Q1

正确答案：B

解析：presumably，大概，可能，据推测；近义词是supposedly，据称，据认为，据推测。

Q2

正确答案：D

解析：第一段大意是最早的植物相关的信息。定位到第4句，D项对应green algae are probably the most similar to ancestral plans；定位到倒数第2句，A项对应have walls made of cellulose，C项对应store food as starch；排除法选D，D项的早期植物拥有多细胞的智能结构，与文中提供信息不符，早期植物都是单细胞（single-celled organisms）。

Q3

正确答案：C

解析：be subjected to，承受，遭受，经历；近义词是be exposed to，遭受。根据词组所在句的environmental pressures导致green algae不得不去适应环境，最符合句子逻辑的是“遭受”环境压力。

Q4

正确答案：A

解析：题干的ancient green algae定位到第三段倒数第2句，根据fresh water和extremes of temperature and periods of dryness，可以推断A正确。B项错在原文中没有出现绿藻与其它植物的比较；C项错在绿藻存活于fresh water而不是ocean；D项的陆地环境与原文中的freshwater habitat矛盾。

Q5

正确答案：C

解析：desolate，荒凉的，荒废的；近义词是deserted，（地方）无人居住的，被遗弃的。根据词汇所在句the land was barren and desolate, inhospitable to life，根据同一句话中前后逻辑一致，可以推断desolate与barren（贫瘠的）和inhospitable to life（不适合生命生存的）意思相近。

Q6

正确答案：A

解析：高亮包含两层意思：此地有很多机会，而且没有竞争；此地有二氧化碳和日光，都是光合作用所需的。A项准确转述了这两层意思。B项错在缺乏第一层意思；C项和D项都错在高亮句不含“消除竞争者”的叙述。

Q7

正确答案：D

解析：根据题干定位到第2句，根据the land was barren and desolate, inhospitable to life可知，陆地是贫瘠荒凉的，不适合生命。D项正确，其它选项的内容在文中没有依据。

Q8

正确答案：B

解析：pose，提出，造成（威胁、问题等），引起，产生；近义词是present，提出;出现。根据第1句话的主干，plants faced challenges posed by environments，可以推断植物面对的“挑战”是由环境“造成”的。

Q9

正确答案：B

解析：在第五段中，A项对应第2句中的air tends to dry things out；根据第3句中的the evolution of the structures that support the body, vessels that transport water and nutrients to all parts of plant, and structures that conserve water，这句话中的支撑、运输水和养料、和存水功能都是早期陆生植物进化之后的结果，也就是说进化之前，陆生植物没有支撑结构、运输水和养料和存水的功能，C和D正确；排除法选B。

Q10

正确答案：D

解析：第五段首句提出植物到陆地上时面临各种挑战，随后详细解释了它们身体构造如何演变，以适合生存在陆地。整段强调的是早期陆地植物克服各种困难，完成演变进化适应环境的过程，D项正确。第五段强调的是进化过程，不是适应陆地生活的时间，排除A；段落是解释过程，而不是反驳争论，排除B；植物没有改变陆地环境，而是适应环境，排除C。

Q11

正确答案：D

解析：D项概括了第六段最后一句话：种子植物的起源实现了胚胎和生殖细胞的扩散，并随之产生了花粉、种子，花和水果。A项的表述与第2句和第3句话的意思矛盾；B项的plant diversity diminished on land与最后一句话矛盾；C项的dominant在段中没有依据。

Q12

正确答案：B

解析：根据题目中的land plants定位到第六段第2句到第4句，这3句话的大意是：植物在陆地上的繁殖方式和在水中的繁殖方式是不一样的，水中到陆地上的环境变化，让植物的繁殖方式也经历变化，成功适应陆地环境的植物，能够进化出与水中繁殖方法不一样、能保护种子胚胎不干燥的方法，B正确。

Q13

正确答案：D

解析：插入句的意思是：科学家认为化学变化以及更厚的表层可能帮助了远古藻类克服了恶劣的环境条件。插入句上半句的chemical changes and a thicker exterior指的就是D处前句子中的features that enable them…，插入句下半句的overcome the conditions in their environment指的就是D处后句子中的主语These adaptations。

Q14

正确答案：BDE

解析：B项对应第三段大意：不稳定的淡水栖息地导致了藻类通过进化去适应环境；D项对应第五段大意：陆地植物的适应性结构变化，主要体现在支撑、存水和光合作用方面；E项对应最后一段大意，植物在陆地进化出了不同于水生的、新的繁殖方法。

A项属于第一段倒数第3句和第4句的细节信息；C项与文章主旨不符，文章主旨是陆地植物的进化，而不是植物对陆地的占领；F项与第六段段意矛盾。