

(四) 按要求完成句子练习。(8分)

10. 仿照例句写一写心中的美景。(2分)

例：飞翔的海鸥，金色的沙滩，白色的浪花，构成了迷人的海滨景观。

11. 有一种叫作“碳纳米管”的神奇材料，比钢铁结实百倍。

(照样子，介绍一种事物，2分)

12. 那草滩的绿，绿得娇嫩；那菜花的黄，黄得蓬勃；那湖水的蓝，蓝得醉人；那_____，_____。(照样子，写出其他描写颜色的句子，2分。)

13. 母鸡永远不反抗公鸡，有时候却经常欺侮最忠厚的鸭子。(修改病句，2分)

(五) 判断正误。(5分，把对应题号的选项涂黑，试题见试题卷)

14. 【√】【×】 15. 【√】【×】 16. 【√】【×】 17. 【√】【×】 18. 【√】【×】

三、语言积累·运用(13分)

19. 《宿新市徐公店》一诗中描写儿童无忧无虑生活的诗句是：“_____，_____。”(2分)

20. 冰心思念着那片大海，“哪一次我的思潮里/_____?”艾青赞叹那充满生机的绿色，“突然一阵风，/好像舞蹈教练在指挥，/所有的绿就整齐地/_____……”(2分)

21. 关于诗歌，英国诗人华兹华斯这样说：“诗是强烈感情的_____，它源于_____。”(1分)

22. 罗隐在《蜂》里暗示剥削者不劳而获的两句诗是：“_____，_____?”(2分)

23. 到哪儿去找这么多的绿：_____、_____、_____、_____、_____、_____……绿得发黑、绿得出奇。(3分)

24. 黄师塔前江水东，_____。桃花一簇开无主，_____?(2分)

25. 俏也不争春，只把春来报。_____，她在丛中笑。(1分)

四、阅读感悟·理解(20分)

(一) 依托教材学语文，完成26-29题。(9分)

26. 选段主要写猫的矛盾表现，高兴的时候_____，_____的时候很冷漠；有时候很_____，有时候又很_____。（4分）

27. 阅读文中画“_____”的句子，体会冒号的用法，再从下面的词语中选一个仿照着写一写。（2分）

活泼的小狗 茂盛的大树 漂亮的文具盒 关心班集体

28. 作者把猫的脚印比作什么，表达了作者怎样的感情？（2分）

29. 联系上下文想一想：以下哪个词语和“解闷”的意思差不多？（ ）（1分）

A. 烦闷 B. 散心 C. 解除

（二）延伸课外学习语文，完成 30-35 题。（11 分）

30. 写出文中词语的近义词。（1分）

众多—（ ） 广阔—（ ）

31. 第一自然段描述的纳米材料的特点是：_____和_____。（1分）

32. 根据文章内容判断正误。正确的打“√”，错误的打“×”。（4分）

（1）按照用途，纳米材料可分为纳米润滑剂、纳米光电材料等。（ ）

（2）纳米粉末是纳米材料的种类之一。（ ）

（3）第二自然段介绍了纳米材料的分类。（ ）

（4）纳米粉末比纳米膜应用的领域广。（ ）

33. 联系上下文理解“人丁兴旺”的意思。（2分）

34. 根据短文内容提出一个问题，并试着回答。（3分）

问题：_____

回答：_____

五、习作实践·表达(30分)。

35. 选择或创设一个情境，向别人介绍你的动物朋友。从不同的方面介绍它，注意抓住这些方面的特点。题目自拟，不少于 400 字。（30 分）

情境一：我们全家要外出旅行一段时间，只好请邻居帮忙喂养我的小狗。我要给邻居讲清楚，我家小狗特别爱吃肉。

2023 年春四年级语文半期小练习

试题卷

以下各题答案请写在答题卷对应题号的相应位置。

二、字词句段·基础（共 35 分）

（二）按要求选择正确答案。（10 分）（选番号）

3. 下列加点字的读音完全正确的一项是（ ）。 （2 分）

- A. 鸡冠（guàn） 自豪（háo） 譬如（pì）
- B. 根据（jù） 拂拭（shì） 率领（shuài）
- C. 绮丽（qǐ） 膝盖（qī） 头晕（yūn）
- D. 奢侈（chǐ） 鲲鹏（péng） 不仅（jīn）

4. 下列词语中没有错别字的一项是（ ）。 （2 分）

- A. 恐龙 毒手 鸟翼 热辣辣
- B. 孵化 汤园 田坝 健康
- C. 啤气 松脂 勇猛 预备
- D. 除嗅 繁星 淘气 机器人

5. 下列各项中，加点字词意思相同的一项是（ ）。 （2 分）

- A. 课桌桌面 电脑屏幕桌面
- B. 售票窗口 窗口行业
- C. 云会议 云课堂
- D. 深海潜水 论坛潜水

6. 下列词语依次填入句子中，正确的一项是（ ）。 （2 分）

在我们班里，班长是_____，总在关键时刻挺身而出；学习委员_____，总是默默无闻地服务大家；同学们都是_____，勤劳又热情。

- A. 领头羊 小蜜蜂 老黄牛
- B. 小蜜蜂 领头羊 老黄牛
- C. 领头羊 老黄牛 小蜜蜂
- D. 小蜜蜂 老黄牛 领头羊

7. 下列表述有误的一项是（ ）。 （2 分）

- A. 《繁星》是冰心在印度诗人泰戈尔《飞鸟集》的影响下写成的。
- B. 《清平乐·村居》中，从“卧”字可以想象出小儿时而仰卧、时而侧卧、时而俯卧，一副顽皮、淘气的样子。
- C. 《飞向蓝天的恐龙》告诉我们：恐龙之所以不存在了，是因为它们进化成了鸟类，飞向了蓝天。
- D. 《母鸡》描写了作者对母鸡的看法的变化，表达了作者对伟大母爱的赞颂之情。

（五）判断正误。正确的打“√”，错误的打“×”。（5 分）

14. 2007年10月24日,我国成功发射第一颗月球探测卫星“嫦娥一号”,这是我国航天事业的第一座里程碑。 ()
15. 我国有许多优秀的科普作品,如李四光的《看看我们的地球》、高士其的《人类起源的演化过程》、贾兰坡的《灰尘的旅行》。 ()
16. 说新闻时要说明新闻的来源,把新闻讲清楚,不能随意更改内容。 ()
17. 屈原是战国时期楚国人,他是中国历史上第一位伟大的爱国诗人。 ()
18. 《琥珀》一文中,“想象”“推测”这两个词语说明这个故事是虚构的,没有科学依据。 ()

四、阅读感悟·理解(共20分)

(一) 依托教材学语文,完成28-31题。(9分)

猫(节选)

它要是高兴,能比谁都温柔可亲:用身子蹭你的腿,把脖子伸出来让你给它抓痒,或是在你写作的时候,跳上桌来,在稿纸上踩印几朵小梅花。它还会丰富多腔地叫唤,长短不同,粗细各异,变化多端。在不叫的时候,它还会咕噜咕噜地给自己解闷。这可都凭它的高兴。它若是不高兴啊,无论谁说多少好话,它也一声不出,连半朵小梅花也不肯印在稿纸上!

它什么都怕,总想藏起来。可是它又那么勇猛,不要说见着小虫和老鼠,就是遇上蛇也敢斗一斗。

(二) 延伸课外学习语文,完成32-36题。(11分)

人丁兴旺的纳米家族(节选)

纳米材料虽然是材料世界的“小不点”,但它却是现代材料世界里的重要一员。

纳米材料是一个大家族,成员众多,有各种各样的类型。按照材质,可分为金属纳米材料、无机纳米材料、有机纳米材料等;按照用途,可分为功能纳米材料和结构纳米材料;按照特殊性能,又可分为纳米润滑剂、纳米光电材料、纳米半透膜等;按材质形态,则可分为纳米粉末、纳米纤维、纳米膜、纳米块体等。

纳米粉末又称超微粉、超细粉,是指粒度在10nm以下的粉末或颗粒,它被开发时间最长,技术最为成熟,是生产其他纳米材料的基础。另外,它被应用的领域也最广,在催化、粉末冶金、燃料、磁记录、涂料、传热、雷达波隐形、光吸收、光电转换、气敏传感等方面有广阔的应用前景。

随着纳米材料研究的不断深入,纳米材料家族的成员将会更多,纳米材料家族会更加人丁兴旺。