

每日一练

9月26号

1. 当今世界不稳定不确定因素明显增加，我们要坚持底线思维，居安思危、未雨绸缪，做好应付最坏局面的思想准备。下列表述体现了坚持底线思维的是（ ）。

- A. 政治建设方面绝不能犯颠覆性错误
- B. 经济建设方面努力实现高质量发展
- C. 文化建设方面要繁荣社会主义文艺
- D. 外交战略方面构建人类命运共同体

2. 在相同的条件下，下列各组金属的耐腐蚀性由强到弱排序正确的是（ ）。

- A. 金，钛，铁，铜
- B. 钛，金，铁，铜
- C. 金，钛，铜，铁
- D. 钛，铜，铁，金

3. 以下说法中，不正确的是（ ）。

- A. 在加油站停车加油时，不能拨打手机
- B. 室内装修应尽可能选择在冬季进行
- C. 受到核辐射的人应适当服用稳定碘
- D. 家用电冰箱的制冷剂氟利昂会破坏空气中的臭氧

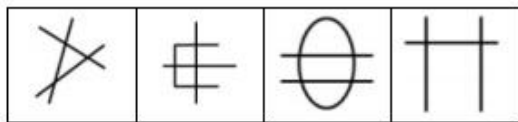
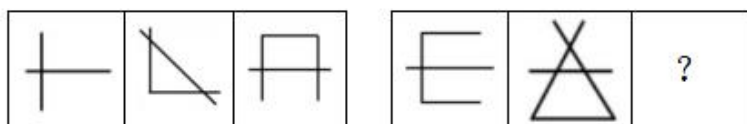
4. 关于中医，下列说法中不正确的是（ ）。

- A. 《神农本草经》中，将药物分为上、中、下三品
- B. 《黄帝内经》是黄帝所著的中国最早的医学理论典籍
- C. 中医四诊是指望、闻、问、切
- D. 针灸是两种不同治疗疾病方法的合称

5. 下列说法错误的一项是（ ）。

- A. 绿色食品是指安全无污染且富有营养的蔬菜水果
- B. 人们空腹喝牛奶不利于营养成分的吸收
- C. 香蕉是热带水果，不适宜放在冰箱中冷藏
- D. 摄入过多食品添加剂会危害人体健康

6. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



A B C D

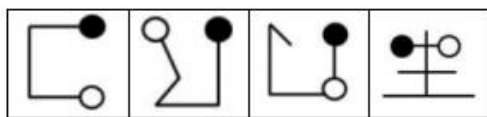
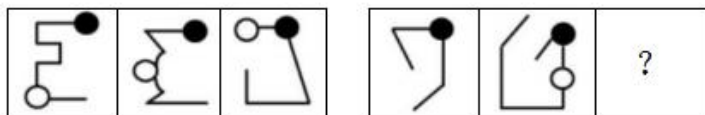
A. A

B. B

C. C

D. D

7. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



A B C D

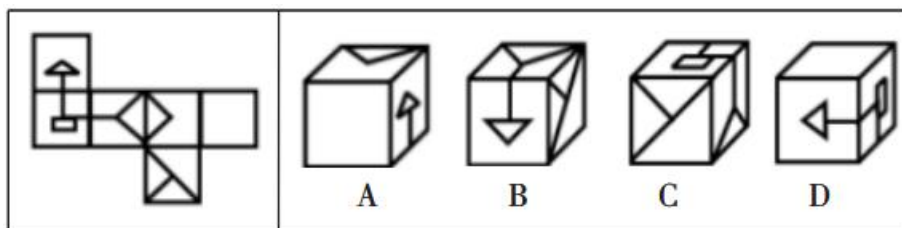
A. A

B. B

C. C

D. D

8. 以下是给定纸盒的外表面，下列哪一个纸盒能由以下表面折叠而成？（ ）



A. A

B. B

C. C

D. D

9. 姚明：中国：篮球

- A. 梅西：巴西：足球
- B. 伍兹：美国：棒球
- C. 费德勒：西班牙：网球
- D. 瓦尔德内尔：瑞典：乒乓球

10. 岩石：宝石

- A. 农民：民工
- B. 河水：泉水
- C. 耕地：山地
- D. 果汁：饮料

11. 3, 4, 6, 8, (), 14

- A. 10
- B. 11
- C. 12
- D. 13

12. 2, 6, 16, 44, (), 328

- A. 104
- B. 108
- C. 112
- D. 120

13. 一条东西向的河流，水流自西向东，速度为 10 公里/小时，现有摆渡船从南岸的 A 点出发，要开往正北方向的位于北岸的 B 点。已知船速为 20 公里/小时，则摆渡船往 () 方向行驶，可以保证船能够向正北方向航行。

- A. 北偏西 30 度
- B. 西偏北 45 度
- C. 东偏北 30 度
- D. 北偏东 45 度

14. 有甲、乙两个瓶子，甲瓶里装了 200 毫升清水，乙瓶里装了 200 毫升纯酒精。第一次把 20 毫升纯酒精由乙瓶倒入甲瓶，第二次把甲瓶中 20 毫升溶液倒回乙瓶，此时甲瓶里含有纯酒精的量 () 乙瓶里含水的量。

- A. 大于
- B. 小于
- C. 等于
- D. 不能确定

15. 两条公路成十字交叉，甲从十字路口南 1200 米处向北直行，乙从十字路口处向东直行。甲、乙同时出发 10 分钟，两人与十字路口的距离相等，出发后 100 分钟，两人与十字路口的距离再次相等，此时他们距离十字路口（ ）米。

- A. 6600
- B. 6000
- C. 5600
- D. 5400

16. 某小微企业接到三个相同的订单，赵、钱、孙、李四位师傅单独完成一个，分别需 20 小时、20 小时、15 小时和 12 小时。现钱、孙、李各负责一个订单，赵根据需要协助他们完成任务。若要三个订单同时完工且用时最短，则赵协助钱的时间是（ ）。

- A. 8 小时
- B. 7 小时
- C. 6 小时
- D. 9 小时

17. 甲、乙两船分别从上游的 A 地和下游的 B 地同时出发相向匀速行驶。甲船 2 小时后到达 B 地，随后立刻返航以原功率行驶，在 3 小时后与乙船同时到达 A 地。则两船如果同时从 A 地出发前往 B 地，甲船比乙船提前到达的时间在以下哪个范围内？（ ）

- A. 低于半小时
- B. 半小时~1 小时之间
- C. 1 小时~1 个半小时之间
- D. 高于 1 个半小时

18. 一辆汽车在高速公路上以 60 公里/小时的速度匀速行驶，此时司机开始以固定的加速度进行加速，加速后 50 秒内，汽车行驶了 1 公里。则汽车从开始加速，到加速至高速公路的速度上限 120 公里/小时需要多长时间？（ ）

- A. 100 秒
- B. 125 秒
- C. 150 秒
- D. 180 秒

19. 某区财政局年度考核，办公室与国库科平均得分 90 分，预算科与政府采购科平均得分 84 分，办公室与政府采购科平均得分 86 分，政府采购科比预算科多 10 分，国库科的得分比综合科多 5 分，那么办公室、预算科、国库科、政府采购科、综合科的平均得分是（ ）。

- A. 84 分
- B. 86 分
- C. 88 分
- D. 90 分

20. 甲去北京出差，去时坐飞机，返回时坐高铁，若飞机的速度比高铁快 3 倍，且往返平均速度为 480 千米/小时，问甲乘坐的飞机速度为多少千米/小时？（ ）

- A. 720
- B. 768
- C. 960
- D. 1200