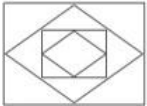


2023年浙江选调生行测测试卷（第二套）

一、数学运算

1. 小王近期正在装修新房，他计划将长8米、宽6米的客厅按下图所示分别在各边中点连线形成的四边
形内铺设不同花色的瓷砖，则需要为最里侧的四边形铺设多少平方米的瓷砖？（ ）



- A. 3
- B. 6
- C. 12
- D. 24

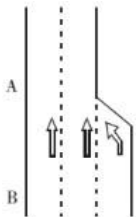
2. 甲、乙、丙三人打羽毛球，甲对乙、乙对丙和甲对丙的胜率分别为60%、50%和70%。比赛第一场
甲与乙对阵，往后每场都由上一场的胜者对阵上一场的轮空者。则第三场比赛为甲对丙的概率比第二场
（ ）。

- A. 低40个百分点
- B. 低20个百分点
- C. 高40个百分点
- D. 高20个百分点

3. 某条道路安装了60盏功率相同的路灯，如将其中24盏灯泡换为200瓦的节能灯泡，则所有路灯的
耗电量将比之前节约20%。如将所有路灯的灯泡换为150瓦的节能灯泡，则耗电量能比之前节约多少？（
）

- A. 62.5%
- B. 50%
- C. 75%
- D. 64%

4. 有一段公路如图所示，在B路口处为三车道，到A路口处并为两车道，已知A路口处每条车道平
均约5秒钟通过一辆车，若要在A路口处不造成拥堵，B路口处每条车道平均约（ ）秒钟通过一辆车。



- A. 6.5
- B. 7
- C. 7.5
- D. 8

5. 某次考试，题目是30道多项选择题，每题选对所有正确选项得3分，少选且正确得1分，不选或选
错倒扣1分，小王最终得分为50分。现要求改变评分方式，选对所有正确选项得4分，少选且正确得1
分，不选或错选倒扣2分，问这种评分方式下小王将得多少分？（ ）

- A. 40
- B. 55
- C. 60
- D. 65

6. 小王夜跑后回家喝水，往300毫升的杯子中倒入200毫升80℃热水和100毫升20℃凉水，发现依然
很烫，无法喝下。于是接下来每次他都都将水杯里的水倒去60毫升，加入同等体积的20℃凉水。假设在倒
水过程中，水温没有流失，运动后人适宜的饮水温度范围是34℃~38℃，那么小王一共加了几次60毫升

的凉水？（ ）

- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

7. 在某公司年终晚会上，所有员工分组表演节目。如果按7男5女搭配分组，则只剩下8名男员工；如果按9男5女搭配分组，只剩下40名女员工。该公司员工总数为（ ）。

- A. 446 B. 488 C. 508 D. 576

8. 盒子里有红、黄、绿三种颜色的大小相等的球，其中红球有7个，黄球有5个。从盒中任意拿出一个球，拿到黄球的可能性为 $\frac{1}{3}$ ，问拿到绿球的可能性是多少？（ ）

- A. $\frac{1}{3}$
 B. $\frac{1}{4}$
 C. $\frac{1}{5}$
 D. $\frac{1}{7}$

9. 8个人比赛国际象棋，约定每两人之间都要比赛一局，胜者得2分，平局各得1分，负者不得分。在进行了若干局比赛之后，发现每个人的分数都不一样。问最多还有几局比赛没比？（ ）

- A. 3 B. 7 C. 10 D. 14

10. 甲、乙、丙三个工厂承接A和B两批完全相同的加工订单，如果甲厂和乙厂负责A订单而丙厂负责B订单，则丙厂要比甲厂和乙厂晚15天完成；如果在上述条件下甲厂分配 $\frac{1}{3}$ 的生产资源或者乙厂分配 $\frac{1}{5}$ 的生产资源用于B订单的生产，则A、B两个订单同时完成。问如果合并三个工厂的生产能力，第几天可以完成A订单的生产任务？（ ）

- A. 22 B. 24 C. 25 D. 26

11. 象棋比赛中，每个选手均与其他选手比赛一局，每局胜者得2分，负者得0分，和棋各得1分，那么以下可能是这次比赛所有选手得分的总和是（ ）。

- A. 78 B. 67 C. 56 D. 89

12. 甲、乙两种笔的单价分别为7元、3元，某小学用60元钱买这两种笔作为学科竞赛一、二等奖奖品。若钱恰好用完，则这两种笔最多可买的支数是（ ）。

- A. 12 B. 13 C. 16 D. 18

13. 一项工程，甲、乙合作16天完成，乙、丙合作12天完成，丙、丁合作16天完成，如果甲、丁合作完成这项工程需要多少天？（ ）

- A. 21 B. 24 C. 26 D. 27

14. 某大型商场销售商品的收入款，三月份为25万元，五月份为36万元，如果按照每月相同增长率的话，6月份的收入款是多少万元？（ ）

- A. 50.2 B. 43.4 C. 43.9 D. 43.2

15. 两根同样长的蜡烛，点完粗蜡烛要3小时，点完细蜡烛要1小时。同时点燃两根蜡烛，一段时间后，同时熄灭，发现粗蜡烛的长度是细蜡烛的3倍。问两根蜡烛燃烧了多长时间？（ ）

- A. 30分钟 B. 35分钟 C. 40分钟 D. 45分钟

16. 某礼堂的观众座椅共96张，分东、南、西三个区域摆放。现从东区搬出与南区同样多的座椅放

到南区，再从南区搬出与西区同样多的座椅放到西区，最后从西区搬出与东区剩下的座椅数量相同的座椅放到东区，这时三个区域的座椅数量相同。则最初南区的座椅有（ ）张。

- A. 4 B. 28 C. 32 D. 36

17. 某处室的第一科室和第二科室中分别有6人和3人具备硕士及以上学历。现要从这2个科室中随机选择3名具有硕士及以上学历的人参加某个会议，问3人全部来自第一科室的概率是全部来自第二科室的多少倍？（ ）

- A. 2 B. 8 C. 12 D. 20

18. 某种商品出厂编号的最后三位为阿拉伯数字。现有出厂编号最后三位为001~100的产品100件，从中任意抽取1件，出厂编号后三位数字之和为奇数的概率比其为偶数的概率（ ）。

- A. 高2% B. 低2% C. 高0% D. 低4%

19. 某高校组织省大学生运动会预选赛，报名选手中男女人数之比为4:3，赛后有91人入选，其中男女之比为8:5。已知落选选手中男女之比为3:4，则报名选手共有（ ）。

- A. 98人 B. 105人 C. 119人 D. 126人

20. 小李家住在一个小胡同里，各家门牌号从1开始按顺序排列。已知胡同里各家门牌号之和减去小李家门牌号等于85，则小李家门牌号是（ ）。

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

二、逻辑判断

21. 一池塘边竖着一块“牌子”：“池塘水有剧毒，下水即死。否则，不承担医药费”。以下（ ）与题干犯的是同样的逻辑错误。

- A. 妈妈对小孩说：“我很爱你，你决定做任何事，我都会支持你，但是你必须按我说的做！”
 B. 老师说：“这位同学的想法是否正确，我们还不好下结论，否则，对他不公平”
 C. 老师要批评一批同学，也要表扬一批同学，要爱恨分明
 D. 文化大革命有其正确的地方，也有其不正确的地方，我们要一分为二地评论

22. 当一部小说赢得大奖之后，它在网上书店的口碑却往往会变差。但实际上，大赛评比中其他被提名的小说得分确实不如获奖的小说得分高。据此小李认为大赛评委们选不出真正好的小说。

如果以下各项为真，不能削弱小李观点的是（ ）。

- A. 大奖提高了读者对获奖小说的期望值 B. 一部小说获奖后作者知名度会迅速提升
 C. 得奖吸引了一些品味跟这本书不搭调的读者 D. 喜爱这类小说的读者对获奖小说的评价很高

23. 现有甲、乙两艘船同时出发，同向行驶至某目的地。小明在甲船出发的瞬间开始从船头走向船尾，他出发时，甲、乙船头与目的地距离相等；当他走到船尾时，两船船尾与目的地距离相等。由此推论以下可能正确的是（ ）。

- (1) 乙船比甲船长，行驶速度比甲船快；
 (2) 甲船比乙船短，行驶速度比乙船快；
 (3) 甲、乙两船长度相等、行驶速度相同；
 (4) 乙船比甲船短，行驶速度比甲船快；

(5) 甲船比乙船长，行驶速度比乙船快。

- A. (1) (3) (4) B. (1) (2) (5) C. (3) (4) (5) D. (1) (3) (5)

24. 某超市举行店庆促销活动。其中，具体规定如下：

只有在店庆当天的一次性消费中购买甲类商品和乙类商品至少各一样，才能获得小熊赠品一只。

只有VIP会员并且当天一次性消费至少一件甲类商品或乙类商品，当次所购全部商品才能获得八折优惠。

如果购买乙类商品的件数在五件以上，则可以申请成为VIP会员。

假如店庆当天张丽仅在该超市消费一次，但没有购买乙类商品，则以下哪项一定为真？（ ）

- A. 张丽所购商品不可能得到八折优惠 B. 张丽是VIP会员并购买了甲类商品
C. 张丽不能获得小熊赠品 D. 张丽有可能获得小熊赠品

25. 如果电用完了，电动自行车就无法继续前行。我的电动自行车不能继续前行，因此，电一定用完了。

以下哪项推理与题干的最为类似？（ ）

- A. 如果姚明上场，中国队就一定能赢。中国队输了，所以，姚明肯定没上场
B. 所有的条件我都可以接受，除非它明显不公平。这个条件我不能接受，因此，它明显不公平
C. 如果晓莉努力学习，考试成绩就会很好。晓莉考试成绩不好，所以，晓莉没有努力学习
D. 如果小美去过香港，她一定会购买高档化妆品。小美购买了高档化妆品，所以，小美去过香港

三、 类比推理

26. 取款机：银行职员

- A. 收音机：播音员 B. 售货机：营业员 C. 学习机：辅导员 D. 读卡机：售票员

27. 烧：泥：陶瓷

- A. 砸：玉：手镯 B. 水：鱼：鸬鹚 C. 淬：铁：剑 D. 土：树：树化石

28. 购物：银行卡

- A. 开车：方向盘 B. 烹饪：天然气 C. 奔跑：运动鞋 D. 旅游：导航仪

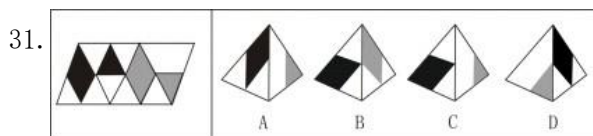
29. 竹子 对于 () 相当于 兔子 对于 ()

- A. 竹林 兔耳朵 B. 熊猫 草 C. 草本植物 动物 D. 竹笋 狼

30. 雨鞋：雨伞：雨衣

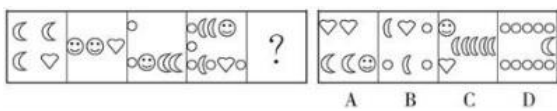
- A. 铅笔：钢笔：中性笔 B. 长春：吉林：辽宁 C. 报纸：杂志：新闻 D. 乡试：殿试：举人

四、 图形推理



- A. A B. B C. C D. D

32. 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。



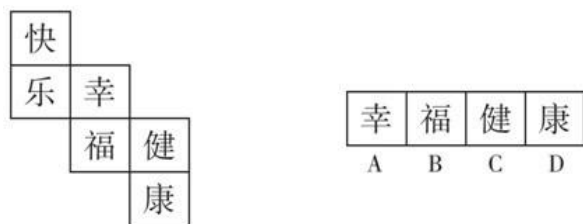
A. A

B. B

C. C

D. D

33. 下面是一个水平放置的正方体的表面展开图，若图中“快”是正方体的上面，则这个正方体的下面是（ ）。



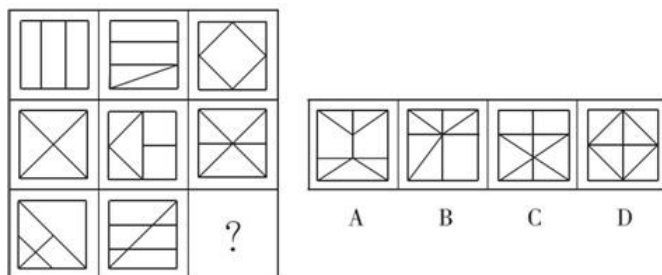
A. A

B. B

C. C

D. D

34. 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。



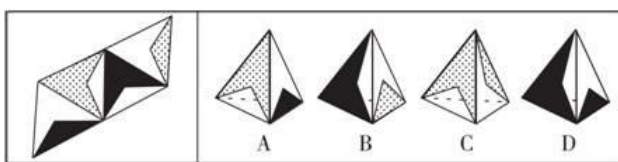
A. A

B. B

C. C

D. D

35.



A. A

B. B

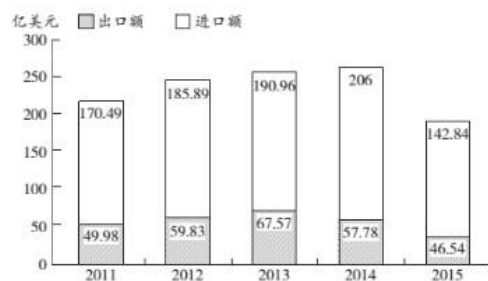
C. C

D. D

五、资料分析

下面是某省的对外贸易进出口总额的部分数据资料。

2011~2015年全省进出口总额



2016年对外贸易情况表

| 指标 | 1~12月 | |
|---------|----------|-------|
| | 绝对量(万美元) | 增速(%) |
| 海关进出口总值 | 1844246 | -2.3 |
| 出口总值 | 420568 | -8.8 |
| 国有企业 | 98058 | -20.2 |
| 外商投资企业 | 134248 | -4.0 |
| 集体企业 | 1395 | -12.1 |
| 私营企业 | 185970 | -5.1 |
| 进口总值 | 1423678 | -0.2 |
| 国有企业 | 447697 | 0.3 |
| 外商投资企业 | 799532 | 0.4 |
| 集体企业 | 5372 | 46.5 |
| 私营企业 | 159282 | -4.5 |

36. 以下各项中, 该省净进口贸易总额数值最小的年份是 ()。
- A. 2015 B. 2011 C. 2012 D. 2014
37. 根据图表, 该省出口额占进出口贸易总额的比重最大的年份是 ()。
- A. 2013 B. 2016 C. 2015 D. 2014
38. 下列企业中, 2016年该省海关进出口差额最大的是 ()。
- A. 国有企业 B. 私营企业 C. 集体企业 D. 外商投资企业
39. 2016年该省外商投资企业进出口总值占海关进出口总值的比重约为 ()。
- A. 53.21% B. 51.17% C. 50.63% D. 49.07%
40. 根据材料, 以下说法错误的一项是 ()。
- A. 2011~2015年, 该省的进出口贸易总额的变化趋势是先增后减
- B. 2016年该省私营企业出口总值增速最快
- C. 2012年该省的进口额净增长大于2015年该省的进口额净增长
- D. 2015年该省进口额的同比增长率为-30.66%

2015年全国及部分省(市)一般公共预算收入与GDP相关关系

| 地区 | 一般公共预算 | | | | GDP | |
|----|--------|---------|--------|---------|---------|---------|
| | 数值(亿元) | 同比增长(%) | 税收收入 | | 数值(亿元) | 同比增长(%) |
| | | | 数值(亿元) | 同比增长(%) | | |
| 全国 | 152217 | 8.4 | 124892 | 4.8 | 676708 | 6.9 |
| 上海 | 5519.5 | 20.4 | 4858.2 | 15.1 | 24965 | 6.9 |
| 江苏 | 8028.6 | 11 | 6610.1 | 10.1 | 70116.4 | 8.5 |
| 浙江 | 4809.5 | 16.7 | 4167.7 | 8.1 | 42886 | 8 |
| 安徽 | 2454.2 | 10.6 | 1799.8 | 6.3 | 22005.6 | 8.7 |
| 福建 | 2544.1 | 7.7 | 1938.6 | 2.4 | 25979.8 | 9 |
| 江西 | 2165.5 | 15.1 | 1516.9 | 9.8 | 16723.8 | 9.1 |
| 山东 | 5529.3 | 10 | 4203.1 | 6 | 63002.3 | 8 |

41. 2015年税收收入占一般公共预算收入比重最大的是 ()。
- A. 上海 B. 江苏 C. 浙江 D. 福建
42. 2015年一般公共预算收入高于表中七个省(市)平均值的有 ()。
- A. 上海、安徽、福建、江西 B. 江苏、浙江、安徽、山东
- C. 上海、江苏、浙江、山东 D. 安徽、福建、江西、山东
43. 2015年江苏、浙江、江西三省的税收收入平均增速是 ()。
- A. 8.0% B. 8.5% C. 9.4% D. 10.2%

44. 2015年一般公共预算收入与GDP的比值大于10%的省（市）有（ ）。

- A. 4个 B. 5个 C. 6个 D. 7个

45. 2014年福建GDP占全国GDP的比重较江苏（ ）。

- A. 多6.4% B. 少6.4% C. 多5.9% D. 少5.9%

六、 常识判断

46. 关于丝绸之路经济带，下列说法不正确的是（ ）。

- A. 东接亚太经济圈，西系欧洲经济圈
B. 被认为是世界上最长、最具有发展潜力的经济大走廊 C.

以温带季风气候为主，年平均降水量在800毫米左右

D. 是国家主席习近平在哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学演讲时提出的

47. 下列四个日常生活谚语与我国现行法律规定不完全一致的是（ ）。

①法不责众

②父债子还

③欠债还钱

④杀人偿命

- A. ①②③ B. ①②④ C. ②③④ D. ①②③④

48. 根据红细胞表面有无抗原A和B可以将血液分为A、B、AB、O四种血型，A血型含有抗原A，B血型含有抗原B，AB血型含有抗原A和B，O血型不含抗原A和B。抗原A和B分别由IA和IB基因产物负责合成。现有一对夫妇，丈夫是O型血，妻子是AB型血，他们生下的小孩可能的血型是（ ）。

- A. O型或A型 B. O型或B型 C. A型或B型 D. AB型或A型

49. 下列诗句描写的地方都位于长江流域，按照从上游到下游排序正确的是（ ）。

①猿愁鱼踊水翻波，自古流传是汨罗

②白帝城中云出门，白帝城下雨翻盆

③昔登江上黄鹤楼，遥爱江中鹦鹉洲

④钟山如龙独西上，欲破巨浪乘长风

- A. ①②③④ B. ②①④③ C. ②①③④ D. ①②④③

50. 五禽戏是依据中医基础理论创编的一种传统养生健身拳法。下列关于五禽戏的说法错误的是（ ）。

A. 五禽戏的创编者是华佗 B. 五禽戏对后世医学的发展有重要的影响C.

五禽戏模仿的是虎、鹿、熊、猿、鸟的动作 D. 五禽戏已经获批国家级物质文化遗产项目

51. 明史专家吴晗在《朱元璋》一书中曾这样描述我国古代的君臣关系：“在宋以前有三公坐而论道的说法……到宋朝便不然了。从太祖以后，大臣上朝在皇帝面前无坐处，一坐群站，……到了明代，不但许坐，站着都不行，得跪着说话了”。君臣关系从坐而站而跪，说明中国古代中央政治制度演变的重要特点是（ ）。

- A. 中央对地方的管理日益加强 B. 内阁制度日渐成熟

C. 中央的权力日益向帝王集中

D. 丞相权力被六部分割

52. 下列关于我国古代命令文书的运用，说法一定错误的是（ ）。

A. 皇帝即位或驾崩，须昭告天下，颁布“诏书”

B. 皇帝封赠五品以下、七品以上官员，颁发“诰命”

C. 开馆修书、修史，大都先由皇帝颁发“敕谕”

D. 皇帝册立皇后、三公长官，颁发“册书”

53. 关于四大文明古国及其数学成就，下列对应错误的是（ ）。

A. 古埃及：“0”的发现

B. 古印度：阿拉伯数字

C. 古巴比伦：六十进位制

D. 古中国：勾股定理

54. 春节，我们有贴春联的民俗。春联具有很强的时代性，新中国成立以来，一个家庭几代人贴过的春联有：

(1) 联产承包显威力，国富民强示繁荣

(2) 新中国百废待兴，共和国前程似锦

(3) 已把复兴编入梦，正将崛起织成春

(4) 骏马奔腾迎奥运，五洲健儿谱新篇

按照这些春联出现的时间先后顺序排列正确的是（ ）。

A. (2) (1) (3) (4)

B. (1) (2) (4) (3)

C. (1) (2) (3) (4)

D. (2) (1) (4) (3)

55. 在京剧艺术中，性格比较天真活泼、爽朗泼辣，举止也比较轻盈伶俐的青年妇女角色称为（ ）。

A. 花旦

B. 青衣

C. 正旦

D. 武旦



扫码领取答案解析