

昆明市第一中学郑重声明：严禁提前考试、发放及网络传播试卷，违反此规定者取消其联考资格，并追究经济和法律责任；对于首位举报者，经核实奖励2000元。举报电话：0871-65325731

昆明市第一中学2023届高中新课标高三第十次考前适应性训练 语文试卷

命题人：杨 明 沈晶晶 张琪璠 卢彦伶 周晓娟

审题人：昆一中语文学科命题小组

本试卷分阅读题和表达题两部分，共8页。考生作答时，将答案答在答题卡上（答题注意事项见答题卡）。在本试卷上答题无效，试卷满分150分，考试时间150分钟。

注意事项：

1. 答题前，考生务必用黑色碳素笔将自己的姓名、准考证号、考场号、座位号在答题卡上填写清楚，并请认真填涂准考证号。
2. 每小题选出答案后，用2B铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑。如需改动，用橡皮擦擦干净后，再选涂其他答案标号。答在试卷上的答案无效。

一、现代文阅读(35分)

(一) 现代文阅读I (本题共5小题，17分)

阅读下面的文字，完成1~5题。

深海热液是20世纪地球和生命科学颠覆性的发现，其中最具颠覆性的还不是热液作用本身，而是伴生的热液生物群。在发现之前没有人预料到会有那么多的动物密集在深海热液的喷口，它们颠覆了生命只能依靠太阳能的基本概念。热液生物群包括的门类众多，管状蠕虫、瓣鳃类和腹足类软体动物、蟹和虾类节肢动物，以及单体珊瑚等。

在热液生物群的各类动物中，最吸引眼球的是巨型管状蠕虫 Riftia pachyptila。这种蠕虫从几丁质的长管里伸出红色的鳃状羽，在热液喷口旁的岩石上呈簇状分布，鲜艳夺目。在深海热液动物中这是个体最大的一种，一般长1.5m，最长的长达2.5m，可以和蛇相比。更加惊人的是巨型管状蠕虫居然是无口、无肠、没有消化器官的动物，全靠一肚子的共生细菌谋生。管状蠕虫至关重要的循环器官：红色的鳃状羽吸取海水里的氧气、二氧化碳和硫化氢，通过血管供应给细菌，再由细菌改造成有机物。细菌改造有两种途径：含氧充分的时候可以进行卡尔文循环，低氧的时候也能进行反三羧酸循环。但都是通过氧化硫化氢取得能量、合成有机物，以化学方式实现新陈代谢！这就回答了热液生物群的成因之谜：在大洋深处一无阳光、二无养分，哪里来的营养和能量，支持如此高生产力的热液生物群？原来热液生物群的基础是细菌，细菌依靠热液的热量和深源的硫化氢，通过化学合成作用制造有机物，支持已经没有消化器官的管状蠕虫。

不过管状蠕虫和细菌的共生不一定都在体内，值得特别介绍的是和细菌结成外共生关系，不怕“赴汤蹈火”，竟然长到黑烟囱上面去的蠕虫，它叫作“庞贝虫”。庞贝虫其貌不扬，个头也小，只有10cm长、1cm直径，却是个敢于以黑烟囱外壁为“家”的、最不怕“烫”的动物。在热液系统里，庞贝虫是第

一个贴上黑烟囱，让虫管和烟囱一道生长的动物，所以烟囱表面可以布满这种虫管。这种虫管长在烟囱壁上，而热液口喷出的矿屑像火山灰一般降落，它们就犹如生活在庞贝古城的末日一般，于是取名叫“庞贝虫”。实验证明它们至少能适应50℃的高温，很不简单，在多细胞海洋动物里位居冠军，要知道鸡蛋蛋白烧到六七十度就熟了。有意思的是庞贝虫背上长满细菌，虫管内壁上也长满棒状或者纤维状的细菌，这些就是进行化学合成作用、与庞贝虫进行外共生的微生物。

以上讨论只说了管状蠕虫，其实热液生物群是一个食物链：管状蠕虫依靠和细菌共生制造有机物，在食物链的底层；上面有以它们为食的软体动物，相当于陆上的食草动物；还有吃软体动物的鱼和螃蟹，相当于陆上的老虎狮子。这~~种~~不靠阳光热量、不靠氧而靠硫的生物群，在深海海底，构成了一个“黑暗食物链”，与依靠~~光~~、光合作用为基础的“有光食物链”相互对应。所以说，深海探索发现了地球上两大生物圈：一类是我们习惯的生物圈，靠外源能量也就是太阳能，通过光合作用在氧化环境下制造有机物。另一个是在黑暗深海海底的生物圈，依靠地球内部的地热能，通过微生物的化学合成作用，在还原环境下制造有机物。

宏观地说，在化学元素表里有光食物链靠的是氧，黑暗食物链靠的是硫；在能源产生的物理机制上，有光食物链靠的是太阳内部的核聚变，黑暗食物链靠的是地球内部的核裂变。论原理，前者相当于氢弹，后者相当于原子弹，氢弹产生的能量虽然距离地球遥远，还是比原子弹强。这么说吧，两个生物圈泾渭分明：一个光亮一个黑暗，一个氧化一个还原，一个靠光合作用一个靠化学合成，一个靠外来的太阳能，一个靠地球内部能量。那能不能再添上一项：一个常温一个高温？错！常温之下，也有黑暗食物链。

1983年，“阿尔文号”深潜器在墨西哥湾东边3200m的深海底，发现1m高的管状蠕虫成簇，大量的贻贝成堆，每个贻贝壳上趴着20来个小螺，还有小虾、海参、蛇尾类、单体珊瑚都挤在一块，那不就是热液生物群吗？但是水温只有四度半，哪里有什么热液的踪迹？后来回头看才知道：这是人类第一次发现深海冷泉生物群，而冷泉和热液一样，都能支持化学合成的生物群。全球发现的深海冷泉不下700个，而墨西哥湾是冷泉生物群研究最多的地方，海底的油气藏和盐丘极为丰富，无论油气苗、可燃冰还是盐卤等的释出口，都为冷泉生物群发育提供了良机。墨西哥湾冷泉生物群以管状蠕虫和贻贝、蛤类双壳软体动物为基础，它们和细菌共生，通过化学合成作用固碳，而细菌起的作用主要是甲烷的氧化和硫酸盐的还原。

冷泉生物群的发现，极大地拓展了依靠化学合成作用的黑暗生物圈的范围，因为冷泉不仅分布在上陆坡可燃冰的甲烷释出口，而且也分布在受挤压的地质背景下。此外，冷泉生物群还可以在深海鲸的尸体上出现。远离大陆的深海海底营养稀少，相当于陆上的沙漠，一旦突然有条大的鲸死亡降落，就能够为微生物群提供几十年的营养。2002年，美国加州蒙特雷海底峡谷2900m水深处发现10m长的灰鲸尸体，通过遥控深潜的多次观察，追踪到了鲸骸身上深海生物群的演替。头几个月有肉，最先上来享用鲸肉的是鱼类、章鱼和甲壳类；然后肉已经吃尽，骨头和沉积物里还有不少有机物，在两年内可供甲壳类和各种小型的无脊椎动物食用；到了第三阶段已经没有动物可吃的东西剩下，只有细菌能够分解骨头。鲸骸被菌群覆盖产生硫化物的还原环境，招来了管状蠕虫和双壳类软体动物的冷泉生物群。不仅是鲸骸，其他如沉船之类也可以有类似的效果。

（摘编自汪品先《深海浅说：热液与冷泉生物》）

1. 下列对材料相关内容的理解和分析，不正确的一项是(3分)
- A. 管状蠕虫和细菌“赴汤蹈火”，指它们附生在有热流涌出、温度较高的海底黑烟囱上。
 - B. “庞贝虫”因生存于高温环境中，且周围有矿屑降落，与末日的庞贝古城相似而得名。
 - C. 热液生物群也是一个食物链，它们的特点就是蛰居在深海海底，不依靠阳光热量生存。
 - D. 油气苗、可燃冰等释出口看似环境特殊，也能为特定的生物群的发育成长提供支持。
2. 下列对材料相关内容的概括和分析，不正确的一项是(3分)
- A. 细菌利用热液和硫化氢，通过卡尔文循环或反三羧酸循环合成有机物，取得能量，支持管状蠕虫的生命活动。
 - B. 有光食物链和黑暗食物链所处的环境不同，获取能量的途径也不同，就连它们所制造的产物也是不尽相同的。
 - C. 墨西哥湾东边首次发现的冷泉生物群在群体构成上和热液生物群相似，但与热液生物群的生存环境有区别。
 - D. 远离大陆的深海海底营养稀少，所以一旦有死亡降落的鲸或沉船，海底的各种生物就会陆续将其分食殆尽。
3. 根据材料内容，下列说法正确的一项是(3分)
- A. 深海热液生物群的发现证明了地球上存在不依靠太阳而存在的生物圈，此前，人们普遍认为“万物生长靠太阳”，从中可以看出人类存在认知盲区。
 - B. 管状蠕虫 *Riftia pachyptila* 体型巨大，却是无口、无肠、没有消化器官的动物，这引起了科学家们的想象，他们由此发现深海热液生物群的运作机制。
 - C. 深海热液生物形成的食物链和陆地上的生物形成的食物链一样，都呈现层级相依的结构。最底层的都是制造有机物的植物，最上层都是食肉的动物。
 - D. 人类在深海先后发现了热液生物群、冷泉生物群，此后，尽管科学在进步，但再没有发现新的生物群，说明人类对深海的生命探索已经很充分了。
4. 深海热液生物群和冷泉生物群在哪些方面有相同之处？请简要概括。(4分)
5. 本文行文脉络清晰，请简要梳理文章的写作思路。(4分)

(二)现代文阅读Ⅱ(本题共4小题，18分)

阅读下面的文字，完成6~9题

文本一：

战时之昆明

蒋梦麟

北大等校内迁后，我也随着迁居滇缅路的终点昆明。珍珠港事变后，我国与越南的海防以及缅甸的仰光，陆上交通均告断绝，昆明亦陷于孤立状态。远华的罪犯，只好由空运飞越喜马拉雅山的“驼峰”，才免于中断。

重庆是战时的首都，房子多半依山势高下而建，同时利用屋后或屋基下的花岗岩山地挖出防空洞，躲避空袭。日本飞机经年累月、日以继夜地轰炸这个毫无抵抗力的山城，但重庆却始终屹立无恙。敌人企图以轰炸压迫战时政府迁出，但是“陪都”却像金字塔样始终雄踞扬子江头。重庆可以充分代表中国抵抗侵略的坚忍卓绝的精神。

重庆之西是平坦的成都，成都西北的灌县有两千年前建设的水利系统，至今灌溉着百万亩以上的肥沃土地，这块广大丰饶的平原使四川成为“天府之国”，使重庆人民以及驻防省境和附近地区的军队，粮食得以供应无缺。

迫于局势，学校迁入昆明。初迁昆明之时，原以为可经越南输入书籍和科学仪器，但广州失陷后，军火供应的干线被切断，都改经滇越线运入。滇越铁路军运频繁，非军用品无法挤上火车。

每当战局逆转，昆明也必受到灾殃。影响人民日常生活最大的莫过于物价。初到昆明时，米才卖法币6块钱一担（约80公斤），后来一担米慢慢涨到40元。当时一位经济学教授预言几个月之内必定会涨到70元。物价初次显著上涨，发生在敌机首次轰炸后，乡下人不敢进城，菜场中的蔬菜和鱼肉随之减少。店家担心存货的安全；于是提高价格以图弥补损失。若干洋货禁止进口，也影响了同类货物以及有连带关系的土货的价格。煤油禁止进口后，菜油的价格也随之提高。菜油涨价，猪油也跟着上涨。猪油一涨，猪肉就急起直追。物价不断上涨，自然而然就出现了许多囤积居奇的商人。囤积的结果，物价问题也变得愈加严重。钟摆的一边荡得愈高，运动量使另一边也摆得更高。

控制物价本来应该从战事刚开始时做起，等到物价已成脱缰野马之后，再来管制就太晚了。一位英国朋友告诉我，英国农人在第一次世界大战时曾大发其财，但是第二次大战一开始，农产品就马上受到管制。这次战争在中国还是第一次大规模的现代战争，所以她对这类问题尚无经验足资借鉴。

昆明的气候非常理想。四季如春，夏季多雨，降雨刚好冲散夏日的炎暑；其他季节多半有温暖的阳光照耀着农作密茂的田野。这样的气候之下，自然是花卉遍地，瓜果满园。老百姓不必怎么辛勤工作，就可以谋生糊口，因此他们的生活非常悠闲自得。初从沿海省份来的人，常常会为当地居民慢吞吞的样子而生气，但这些生客不久也就被悠闲的风气同化了。

昆明人对于涌到的千万难民感到相当头痛。许多人带了大笔钱来，而且挥霍无度，本地人都说物价就是这批人抬高的，城内到处是摩登小姐和衣饰入时的仕女，他们在街头与本地人一齐熙来攘往，摩肩接踵。房租迅速上涨，旅馆到处客满，新建筑像雨后春笋一样出现，但是新建的房子究竟还是赶不上人口增加的速度。

八年抗战，昆明变得面目全非。昔日宁静的昆明城，现已满街是卡车司机，发国难财的商人，以及营造商、工程师和制造厂商。

自然环境和名胜古迹却依然如昔。昆明湖的湖水仍像过去一样平滑如镜。依旧静静地流入长江。遥望天边水际，我常常会想入非非：如果把一封信封在瓶子里投入湖中，它会不会随湖水流入长江，顺流经过重庆、汉口、南京而漂到吴淞江口呢？自然，这只是远适异地的思乡客的一种梦想而已。

城里有一座石碑，据说是明朝最后的流亡皇帝被缢身死的故址。石碑立在山坡上，似乎无限哀怨地凝视着路过的行人。这可怜的皇帝曾经逃到缅甸，结果却被叛将吴三桂劫持押回中国。吴三桂原来奉命防守长城抗御清兵，据传说他是为了从闯王李自成手中援救陈圆圆，终于倒戈降清。

离城约十公里处有个黑龙潭，明朝末年曾有一位学者住在这里。崇祯帝殉国和明朝灭亡的消息传来以后，他就投身潭中自杀了，他的家属和仆人都跟着跳入潭中，全家人都以身殉国，后来一齐葬在黑龙潭岸旁。西洋人是很难了解这件事的，但是根据中国的哲学，如果你别无办法拯救国家，那么避免良心谴责的唯一方法就是以死殉国。抗战期间，中国军人以血肉之躯抵抗敌人的弹雨火海，视死如归；他们的精神武装就是这种人生哲学。

（节选自《西潮》，有删改）

文本二：

《西湖》的史料价值

张玉法

好的回忆录，不仅要把自己的亲身经历、所见所闻、据实加以记录，而且要对他所处的时代有敏锐而深入的观察。《西湖》是在抗日战争将结束时，在昆明写成的，所概括的史事，从鸦片战争结束起到珍珠港事变发生止，共一百年，但为作者所亲见，而又能有深入的观察者，主要为1890至1940年代的事。对五十年间的史事，作者做了广泛而深入的见证，最有价值的见证，莫过于与教育有关的三件事：一是辛亥革命时期学生革命思想的来源，二是五四运动时期的知识革命及爱国运动，三是抗日战争时期的西南联合大学的组织与发展。

(有删改)

6. 下列对文本相关内容的理解，不正确的一项是(3分)

- A. 昆明气候宜人，百姓生活悠闲自得，这样的环境和状态能影响感染外来人员。
- B. 蒋梦麟思乡心切，他面对昆明湖湖水腾飞想象，用长江流水承载着浓浓乡情。
- C. 蒋梦麟能够认同明末黑龙潭学者的人生哲学，西方人却无法理解这样的观念。
- D. 文本二认为，《西湖》最具史料价值的三件事都关联着蒋梦麟熟悉的教育事业。

7. 下列对文本一相关内容和艺术特色的分析鉴赏，不正确的一项是(3分)

- A. 作者善用四字词语，例如经年累月、屹立无恙、摩肩接踵等，语言简练有力。
- B. 作者善用比喻修辞，如金字塔、钟摆、平滑如镜、弹雨火海，表达形象生动。
- C. 作者善用人称代词，以她指称第一次面对大规模现代战争的祖国 情感蕴藉
- D. 作者善用拟人修辞。石碑哀怨地凝视着行人，寄寓着吴三桂对陈圆圆的深情。

8. 文本一以“战时之昆明”为题，开篇却从重庆、成都写起，这有什么作用？请结合文本简要分析。(6分)

(6分)

9. 文本二强调，好的回忆录要有“敏锐而深入的观察”，文本一是如何体现这一特征的？请简要分析。

(6分)

二、古代诗文阅读(35分)

(一)文言文阅读(本题共5小题，20分)

阅读下面的文言文，完成10~14题。

梁怀王问于贾谊曰：“人之所谓知者先生，何也？”贾君对曰：“非为先生也，为先醒也。未治也知所以治，未危也知所以危。故昭然先寤乎所以存亡矣，故曰先醒。世主有先醒者，有后醒者，有不醒者。昔楚庄王即位，自静三年，以讲得失。乃退僻邪而进忠正，百姓富，民恒一，路不拾遗，国无狱讼。庄王过申侯之邑，申侯进饭，日中而王不食，申侯请罪。庄王喟然叹曰：‘非子之罪也。吾闻之曰：其君贤君也，而又有师者王；其君中君也，而有师者伯；其君下君也，而群臣又莫若者亡。今我下君也，而群臣又莫若不穀，不穀恐亡无日也。’天下有贤，而我独不得。若吾生者，何以食为？故庄王圣智在身，而自错不肖，思得贤佐，日中忘饭，可謂明君矣。昔宋昭公出亡至于境，喟然叹曰：‘呜呼！吾知所以亡矣！吾被服而立，侍御者数百人，无不白吾君丽者，吾发政举事，朝臣千人，无不曰吾君圣者。吾外内不闻吾过，吾是以至此。吾困宜矣。’于是革心易行，二年，美闻于宋。宋人车徒迎而复位，卒为贤君。昔者虢君骄恣自伐，晋师伐之，虢人不守。虢君出走，至于泽中，其御进清酒、殷脯、梁糗。虢君喜曰：‘何故储之？’对曰：‘为君出亡而道饥渴也。’君曰：‘知寡人亡邪？’对曰：

‘知之。’曰：‘知之何以不谏？’对曰：‘君好谀諛而恶至言，臣愿谏，恐先虢亡。’虢君作色而怒。御謝曰：‘臣之言过也。’君曰：‘吾之亡者，誠何也？’其御曰：‘君之所以亡者，以大賢也。天下之君皆不肖，夫疾吾君之獨賢也，故亡。’虢君喜后徒步而于山中居，饥倦枕御膝而卧。御以块自易，逃行而去。君遂餓死，為禽兽食。”

(节选自《新书·先醒》)

10. 文中画波浪线的部分有三处需加句读，请用铅笔将答题卡上相应位置的答案标号打“√”。
(3分)

虢[A]喜后[B]徒步[C]而[D]行[E]而[F]于[G]山[H]中[I]居[K]饥[L]倦[M]枕[N]御[O]膝[P]而[Q]卧

11. 下列对文中加点词语的相关内容的解说，不正确的一项是(3分)

- A. 两个加点的“故”字的含义都与《答司马谏议书》中的“故略上报”的“故”相同。
B. “过”指路过，经过，与《项脊轩志》中的“大母过余曰”的“过”字的含义不同。
C. 文中第一个加点的“易”字指改变，与文末“御以块自易”的“易”字含义不同。
D. 文中两个加点的“伐”的意义都和《老子》中“自伐者无功”的“伐”字含义相同。

12. 下列对原文有关内容的概述，不正确的一项是(3分)

- A. 梁怀王向贾谊请教懂得道理的人被称作先生的原因，贾谊将世上的君主分为先醒、后醒与不醒三类，并举例讲述了三类君主的不同特点。
B. 楚庄王听闻，贤才辅佐能为不同的君主会成就不同的事业，他对未来充满忧虑，认为自己犯错，能力不足，希望招揽贤才，以致日中忘食。
C. 宋昭公和虢君都曾出逃，但两人结局不同，主要是因为他们对自身问题的认识不同，昭公懂得反思并积极行动，最终赢得民心恢复君位。
D. 虢国被灭是御者预料之中的事情，因此他提前准备了国君逃亡所需的吃食，若虢君能够听取谏言，或许就不会被御者抛弃，最终身死。

13. 把文中画横线的句子翻译成现代汉语。(8分)

(1)今我下君也，而群臣又莫若不穀，不穀豈亡无日也。(4分)

(2)吾发政举事，朝臣千人，无不曰吾君圣者。(4分)

14. 虢君下场悲惨的主要原因是什么？请结合文本简要概括。(3分)

(二)古代诗歌阅读(本题共2小题，9分)

阅读下面这首唐诗，完成15~16题。

雉带箭^①

韩愈

原头火烧静兀兀，野雉畏鷹出复没。

将军欲以巧伏人，盘马^②弯弓^③射^④。

地形渐窄观者多，雉惊弓满劲箭如。

冲人决起百馀尺，红翎白鬚随^⑤倾斜。

将军仰笑军吏贺，五色^⑥离披^⑦马前堕。

【注】①此诗作于徐州。原题下有注：“此愈佐张仆射于徐从猎而作也。”公元799年韩愈在徐州武宁军节度使张建封幕中。是年秋，被辟为节度推官。此诗写他随从张建封射猎的情景。②盘马：骑马盘旋不进。③五色：雉的羽毛。

15. 下列对这首诗的理解和赏析，不正确的一项是(3分)

- A. 首句写猎场的情景，“静”字烘托猎前肃穆的气氛，让人可以想见从猎人员恭迎将军的情态。
 - B. 第二句中的“出复没”三字形容逼肖，活现出野雉惊慌逃窜的状态，与下边“惜不发”相呼应。
 - C. 第六句中一“惊”一“满”，一“劲”一“加”，简练紧凑，写出将军迅猛而准确地命中雉鸡的情景。
 - D. 七、八两句陡起波澜，情趣横生，既写出中箭雉鸡的勇猛，又从侧面表现了将军射技的绝妙。
16. 近人程学恂《韩诗臆说》评道：“三、四两句写射之妙处，全在未射时，是能于空际得神。”请结合诗句简要分析。(6分)

(三)名篇名句默写(本题共1小题，6分)

17 补写出下列句子中的空缺部分。(6分)

- (1) 在《屈原列传(节选)》中，作者司马迁连用了“_____，_____”这两个被动句写出了屈原诚信待人却被猜疑、忠心耿耿却被诽谤的现实，为下文写屈原心生怨气并作《离骚》作铺垫。
- (2) 在《石钟山记》中，苏轼认为石钟山的得名由来世上没有流传下来的原因，除郦道元记录不详细和渔工水师不能用文字记载以外，还在于“_____”，从而说明了实践的重要性。苏轼对自己的发现非常得意，认为自己和古人达到了共鸣，这句话就是：“_____”。
- (3) 古人常常借草木的兴衰寄寓自己的情感，这在古诗词中经常出现，如“_____，_____”。

三、语言文字运用(20分)

(一)语言文字运用 I(本题共3小题，11分)

阅读下面的文字，完成18~19题。

民间性格是一个地方的气质和风骨，每个地方都有它的民间性格

口味可以体现民间性格。我们杭州人，口味清淡，菜偏甜，性格柔中带刚，刚中有柔，大多数人，性情是安静的。就像吃螃蟹，多费神的一件事儿嘛，我们大人小孩，吃得干干净净，神态从从容容。民间性格，不仅体现在一个地方的人的口味里，也可以体现在戏曲爱好里。我曾采访一个剧团，那天他们到乡下演出。开演后，我站在后台，见台下黑压压的一大群人，①地看着舞台，他们沉浸在戏中，被人物的经历和情感煽动着，进入了特定的情境。我知道，观众是如此喜爱这样的艺术表演，因为这样的戏曲不仅展现了淳朴憨厚的乡村的民间性格，而且接地气。菜市场也有不加修饰的民间性格，高声吆喝的，亲热招呼的，浅笑吟吟的，粗嗓门，细喉咙……粗犷与细腻，呈现得②。民间性格，可以包含着急与慢，粗犷和细腻，还可以包含大方与小气，真诚和虚伪，张扬与谦卑，甚至是袖手旁观与③。有一次，我们在陌生的地方迷了路，向旁边一位经过的路人，对方不仅指了路，还带我们到一个路口，再三说明，才放心离去。

18. 请在文中横线处填入恰当的成语。(3分)

19. 文中画波浪线的句子可以改写成：“就像吃螃蟹这个费神的事，我们大人小孩可以从容吃干净。”从语义上看二者基本相同，为什么说原文表达效果更好？(4分)

20. 文中画横线的句子有语病，请进行修改，使语言表达准确流畅。可少量增删词语，不得改变原意。(4分)

(二)语言文字运用Ⅱ(本题共2小题,9分)

阅读下面的文字,完成21~22题。

我们都知道有一句俗语,叫作“天高任鸟飞,海阔凭鱼跃”。但不知道你有没有想过,为什么“天高”不对应说“海深”,①?这是因为随着海深变大,水体环境的压力也会增加。②,其他生物到了如此的环境下必然无法适应,加之无光、低温的环境,深海势必不能成为生命极度繁盛的乐园。

普通生物难在深邃的高压环境中生存下来,幸好我们还有各种各样的海底探测声呐设备可以对海底一探究竟。这些声呐设备可以通过向海底发射声波,并通过回波分析处理来判断不同的地形地貌和海底底质成分。与我们日常中常见的光的反射现象类似,声波也会在传播到介质表面时产生反射。声呐设备向海底发射声波后,硬的、凸起的海底,回波会比较强,③,距离越近回波也越强;回波比较弱;被遮挡的海底则不会产生回波。在对这些信息进行综合分析处理后,我们就可以得到海底的地形地貌以及底质成分等信息。

21.请在文中横线处补写恰当的语句,使整段文字语意完整连贯,内容贴切,逻辑严密,每处不超过15个字。(6分)

22.请为本则材料拟写一个标题。要求语言简洁概括,至少使用一种修辞手法,不超过20个字。(3分)

四、写作(60分)

23.阅读下面的材料,根据要求写作。(60分)



人生
一段

请根据漫画的内容和寓意写一篇文章,谈谈你的感悟与思考。

要求:选好角度,确定立意,明确文体,自拟标题;不要套作,不得抄袭;不得泄露个人信息;不少于800字。