

2023年浙江选调生行测测试卷（第六套）

一、数学运算

1. 甲、乙、丙三个工厂每天共可以生产防水布2万平方米。现有一批救灾物资要生产，如果将防水布生产任务交给甲乙联合或乙丙联合或甲丙联合完成，分别需要24、30和40天。如果三个工厂联合完成生产任务，且每个工厂每天的产能各增加1万平方米，问可以比在不增加产能的情况下提前几天完成？

( )

- A. 6    B. 8    C. 10    D. 12

2. 某兴趣组有男女生各5名，他们都准备了表演节目。现在需要选出4名学生各自表演1个节目，这4人中既要有男生、也要有女生，且不能由男生连续表演节目。那么，不同的节目安排有多少种？

( )

- A. 3600    B. 3000    C. 2400    D. 1200

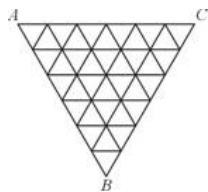
3.  $(2017 \times 2017 + 2013) - 2015 \times 2015 = ( )$ 。

- A. 8064    B. 10077    C. 4070302    D. 8130527

4. 某地遭受重大自然灾害后，A公司立即组织捐款救灾。已知该公司有100名员工捐款，捐款额有300元、500元和2000元三种，捐款总额为36000元。则捐款500元的员工数是

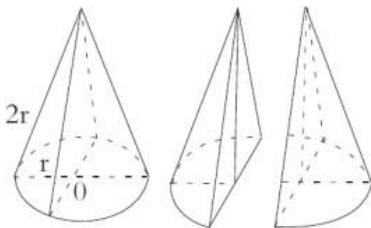
- A. 11人    B. 12人    C. 13人    D. 14人

5. 如图，某三角形展览馆由36个正三角形展室组成，每两个相邻展室（指有公共边的小三角形）都有门相通，若某参观者不愿返回已参观过的展室，那么他至多能参观多少个展室？



- A. 33    B. 32    C. 31    D. 30

6. 一实心圆锥体的底面半径为r，母线长为2r。若截圆锥体得到两个同样的锥体（如图），则所得两个锥体的表面积之和与原圆锥体表面积之比是



A.

$$\frac{1}{2}$$

B.

$$\frac{x+4\sqrt{3}}{6}$$

C.

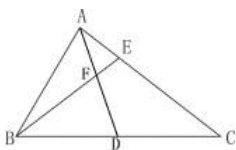
$$\frac{3x+2\sqrt{3}}{3x}$$

D.

$$\frac{3x+4}{6x}$$

7.

如图，在 $\triangle ABC$ 中，已知 $BD=DC$ ， $EC=2AE$ ，则 $\triangle BFD$ 和 $\triangle AEF$ 面积的比值为（ ）。



A. 3

B. 4

C. 5

D. 6

8. 甲、乙、丙三人同时从起点出发，匀速跑向100米外的终点，并在到达终点后立刻匀速返回起点。甲第一个到达终点时，乙和丙分别距离终点20米和36米。问当丙到达终点时，乙距离起点多少米？

( )

A. 60

B. 64

C. 75

D. 80

9. 某单位五个科室间举办拔河比赛，每两个科室之间最多比赛一场。其中甲、乙、丙、丁科室分别参加了4、3、2和1场比赛，问已经进行了多少场比赛？（ ）

A. 8

B. 7

C. 6

D. 5

10. 工厂需要加工一批零件，甲单独工作需要96个小时完成，乙需要90个小时，丙需要80个小时。现在按照第一天甲、乙合作，第二天甲、丙合作，第三天乙、丙合作的顺序轮班工作，每天工作8小时，当全部零件完成时，甲工作了多少小时？（ ）

A. 16

B. 24

C. 44

D. 32

11. 有10元、20元、50元面值的钞票共10张，总额为250元。问10元的钞票最多有多少张？（ ）

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

12. 一些员工在某工厂车间工作，如果有4名女员工离开车间，在剩余的员工中，女员工人数占九分之五；如果有4名男员工离开车间，在剩余的员工中，男员工人数占三分之一。原来在车间工作的员工共有（ ）名。

A. 36

B. 40

C. 48

D. 72

13. 甲地有177吨货物要一起运到乙地。大卡车的载重量是5吨，小卡车载重量是2吨。大、小卡车从甲地到乙地的耗油量分别是10升和5升。则使用大、小卡车将货物从甲地运到乙地最少要耗油多少升？

( )

A. 442.5升

B. 356升

C. 355升

D. 354升

14. 数22016-1可被（ ）整除。

A. 2                                  B. 4                                  C. 5                                  D. 6

15. 某企业在软件园区的分公司有甲、乙2个开发团队，现从乙团队调走25人，此时甲、乙团队人数比为4:3，然后又从甲团队调走42人，此时甲、乙团队人数比为2:5。问两次调动之前，甲、乙团队人数比为（ ）。

A. 3:4                                  B. 6:7                                  C. 1:2                                  D. 2:5

16. 一个班有50名学生，他们的名字都是由2个字或3个字组成的。将他们平均分为两组之后，两组的学生名字字数之差为10。此时两组学生中名字字数为2的学生数量之差为（ ）。

A. 5                                  B. 8                                  C. 10                                  D. 12

17. 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

18. A、B两架飞机同时从相距1755公里的两个机场起飞相向飞行，经过45分钟后相遇，如果A飞机的速度是B飞机的1.25倍，那么两架飞机的速度差是每小时（ ）。

A. 250公里                                  B. 260公里                                  C. 270公里                                  D. 280公里

19. 有两堆材料需要搬运。工人先搬了第一堆材料的一半，然后分出 $\frac{3}{5}$ 的人手去搬第二堆材料，其余工人继续搬第一堆。当第二堆材料刚好搬完时，第一堆材料还剩下10%没搬。则第二堆材料的数量比第一堆少（ ）。

A. 40%                                  B. 50%                                  C. 55%                                  D. 60%

20. 甲商店购入400件同款夏装。7月以进价的1.6倍出售，共售出200件；8月以进价的1.3倍出售，共售出100件；9月以进价的0.7倍将剩余的100件全部售出，总共获利15000元。问这批夏装的单件进价是多少元？（ ）

A. 100                                  B. 120                                  C. 125                                  D. 144

## 二、逻辑判断

21. 过去人们基于对月岩原子放射性衰变的测量认为，月球诞生在太阳系形成之后约3000万到4000万年之间。一项新的研究基于259台电脑对围绕太阳旋转的原行星盘演化过程的模拟，再现了小型天体在最终形成现有岩态行星之前不断撞击和聚合的过程。该研究人员认为，大约在太阳系诞生之后约9500万年，一颗巨大的小行星撞击地球，形成的碎片最后变成了月球。

以下哪项最能指出前后两种观点的分歧？（ ）

A. 关于月球形成时间，有两种不同的估算方法，一种基于放射性衰变测量，一种是基于计算机模拟  
B. 关于月球形成过程，有两种不同的理论假说，一种基于月岩自然衰变，一种是原行星盘自然演化  
C. 关于月球形成方式，有两种不同的模型解释，一种基于月球组成成分的测量，一种是小行星撞击  
D. 关于月球与地球的演化，有两种不同的还原方法，一种基于月球现有成分的测量，一种是计算机模拟

22. 三位办案人员在办理一刑事案件。甲说：“犯罪嫌疑人向东逃跑了。”乙说：“犯罪嫌疑人没有向东逃跑。”丙说：“犯罪嫌疑人没有向南逃跑。”已知两个人的断定与事实不符。

由此可以推出（ ）。

- A. 犯罪嫌疑人向南逃跑了  
B. 犯罪嫌疑人没有向东逃跑  
C. 甲的断定与事实相符  
D. 丙的断定与事实相符

23. 国际经验表明，在经济快速发展期，房地产市场容易出现投机投资性需求增多的趋势。如不及时有效抑制，一方面，投机投资性需求将非正常推高房价，迫使一些自住性需求被“挤出”市场，导致市场需求畸形化；另一个方面，投机投资性需求的盲目扩张，往往出现资产泡沫膨胀，造成市场大起大落，甚至引发金融风险、影响经济平稳发展。

由此可以推出（ ）。

- A. 若进行及时有效抑制，投机投资性需求就不会非正常推高房价且不会盲目扩张  
B. 若投机投资性需求没有非正常推高房价且没有盲目扩张，则一定进行了及时有效的抑制  
C. 若投机投资性需求非正常推高房价且盲目扩张，则一定没有进行及时有效抑制  
D. 即使进行及时有效抑制，投机投资性需求也有可能非正常推高房价且盲目扩张

24. 某人因为心理疾病尝试了几种不同的心理疗法：精神分析疗法、认知行为疗法以及沙盘游戏疗法。他说：“心理治疗过程让我非常不快乐，因此，这些疗法是无效的。”

以下哪项如果为真，将最有力质疑上述的结论？（ ）

- A. 几种不同心理疗法所针对的心理疾病是不同的  
B. 尝试多种心理疗法的人要比只尝试一种疗法的人快乐  
C. 同时尝试不同心理疗法能够更容易找到可以起作用的方法  
D. 治疗效果好的人在治疗过程中往往感觉不快乐

25. 赵本山：1+1在什么情况下等于3？

范伟：1+1在什么情况下都不等于3。

赵本山：错！

高秀敏：1+1在算错的情况下等于3。

请问赵本山制造幽默的诡辩手法是（ ）。

- A. 跳出论域，偷换概念  
B. 模棱两可，自相矛盾  
C. 错误类比，自作聪明  
D. 理由不足，强词夺理

### 三、类比推理

26. 佩刀：刀鞘

- A. 墨：墨盒  
B. 火箭：发射架  
C. 毛笔：笔帽  
D. 旅游鞋：旅行包

27. 碧螺春：茶叶：江苏

- A. 大熊猫：动物：中国  
B. 火锅：川菜：重庆  
C. 胡萝卜：蔬菜：营养  
D. 木兰：植物：四川

28. 灯塔之于（ ）相当于（ ）之于腐败

- A. 暗礁 金钱  
B. 船只 贪官  
C. 导航 预防  
D. 危险 监督

29. 中国：熊猫

- A. 美国：白头鹰  
B. 南非：企鹅  
C. 澳大利亚：考拉  
D. 英国：狮子

30. 药物：胶囊

A. 桌椅：桌面

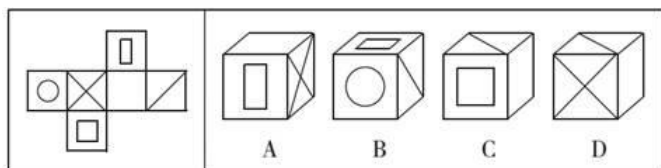
B. 电脑：屏幕

C. 书本：封面

D. 物品：木箱

## 四、图形推理

31. 左边给定的是纸盒的外表面，下列哪一项能由它折叠而成？（ ）



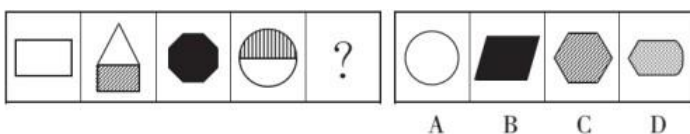
A. A

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，使之符合已呈现的规律性。



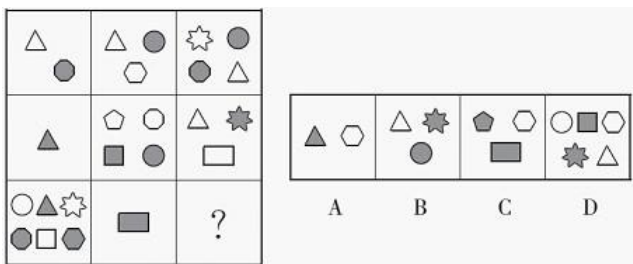
A. A

B. B

C. C

D. D

33. 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。



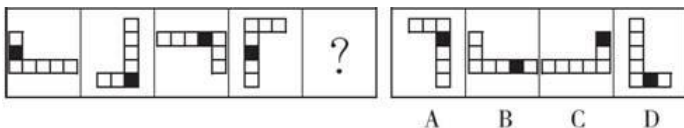
A. A

B. B

C. C

D. D

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。



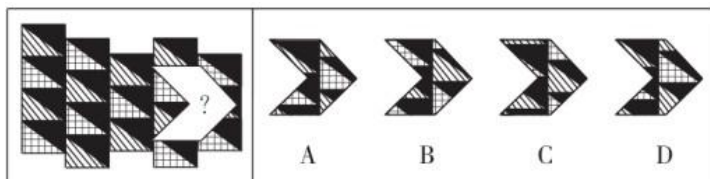
A. A

B. B

C. C

D. D

35.



A. A

B. B

C. C

D. D

## 五、资料分析

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

36. 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

37. 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

38. 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%

39. 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

40. 关于一般公共预算收入、税收收入、GDP等指标, 下列说法错误的是( )。

- A. 2015年上海一般公共预算收入占GDP的比值最高  
B. 5年江苏一般公共预算收入、税收收入、GDP均最高  
C. 5年山东税收收入占全国税收收入的比重较江西高出2%以上  
D. 2015年全国一般公共预算收入占GDP的比重较2014年有所减少

2012年末, 中国大陆总人口135404万人, 全年出生人口1635万人, 死亡人口966万人。从性别结构看, 男性人口69395万人, 同比增加327万人, 女性人口66009万人, 同比增加342万人; 从城乡结构看, 城镇人口71182万人, 同比增加2103万人, 乡村人口64222万人, 同比减少1434万人。

2012年末全国就业人员76704万人, 比上年末增加284万人; 其中城镇就业人员37102万人, 比上年末增加1188万人, 乡村就业人员39602万人。

2012年末, 0~14岁(含不满15周岁)人口22287万人, 占总人口的16.5%; 15~59岁(含不满60周岁)劳动年龄人口93727万人, 占总人口的69.2%; 60周岁及以上人口19390万人, 占总人口的14.3%。

2012年全国农民工总量26261万人, 比上年增加983万人, 增长3.9%; 其中本地农民工9925万人, 增长5.4%; 外出农民工16336万人, 增长3.0%。

41. 2011年中国大陆总人口是( )。

- A. 133769万人                                      B. 136370万人                                      C. 134735万人                                      D. 136103万人

42. 相较于2011年, 2012年乡村就业人员的变化为( )。

- A. 增加904万人                                      B. 减少904万人                                      C. 增加1472万人                                      D. 减少1472万人

43. 2012年中国男性人口、女性人口、城镇人口的同比增长率按大小排序正确的是( )。

- A. 城镇人口>男性人口>女性人口                                      B. 城镇人口>女性人口>男性人口

C. 女性人口>男性人口>城镇人口

D. 女性人口>城镇人口>男性人口

44. 根据上述资料，可以推出的是（ ）。

A. 2012年城镇男性人口数量大于城镇女性人口数量

B. 2012年本地农民工的增加量小于外出农民工的增加量

C. 在不存在人口跨境流动的前提下，2026年中国大陆人口15~59岁（含不满60周岁）人数最多比2012年多22287万人

D. 2012年乡村人口转移进城市变成城镇人口的数量最多不超过1434万人

45. 2012年，中国大陆1~14岁（含不满15周岁）的人口数量为（ ）。

A. 20652万人

B. 23922万人

C. 22287万人

D. 1635万人

## 六、常识判断

46. 新疆有多少个世居民族？（ ）

A. 11

B. 12

C. 13

D. 14

47. 南宋理学家朱熹曾以山水为题材，写下大量脍炙人口的诗作，体现出“以诗人比兴之体，发圣人义理之秘”的特征。下列选项属于“发圣人义理之秘”的是（ ）。

A. 上有苍石屏，百仞耸雄观

B. 水深波浪阔，浮绿春涣涣

C. 浅麓下萦回，深林久丛灌

D. 珍重舍瑟人，重来足幽伴

48. 2014年，《注册资本登记制度改革方案》获得国务院批准通过。该方案大幅度降低了公司的设立门槛，取消了公司最低注册资本限制。这项改革最有可能产生的传导效应的是（ ）。

①创业成本下降

②创业积极性提高

③注册资本降低

④带动就业

A. ①-②-③-④

B. ②-③-④-①

C. ③-①-②-④

D. ①-③-④-②

49. 下列文艺作品与其著作者对应正确的是（ ）。

A. 肖邦——《命运交响曲》

B. 达·芬奇——《物种起源》

C. 卢梭——《忏悔录》

D. 狄更斯——《悲惨世界》

50. 下列选项中诗句与所描述的事物对应不正确的是（ ）。

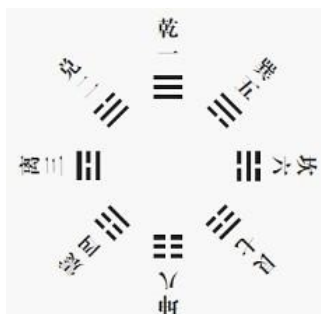
A. 出淤泥而不染，濯清涟而不妖——莲

B. 一节复一节，千枝攒万叶——竹

C. 嘈嘈切切错杂弹，大珠小珠落玉盘——二胡

D. 千锤万凿出深山，烈火焚烧若等闲——石灰

关于下图，下列说法不正确的是（ ）。



- A. 是诸葛亮创造的  
B. 《周易》对其有详细阐述  
C. 乾清宫的命名与之存在关联  
D. “坤”代表“地”和“女性”

52. 我国加强对“裸官”的监督管理，《关于对配偶子女均已移居国（境）外的国家工作人员加强管理的暂行规定》规定，国家工作人员有规定所列需要报告情形的，应当在配偶、子女移居国（境）外60日内向（ ）书面报告有关情况。

- A. 纪检监察机关  
B. 宣传部门  
C. 组织（人事）部门  
D. 外事部门

53. 汽车尾气是全球范围最严重的（ ）污染源。

- A. 铅  
B. 镉  
C. 锌  
D. 铬

54. 吉林雾凇形成的条件是（ ）。

- A. 松花江江心常年不封冻，容易形成大量水蒸气  
B. 松花湖作为人工湖泊处于十分独特的地理位置  
C. 丰满水电站放出的暖水与冷空气间的相互作用  
D. 松花江吉林市段河道变窄，水流湍急形成大雾

55. 张某和李某因故结仇。一日，张某看到李某在路上行走，便找了一根铁棍来教训李某。李某看到张某迎面赶来，情急之下夺过一辆摩托车骑上就逃，造成摩托车主人腿部骨折。关于李某的行为，下列说法正确的是（ ）。

- A. 属于紧急避险  
B. 属于正当防卫  
C. 构成抢夺罪  
D. 构成故意伤害罪



扫码领取答案解析预约下一套



