

B. 唐代: 道一州、府一县

D. 宋代: 路一军、州一县

C. 汉代: 州一郡一县

## 每日一练 9月8号

1.战国时期各国纷纷变法图强,对社会生产显著影响。下列事件最不可能发生的是
( ) 。
A. 楚国某没落贵族被取消爵禄
B. 燕国某人因无地来到秦国,秦国划给他一块荒地
C. 秦国某人因将自己的三亩良田卖予他人,被处以刖刑
D. 魏国某人粮食大丰收,官府派人来平价收购了他的余粮
2.下列有关我国抗美援朝战争的说法正确的是( )。
A. 志愿军与美军第一次交锋,是在仁川登陆战
B. 抗美援朝战争中,中国人民志愿军的司令员是粟裕
C. 中国人民志愿军在战争中涌现出一大批英雄官兵, 杨根思、黄继光、
解秀梅是其中的优秀代表
D. 2020 年是抗美援朝出国作战 70 周年,我国拍摄了《金刚川》《芳华》等一系列影初
作品展现志愿军英勇无畏的优秀品质
3.下列情形不可能发生的是( )。
A. 唐代安史之乱导致北方农业受损失,农民不得不以红薯为主食
B. 明末英国瓷器商人评论曾看过的《牡丹亭》《罗密欧与朱丽叶》
C. 明代随郑和访问斯里兰卡的水手, 听说东晋法显曾在当地游学
D. 清代随隐元禅师到日本的僧人, 到奈良唐招提寺瞻仰鉴真塑像
4. 下列关于历代正式行政区划的描述正确的是()。
A. 奏代: 郡一县



5.在铅笔上,常常印着"6B""4H"或者"HB"的字样,这些字样代表着铅笔的软硬。"B"代表软,"H"代表硬,前边的阿拉伯数字代表软硬的程度,"HB"则代表软硬适中。如果你要选择铅笔分别用来画画、写字、制图,相应选择的铅笔类型分别为( )。

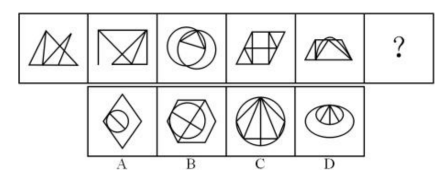
A. 6H 4B HB

B. HB 6H 4B

C. 4B HB 6H

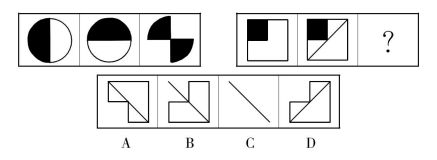
D. HB 4B 6H

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
- В. В
- 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。



- A. A
- В. В
- C. C
- D. D
- 8. 锦上添花:雪上加霜



A. 美不胜收:目不暇接 B. 耀武扬威:弃甲曳兵 C. 水滴石穿:磨杵成针 D. 雨后春笋:每况愈下

9. 锁具:保安员:安全

A. 日月:星辰:光明B. 航母:导弹:战争C. 手镯:项链:美观D. 画框:纽扣:装饰

10. 侦探:线索:结论

A. 医生:病情:诊断B. 交警:违章:罚单C. 裁缝:针线:衣服D. 学生:复习:成绩

11. 数列: (3, 4), (6, 8), (13, 15), (27, 29), (

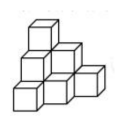
A. (53, 55)

B. (54, 55)

C. (55, 57)

D. (56, 58)

**12.**木工师傅为下图所示的 3 层模具刷漆,每层模具分别由 1、3、6 个边长 1 米的正方形组成。如果用一公斤漆可以刷 20 平方米的面积。那么为这个 3 层模具的所有外表面上色,需要几公斤漆? ( )



A. 1.8

B. 1. 6

C. 1. 5



D. 1. 2

13.某公司的 6 名员工一起去用餐,他们各自购买了三种不同食品中的一种,且每人只购买了一份。已知盖饭 15 元一份,水饺 7 元一份,面条 9 元一份,他们一共花费了 60 元。问他们中最多有几人买了水饺? ( )
B. 2 A. 1 C. 3 D. 4
<b>14</b> .有两个三口之家一起出行去旅游,他们被安排坐在两排相对的座位上,其中一排有 3 个座位,另一排有 4 个座位。如果同一个家庭成员只能被安排在同一排座位相邻而坐,那么共有多少种不同的安排方法? ( )
A. 36 B. 72 C. 144 D. 288
<b>15</b> .甲从 A 地到 B 地需要 30 分钟,乙从 B 地到 A 地需要 45 分钟,甲乙两人同时从 A、B 两地相向而行,中间甲休息了 20 分钟,乙也休息了一段时间,最后两人在出发 40 分钟后相遇。问乙休息了多长时间? ( )
A. 25 B. 20 C. 15 D. 10
<b>16</b> .某篮球比赛 14:00 开始,13:30 允许观众入场,但早有人来排队等候入场,假设从第一个观众来到时起,每分钟来的观众人数一样多,如果开 3 个入场口,13:45 时就不再有人排队;如果开 4 个入场口,13:40 就没有人排队,那么第一个观众到达的时间是(  )。
A. 13:00 B. 13:05 C. 13:10 D. 13:15



17.某蓄水池有一进水口 A 和一出水口 B,池中无水时,打开 A 口关闭 B 口,加满整个蓄水池需 2 小时;池中满水时,打开 B 口关闭 A 口,放干池中水需 1 小时 30 分钟。现池中有占
总容量 $\frac{1}{3}$ 的水,问同时打开 A、B 口,需多长时间才能把蓄水池放干?( )
A. 90 分钟 B. 100 分钟 C. 110 分钟 D. 120 分钟
$\frac{1}{4}$ <b>18</b> .某单位依据笔试成绩招录员工,应聘者中只有 $\frac{1}{4}$ 被录取。被录取的应聘者平均分比录取
分数线高 6 分,没有被录取的应聘者平均分比录取分数线低 10 分,所有应聘者的平均分是73 分。问录取分数线是多少分? ( )
A. 80 B. 79 C. 78 D. 77
<b>19</b> .公司安排 6 位新员工共同参加一次为期两天的活动,6 个人围成一个圆桌进行交流。为促进新员工间的互动,如果要求第二天每个人身边坐着的两个人都与第一天不同,则新员工们有多少种座位安排方式? ( )
A. 5 B. 6 C. 7 D. 8
<b>20</b> .甲公司的马经理从本公司坐车到乙公司洽谈,以 30 千米/时的速度出发 20 分钟后,马经理发现文件忘带了,便让司机以原来 1.5 倍的速度回甲公司拿,而他自己则以 5 千米/时的速度步行到乙公司。结果司机和马经理同时到达乙公司。甲乙两公司的距离是多少千米?
A. 12. 5 B. 13 C. 13. 5 D. 14

