

每日一练

9月7号

1.喜欢旅游的赵某准备在今年夏天去爬三座名山，计划从黄河或者长江发源地出发，沿黄河或长江其中一条干流流经省份由西向东走，下列肯定不是其规划路线的是（ ）。

- A. 华山—五台山—泰山
- B. 昆仑山—青城山—黄山
- C. 峨眉山—衡山—庐山
- D. 井冈山—武当山—嵩山

2.下列有关我国 2020 年科技成就的说法正确的是（ ）。

A. 2020 年 12 月，嫦娥五号返回器成功着陆，这是我国首次完成月球采样返回任务

B. 我国研制的“奋斗者”号载人潜水器于 2020 年 11 月坐底菲律宾海沟，创造了我国载人深潜新纪录

C. 中国环流器二号 M 装置于 2020 年底建成并实现首次放电，为我国核裂变堆的设计建造打下了坚实基础

D. 2020 年 7 月，北斗三号全球卫星导航系统全面建成并开通服务，我国成为第四个独立拥有全国卫星导航系统的国家

3.下列关于第七次全国人口普查工作有关表述不正确的是（ ）。

A. 本次普查首次采集普查对象身份证号，以实现与公安、卫健等部门行政记录的比对核查

B. 本次普查采用全面调查的方法，以人为单位进行登记，普查对象可通过互联网自助填报

C. 普查短表包括反映人口基本状况的项目，由全部住户（不含港澳台居民的外籍人员）填报

D. 根据《全国人口普查条例》，人口普查工作每 10 年进行一次，尾数逢 0 的年份为普查年度

4.下列关于我国生态环境保护方面的说法不准确的是（ ）。

A. 第二次全国污染源普查结果显示，我国主要污染物排放量大幅下降

B. 我国生态环境保护三大保卫战指的是蓝天保卫战、碧水保卫战和净土保卫战

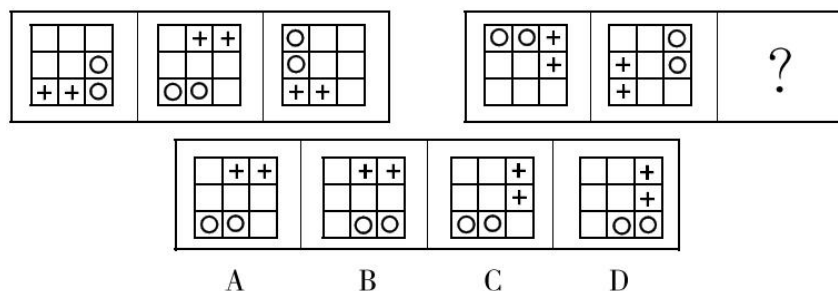
C. “无废城市”是一种先进的城市管理理念，实现了固体废物的完全资源化利用

D. 新修订的《中华人民共和国森林法》自 2020 年 7 月 1 日起施行，此次修订将森林生态效益补偿写入了法律

5. 政策议程，即提上政府议事日程，纳入政府决策的过程，本质上是社会各阶层、各利益团体和人民群众反映和表达自己的愿望和要求，促使政策制定者制定政策予以满足的过程。政策议程建立的关键在于（ ）。

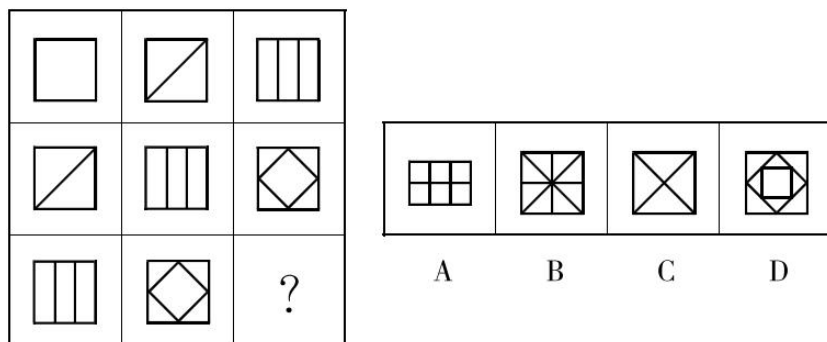
- A. 政策方案选择
- B. 将社会问题转化为政策问题
- C. 政策执行
- D. 政策制定

6. 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

7. 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

8. 巴蜀：燕赵

A. 京津：淮海

B. 闽越：荆湘

C. 齐鲁：秦晋

D. 殷商：云贵

9. 能源：核能：核武器

A. 材料：木材：家具

B. 运动：游泳：泳衣

C. 网络：网站：网友

D. 手机：计时器：闹钟

10. 老鹰：树枝：天空

A. 蜜蜂：蜂箱：花丛

B. 蟒蛇：山涧：森林

C. 蚊子：沟渠：野外

D. 鲈鱼：江河：海洋

11. 2, 12, 28, 56, 102, 172, ()

A. 202

B. 214

C. 242

D. 272

12. 40, 56, 78, 106, 122, (), 172

A. 137

B. 144

C. 148

D. 166

13. 老张 7 月份出差回来后，将办公室的日历连续翻了 10 张，这些日历的日期之和为 265。

老张几号上班？()

A. 20

B. 4

C. 2

D. 1

14. 一个容器内有一定量盐水，第一次加入适量水后，容器内盐水浓度为 3%，第二次再加入同样多水后，容器内盐水浓度为 2%，则第三次加入同样多的水后盐水浓度为（ ）。

- A. 0.5%
- B. 1%
- C. 1.2%
- D. 1.5%

15. 某蔬菜种植基地有甲、乙两个圆柱形蓄水池，它们的底面积之比为 4:3，甲池中水深 8m，乙池中水深 5m，再往两个蓄水池注入同样多的水，直到两个蓄水池水深相等，则甲蓄水池的水面上升（ ）。

- A. 12m
- B. 18m
- C. 9m
- D. 6m

16. 某单位发当月的工资，已知甲的工资为 4500 元，若甲取出工资的 75%，乙取出工资的 $\frac{1}{3}$ ，则甲的工资余额是乙的工资余额一半，那么乙当月的工资是多少元？（ ）

- A. 1125
- B. 3375
- C. 4500
- D. 6000

17. 一直角三角形的两直角边的长度之和为 14，假如这个三角形的周长与面积数值相等，那么该三角形的面积为（ ）。

- A. 20
- B. 22.5
- C. 24
- D. 24.5

18. 某通讯公司对 3542 个上网客户的上网方式进行调查，其中 1258 个客户使用手机上网，1852 个客户使用有线网络上网，932 个客户使用无线网络上网。如果使用不只一种上网方式的有 352 个客户，那么三种上网方式都使用的客户有多少个？（ ）

- A. 148
- B. 248
- C. 350
- D. 500

19.某乡镇对集贸市场 36 种食品进行检查,发现超过保质期的 7 种,防腐添加剂不合格的 9 种,产品外包装标识不规范的 6 种。其中,两项同时不合格的 5 种,三项同时不合格的 2 种。问三项全部合格的食品有多少种? ()

- A. 14
- B. 21
- C. 23
- D. 32

20.要把 21 棵桃树栽到街心公园里 5 处面积不同的草坪上,如果要求每块草坪必须有树且所栽棵数要依据面积大小各不相同,面积最大的草坪上至少要栽几棵? ()

- A. 7
- B. 8
- C. 10
- D. 11