

考号
姓名
班级
学校
乡镇

2022—2023 学年第二学期期末质量检测
四年级语文试题

(考试时间: 90 分钟 分值: 100 分)

一、写好字。

1. 请根据提示默写冰心先生《繁星》诗集中关于“大海”的五行诗句。

大海啊!

_____?
_____?

_____?

二、多积累。

2. 根据课文内容填空。

胤_____, _____, 夏月则_____

_____以照书, _____焉。(《文言文二则》)

所有的绿集中起来, _____, _____。(《绿》)

少年不知勤学苦, _____。

_____, 只要迈步总不迟。

罗隐在《蜂》中曾这样赞美蜜蜂无私奉献的精神——“_____”

_____?”

朱光潜先生说: “_____”, 让我们知道了诗和音乐的共同点。

3. () 与其他诗句不是一类的?

- A. 俏也不争春, 只把春来报。
- B. 不要人夸好颜色, 只留清气满乾坤。
- C. 洛阳亲友如相问, 一片冰心在玉壶。

D. 儿童急走追黄蝶, 飞入菜花无处寻。

4. 下面 () 与其他成语不是一类的?

- A. 临危不惧 B. 忠于职守 C. 埋头苦干 D. 心急如焚

5. 王奶奶家的小狗走丢了, 她对小明说: “我家才五个月大的小狗找不到了, 麻烦你和小伙伴们帮我找一找。”

小明会这样向小伙伴们转述王奶奶的话: “_____”

王奶奶介绍了小狗的情况, 小明应该向小伙伴们重点强调 ()

- A. 小狗的趣事 B. 小狗的性格特点 C. 小狗爱吃什么 D. 小狗的外形特点

6. 照样子, 连一连。

《宝葫芦的秘密》 王尔德
《巨人的花园》 张天翼
《海的女儿》 叶圣陶
《稻草人》 安徒生

《十万个为什么》 李四光
《灰尘的旅行》 贾兰坡
《人类起源的演化过程》 高士其
《看看我们的地球》 米·伊林

《繁星》 艾青
《绿》 冰心
《白桦》 戴望舒
《在天晴了的时候》 叶赛宁

铁杵成针 李密
凿壁偷光 杨时
牛角挂书 李白
程门立雪 匡衡

7. 我发现本学期有的课文很长, 而且是分成几个部分写的。如《小英雄雨来》用_____标示每个部分, 《我们家的男子汉》用_____, 《芦花鞋》用_____的方式。这样, 我们只要把每个部分的主要意思连起来, 就能把握课文的主要内容了。(填序号)

- ①空行 ②小标题 ③序号

三、读好书。

8. 米·伊林在其著作《十万个为什么》中写道: 世上没有一样东西是永久不变的。所有东西随着时光的流逝, 都会发生不同的变化。它要么变大, 要么变小; 要么变复杂, 要么变简单。请你结合其著作《十万个为什么》中的具体内容, 用至少 50 字通过举例写一写对上面这段话的理解。

9. 阅读理解

海上日出（节选）

天空还是一片浅蓝，颜色很浅。转眼间天边出现了一道红霞，慢慢地在 kuò（ ）大它的 fàn（ ）围，加强它的亮光。我知道太阳要从天边升起来了，便不转眼地看着那里。

果然，过了一会儿，在那个地方出现了太阳的小半边脸，红是真红，却没有亮光。太阳好像负着重荷（hé hè）似的一步一步，慢慢地努力上升，到了最后，终于冲破了云霞，完全跳出了海面，颜色红得非常可爱。一 chà（ ）那间，这个深红的圆东西，忽然发出了夺目的亮光，射得人眼睛发痛，它旁边的云彩也突然有了光彩。

- ①请根据汉语拼音在后面的括号里写上汉字。
- ②为“荷”选择正确的读音，在正确读音下面打“√”。

根据提示梳理太阳颜色和亮光的变化。



- ③通过关注文中加点的这些短语，我发现第二自然段作家是用_____等修辞手法，按照_____的顺序来写的。

蝉

蝉的幼虫，一钻出地面就焦急地在附近徘徊，寻找适当的地点，一棵小矮树、一丛百里香、一片野草叶，或者一枝灌木枝，找到后就爬上去，用前足的爪紧紧地握住，一动不动地开始脱皮。

外层的皮从背部裂开，里面露出淡绿色的蝉。蝉的头先钻出来，接着是吸管和前腿，最后是后腿与翅膀。此时，身体已完全脱出来了。然后，它会表演一种奇怪的体操，身体腾起在空中，翻转身体，使劲从旧壳中脱出来。整个过程大约需要半个小时。这时，这个刚刚破壳的蝉，它用前爪挂在已脱下的壳上，在微风中摇摆，依然很脆弱，依然是绿色的。直到变成棕色，才成了一只真正的蝉。

蝉是非常喜欢唱歌的。它翼后的空腔里带有一种像钹一样的乐器，胸部还有一种像响板的硬膜，叫声很大，它是在叫喊同伴么？显然不是。蝉有非常清晰的视觉。它有五只眼睛，会告诉它左右以及上方有什么事情发生，只要看到有谁跑来，就会立刻停止歌唱，悄然飞去。但是它对外界的声音一点都不敏感，你尽管站在它的背后讲话、吹哨子、拍手、撞石子。有一回，我们在树下放鞭炮，树枝上的蝉（ ）什么反应也没有！它（ ）在继续歌唱，既没有表现出一点儿惊慌的样子，连声音也没有一点轻微的改变。直到放完了三个炮仗，蝉始终没什么反应。经过这次试验，我们可以确定，蝉是听不见的，它是聋子，它对自己发出的声音一点也感觉不到！

普通的蝉喜欢把卵产在干的细枝上，它选择最小的枝，粗细大都在枯草与铅笔之间。这些小枝干，垂下的很少，常常向上翘起，并且差不多已经枯死了。

蝉找到合适的细树枝，用胸部尖利的工具，在树枝上扎开一排翘开的小孔。它的卵就产在这些小孔里，每个孔可以排十个卵，总数约有三百到四百个。

从放大镜里，我曾见过蝉卵的孵化过程。开始很像极小的鱼，眼睛大而黑，身体下面有一种鳍状物，由两个前腿连在一起组成。这种鳍有些运动力，可以帮助幼虫冲出壳外，并且帮它走出有纤维的树枝，而这恰恰是比较困难的事情。

- ①结合上下文，写出下面词语在文中的意思。
- 徘徊：
- 悄然：
- ②从下面选择合适的词语填在文中的括号里。
- 仍然 居然

