

2021—2022 学年度上期期末测评

六年级语文

积累与运用

1. 看拼音，写词语，注意书写整洁美观。

lǐ mào xuán yá jǔ sàng shēn yín

() () () ()

pù bù xuān nào làn yòng chú fáng

() () () ()

2. 下列词语中，没有错别字的一项是 ()

A. 天籁之音 惟妙惟肖 全神贯注 斩钉截铁 B. 笔走龙蛇 居高邻下 惊天动地 排山倒海

C. 妙笔生花 别出心裁 大步流星 暴露无遗 D. 轻歌慢舞 汹涌澎湃 自作自受 一望无际

判断正误 (对的打“√”，错的打“×”)。

3. 《宿建德江》《西江月·夜行黄沙道中》都写了月夜的景色来表达诗人孤寂愁苦的心情。()

4. “伯牙破琴绝弦，终身不复鼓琴，以为世无足复为鼓琴者”，这句话的意思是：伯牙摔断琴弦，终身不再弹琴，他认为世上再也没有值得他为之弹琴的人了。()

5. “我是亲友之间交往的礼品，我是婚礼的冠冕，我是生者赠予死者最后的祭献”，这句话运用了排比的修辞手法。()

6. 在我们需要说服别人支持我们做一件事情时，可以先说想法，再把具体的理由讲清楚。()

7. 《少年闰土》《军神》《开国大典》都是以主要人物作为文章的题目。()

8. “起初是全场肃静，只听见炮声和乐曲声，只听见国旗和其他许多旗帜飘拂的声音”，这句话中加点的词重复运用，显得多余啰嗦。()

9. 按原文填空。

(1) _____，路转溪桥忽见。 (2) 等闲识得东风面，_____。

(3) _____，两山排闥送青来。 (4) _____，水村山郭酒旗风。

(5) 祖宗疆土，当以死守，_____。

(6) 《七律·长征》中，总领全诗，开门见山赞美红军不畏艰难险阻、勇往直前的英雄气概的诗句是：

_____，_____。

阅读与理解

阅读下面语段，完成下面小题。

桑娜脸色苍白，神情激动。她忐忑不安地想：“他会说什么呢？这是闹着玩的吗？自己的五个孩子已经够他受的了……是他来啦？……不，还没来！……为什么把他们抱过来啊？……他会揍我的！那也活该，我自作自受……嗯，揍我一顿也好！”

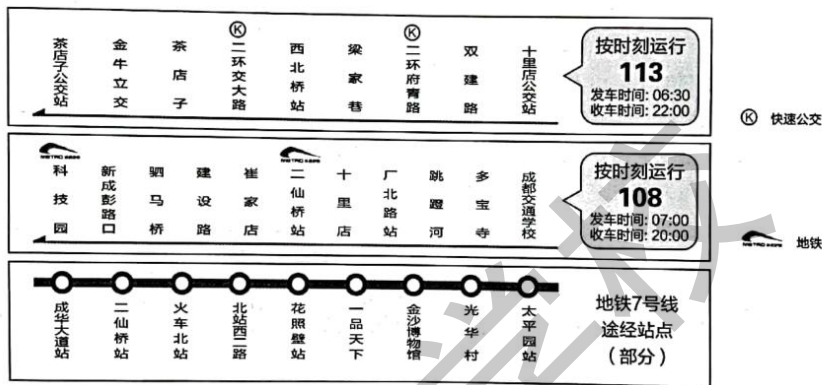
10. 上面语段选自课文《_____》，作者是俄国的_____。

11. 上文在描写人物时主要运用了（ ）的方法。

- A. 动作描写 B. 外貌描写 C. 心理描写 D. 语言描写

12. 从上文对桑娜的描写中，你看出她是个怎样的人？为什么？

阅读下面材料，完成下面小题。



13. 观察以上公交站牌，首班车发车较早的是_____路公交车，停靠站点较多的是_____路公交车。

14. 如果想换乘快速公交，可以坐_____路公交车；如果想换乘地铁，可以坐_____路公交车。

15. 小红家住厂北路附近，她想周六早上8点以前赶到金沙博物馆去参观，她怎样乘车比较合适？

阅读。

什么是人工智能呢

①什么是人工智能呢？人工智能是在计算机辅助下模拟、延伸甚至拓展人类智能的一种技术。人的智能主要由大脑掌握，人工智能则由电脑控制。

②人工智能可回溯到20世纪30年代。1936年，英国数学家图灵认为一个认知过程可被分解为多个单独的过程，这些过程可由特定算法来表示。图灵的这一思想奠定了人工智能的理论基础。1956年夏，在美国召开的学术会议上，科学家表示，人的多种智能行为（比如学习）可被机器模拟；美国计算机科学家麦卡锡还首次提出了“人工智能”一词，标志着该领域的正式诞生。

③20世纪90年代，IBM公司开发出人工智能国际象棋计算机“深蓝”，它在象棋比赛中成功战胜人类世界冠军。2017年，由谷歌公司开发的人工智能围棋计算机“阿尔法狗”4:1击败前世界围棋职业九段李世石，在围棋领域做到了超越人类的智能。“阿尔法狗”是凭什么战胜世界冠军的呢？这得益于两种学习

方式：深度学习和强化学习人工智能专家会把大量已有的围棋对局提供给“阿尔法狗”，“阿尔法狗”对大量围棋棋局进行分析，解读棋局中每一步棋的利弊，并判断当前局面获胜的概率，从而对这些棋局的各种对弈策略和方法了如指掌、烂熟于心。这个学习的过程叫深度学习。在此基础上，“阿尔法狗”还要进行至少 3000 万步的自我强化训练，自己与自己对弈，以获得相当丰富的实战经验。因此，“阿尔法狗”能轻松击败人类的围棋世界冠军。

④这样的学习方式同样适用于医学领域。比如，科学家把近 13 万张涵盖 2000 多种皮肤病的临床图片存储在人工智能系统中，然后让其对这些临床图片进行分析。人工智能系统通过深度学习掌握各种皮肤病的典型特征，也能迅速成为皮肤科“专家”。21 世纪以来，随着互联网的普及和大数据的收集，人工智能已经渗透到我们生活的方方面面。网上商业通过人工智能分析用户的消费记录并推送用户喜欢的商品：警察利用智能摄像机，发现、定位、跟踪犯罪嫌疑人，执行精确和迅速的抓捕。人工智能教室、人工智能家居、人工智能无人汽车驾驶，在不久的将来也许会融入我们的生活。

(选文有改动)

16. 上文说明的主要对象是 ()

A. 人类智能 B. 阿尔法狗 C. 深蓝 D. 人工智能

17. 根据上文，下列说法正确的一项是 ()

A. 人工智能主要由人的大脑控制。 B. 人工智能只能运用于医学领域。
C. 科学家麦卡锡首次提出了“人工智能”一词，标志着该领域的正式诞生。

18. “阿尔法狗”是凭什么战胜世界冠军的？请简要回答。

19. 上文第④自然段中，画横线的句子运用了列数字的说明方法，其作用是什么？

20. 联系生活展开想象，说说人工智能未来会给我们的生活带来哪些好处？（至少写 2 点）

阅读。

爸爸的手指

①这是一桩发生在童年的小事。

②我的老爸爸也许早把它忘记了，然而，它在我长长的一生里，却有着举足轻重的影响。

③那年，我九岁。

④一日，我坐在大厅里的一张桌子上练习大楷。

⑤门铃响了，爸爸应门，是邻居。

⑥两个人，就站在大门外絮絮交谈。那天，风势很猛，从屋外侵入的风，把我的大楷本子吹得“噼啪”

作响。

⑦我一只手提着毛笔，另一只手去按大楷本子，淋漓的墨汁滴滴答答地滴在桌子上，十分狼狈。我于是搁下毛笔，跑去关门，然而，当我猛力把门关上时，大门却因为碰到障碍物而骤然反弹回来。与此同时，我惊骇莫名地听到了父亲发出的惨叫声。

⑧此刻，父亲的眉眼鼻唇，全都痛得挤成了一团：连梳得平平顺顺的头发，也痛得一根一根地“站”起来；十根手指呢，则怪异地扭来扭去，像盘根错节的树根。

⑨一看到我伸出门外想一探究竟的脸，父亲霎时暴怒地扬起了手，很明显的，他想狠狠地掴我耳光。那强劲的掌风，有雷霆万钧之势。然而，不知怎的，他的“铁砂掌”还没有汹汹地盖到我脸上来，却又被他硬生生地控制了，颓然放下了手。

⑩我好像一只受惊的小羔羊，簌簌抖着，虽然死里逃生，却不明白为何惹得好脾气的父亲如此暴怒。

⑪这时，邻居以责备的口吻对我说：“_____，刚才，你父亲的手就放在门缝处，你看也不看，就大力关门……”

⑫啊，原来鲁莽的我，几乎把爸爸的手指夹断！

⑬偷眼瞅父亲，他铁青着脸，频频搓着发红发肿发痛的手指，没有看我。

⑭十指连心，父亲那种痛入心扉而又深入骨髓的感觉，我当然知道。但是，当时的我，毕竟只是一名九岁的孩童，我所关心、我所担心的，是父亲究竟会不会再度扬起手来打我。

⑮父亲不会。

⑯当天晚上，父亲五根手指肿得老大老大的，母亲在厨房里为他涂抹药油。

⑰在厅里做功课的我，无意中听到父亲对母亲说：“五指被夹的那种痛，直捣心窝啊！当时，我真想狠狠地掴她一记耳光，但是，转念一想，是我自己把手放在夹缝处的，错误在我，我凭什么打她？”

⑱我惊呆了。

⑲父亲这几句看似云淡风轻的话，却像划空而过的一道光，给了我一个毕生受用无穷的重要启示。

⑳_____

21. 根据下列句子意思，在文中找出相应的词语写在括号里。

(1) 形容有实力，所处的地位很重要，一举一动都对全局有重大影响。()

(2) 形容威力极大，无法阻挡。()

(3) 痛这种伤害，直接冲击到内心的最深处，形容非一般的痛。()

22. 给第⑪自然段画横线的地方填上恰当的句子，应选()

A. 你也是个小孩

B. 你也太不认真了

C. 你也太不小心了

23. 请简要概括第③~⑱自然段的主要内容。(不超过 50 个字)

24. 读第⑧自然段画横线的句子，作者是从哪几方面来描写父亲的？你从中感受到什么？

25. 读完上文，你觉得“我”从父亲的话中得到的重要启示是什么？请补写在文章末尾的横线上。

习作与表达

26. 习作。

汉字有着丰富的文化内涵。选择一个感受最深的汉字写一篇习作（甜、暖、悔……）。可以写生活中发生过的事情，也可以写想象中的故事。

要求：（1）可以用选的字作为题目，也可以另外拟题；（2）围绕要表达的中心意思从不同方面选择不同的事例来写；（3）文中不出现真实的人名、校名和地名。

川越学校