都不是宗教
- B. 有些律师不是大学教授,因此,有些大学教授不一定是律师
- C. 所有和尚都是秃头的,因此,所有秃头的都是和尚
- D. 有些会议不是机密会议,因此,有些机密会议不是会议

1.

《南华真经》又名《南华经》《庄子》,是道家经文,是战国中期庄子及其后学所著,C 项错误。故本题选 C。

2.

"人的高贵超过了天使的高贵"强调的是人的价值,体现了人文主义。

A 项错误,"没有目标的生活犹如没有罗盘的航行"是英国作家罗斯金的名言,主要体现的是人的追求,强调的是目标的重要性。

B项错误,"天子不仁,不保四海;诸侯不仁,不保社稷"是孟子的思想,强调的是"仁政"的重要性。

C 项正确,"人的命运主要由自己创造"强调的也是人自身的价值,体现了人文主义。

D 项错误,"心随朗日高,志与秋霜洁"出自唐太宗李世民的《经破薛举战地》,意思是心胸高如空中的朗朗晴日,志节如同秋霜一样纯洁,表达的是作者的情怀。

故本题选 C。

3.

A 项的酱油是以大豆(或脱脂大豆)、小麦等为原料,经微生物发酵制成的。

B 项的醋是以糯米或高粱为原料,先经蒸煮、糊化、液化及糖化,使淀粉转变为糖,再用酵母使糖发酵生成乙醇,然后在醋酸菌的作用下使乙醇发酵、氧化生成醋酸。

C 项的蔗糖是从糖料作物甜菜或甘蔗中提取出来的,是天然食品,未经发酵。

D 项的味精是指以粮食为原料经发酵提纯的谷氨酸钠结晶。

故本题选 C。

4

C 项错误,"程门立雪"出自《宋史·杨时传》,说的是杨时和游酢求学于程颐的故事,现比喻求学心切和对有学问长者的尊敬。

故本题选 C。

5

屠夫用刀切肉, A 项裁缝用剪刀剪布料。

故本题选 A。

6

虚数属于复数(在复数 a+bi 中,当 b=0 时,这个复数就是实数,当 b≠0 时,这个复数就是虚数),D 项人工智能属于 计算机科学。

A 项刑法属于法律,但词语位置与题干相反,排除。

B 项麦子和水稻为并列关系,排除。

C 项祥林嫂是小说《祝福》中的人物,排除。

故本题选 D。

7

农民将种子播种培育成果实,工人将铁矿提炼铸造成钢铁,均涉及化学变化。C 项教师将孩子培育成人才,不涉及化学变化。

故本题选 D。

8

设乙鱼塘原来有 x 条鱼,根据题意有 3000-3000×30%+25%x=x+3000×30%-25%x。解得 x=2400。 故本题选 B。

9.

"不能全部连在一起"分析较复杂,考虑对立事件。3名男职工全部连在一起,即将3名男职工看作一个整体(整体内部有顺序),则3名男职工全部连在一起的站位方式有 $A_4^4 \times A_3^3$ =144种。每支参赛队伍有6人,则总的站位方式有 $A_4^4 = 720$ 种。因此,3名男职工的站位不能全部连在一起的站位方式有720-144=576种。

故本题选C。

设A种酒的酒精浓度为x,则B种酒的酒精浓度为0.5x,根据题意则有  $\frac{x+3\times0.5x+10\%}{1+3+1} \times 100\%=20\%$ ,解得 x=36%。

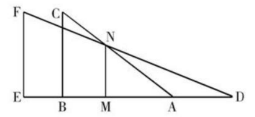
故本题选A。

11.

设原价为100,则3次打折后的价格为100×54%=54,而第三次是在第二次打折的基础上降价三分之一,因此第二次打折后的价格为54÷( $1-\frac{1}{3}$ )=81。第二次和第一次折扣相同,则折扣为 $\sqrt{81+100}$ =0.9,即9折。故本题选D。

12.

根据题意作图,如图所示:



小明的身高为MN=1.6米,两盏灯的高度分别为BC=EF=6.4米,影子MA=1米,MD=2米。根据相似三角形的性质可知,在三角形ABC中, $\frac{MN}{BC} = \frac{MA}{BA}$ ,即 $\frac{1.6}{6.4} = \frac{1}{BA}$ ,解得BA=4(米);在三角形DEF中, $\frac{MN}{EF} = \frac{MD}{ED}$ ,即 $\frac{1.6}{6.4} = \frac{2}{ED}$ ,解得ED=8(米)。因AD=MD-MA=1(米),因此两盏灯之间的距离EB=ED-BA-AD=8-4-1=3(米)。 故本题选B。

13.

先每个人分2份,还剩下15-(2×3)=9份,将这9份公文分给3人且保证每人至少1份,利用隔板法。在9份公文形成的8个"空"中插入2个隔板,有 $\mathbf{C}_8^2$ =28种方法。剩余的9份公文分成3组后,最多的1组有7份,即每名工作人员处理的公文分数最多为9份,符合题意。因此题干所求为28。故本题选D。

14

各图形均由若干个三角形和矩形组成,并且每个图形中三角形的个数均比长方形多 1 个。观察选项,只有 A 项符合。故本题选 A。

15

根据展开图可知, 阴影小三角形的边不可能重合, B 项错误。

故本题选 B。

16.题干逻辑结构:有些S不是P,因此,有些P不是S。

A项: 所有S都不是P, 因此, 所有P都不是S。

B项:有些S不是P,因此,有些P不一定是S。

C项: 所有S都是P,因此,所有P都是S。

D项:有些S不是P,因此,有些P不是S。

D 项与题干逻辑结构一致,且推出的"有些机密会议不是会议"明显不成立,最能说明题干推理不成立。

故本题选 D。

早鸟特惠包	考公前瞻课(线上直播) 五一特训营(线下)	政策解析 初识考公 基础提升	6晚 5犬	3月20/21 3月27/28 4月9/10 5月1日 5月5日	早鸟特惠价
	暑期班 (线下)	基础精讲	20天		10元 (课程结束后原路退回)
	选调20年真题卷/浙江省公务员模拟卷/基础题库800题				WHEN AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF THE PROPER
	中论套题批改/时政资料包/公考公益助力网课				

高校选调课程免费上啦~

详情咨询展鸿高校张老师 18668052706