Q1

正确答案：B

解析：根据题目关键词alike定位到原文like floral nectar, extrafloral nectar consists mainly of water with a high content of dissolved sugars and, in some plants, small amounts of amino acids。定位句的意思是说extrfloral nectar（花外蜜腺）和floral nectar（花蜜）所含的组成物质是类似的，只有B选项表述的chemicals能够概括这句话所说的water, sugar, acids.。

不要被C选项的表述误导，原文信息 all extrafloral nectaries attract insects that will defend the plant说的只是 extrafloral nectaries的特点。

Q2

正确答案：B

解析：persistent 意为“持久的，持续的，固执的，坚持不懈的”，所以正确选项的表述应该含有continue for a long period of time的意思, 故选B：they continue to defend plants for as long as the plants are threatened。

Q3

正确答案：A

解析：根据题目关键词ants that are attracted to the extrfloral nectaries定位到原文信息为To return this favor, ants guard the nectaries, driving away or killing intruding insects that might compete with ants for nectar, 以及Many of these intruders are herbivorous and would eat the leaves of the plants，所以蚂蚁做的事是保护植物不被入侵的昆虫吃掉叶子，也就是说蚂蚁吃花蜜但是不吃叶子。

原文提到了蚂蚁吃花蜜，但是没有说只靠吃花蜜为生，排除B；原文提到了蚂蚁保护花蜜，但是没有说是用蚂蚁用大部分的力量来保护花蜜，排除C；文中也没有提到蚂蚁是通过争斗来夺取花蜜，排除D。

Q4

正确答案：C

解析：一定要注意题干的关键词是the opponents of the “protectionist” hypothesis ，与“protectionist”相反的假说要定位到Paragraph3的第一句：Biologists once thought that secretion of extrafloral nectar has some purely internal physiological function, and that ants provide no benefit whatsoever to the plants that secrete it。C选项的表述是对定位句的准确概括。

注意理解题干意思，不要被选项B 误导，原文提到了Ants substantially benefit plants，但是这个观点属于“protectionist”的观点，而题干问的是与“保护主义”相反的观点。

Q5

正确答案：B

解析：skeptical为“怀疑的，有疑问的”，故选doubtful（拿不定主意；不确定；怀疑）。curious，“充满好奇的”；open-minded，“思想开明的”；practical为“实际的，实用的”。

Q6

正确答案：A

解析：被简化的句子核心为一层：Barbara Bentley 整理的相关证据，和后来更多的观察和实验都证明蚂蚁对植物有利。A选项是对原文标出的句子含义的准确概括。标出的原句不包含called for additional proof，排除B；标出的原句不包含proved that all prior studies were wrong，排除C；标出的原句不包含require many more observations and experiments的信息，排除D。

Q7

正确答案：D

解析：根据题目的关键词destruction of the corolla定位到原文信息without their colorful corolla, flowers do not attract pollinators and are not fertilized，D选项是对这个影响的准确描述。

Q8

正确答案：B

解析：devour为“吞食，毁灭”，故选eat。 attack，“攻击，袭击”；damage，“破坏，损坏”；prefer为“更喜欢，倾向于”。

Q9

正确答案：A

解析：上一段提出了One example shows how ants attracted to extrafloral nectaries protect morning glories against attacking insects, 第5段承接上一段，主要阐述和解释蚂蚁是如何保护植物免受其他昆虫侵害的几种方法，因为蚂蚁保护植物属于protectionis view，所以第5段属于提出了关于protectionist view的支持观点，A正确。第5段不包含study that first proved that ants benefit plants的信息，排除B；原文也不包含how insects find sources of nectar的信息，排除C；第5段也不包含information that partly contradicts the protectionist view的信息，排除D。

Q10

正确答案：C

解析：vulnerable为“易受攻击的，脆弱的”，故选open to attack（易受攻击的）；numerous，“数量巨大的”；harmful，“有害的”；difficult to locate，“很难定位的”。

Q11

正确答案：C

解析：根据题目的关键词Bentley’s comparative study定位到原文讲述比较试验的内容：Bentley compares the speed production of six plants that grew where there were no ants with that of seventeen plants that were occupied by ants. Unprotected plants bore only 45 seeds per plant, but plants occupied by ants bore 211 seeds per plant。实验方法就是对比有蚂蚁和没蚂蚁的植株，实验结果是有蚂蚁的植株产种子多。C选项是对这个实验方法和结果的准确概括。原文说的是plants occupied with more ants bore more seeds而不是more plants at where more ants are present，排除A；第5段说的是多蚂蚁的植株产的籽粒多，不是蚂蚁倾向于籽粒少的植株，排除B；原文只是提到了没蚂蚁的植株产生的籽粒少，而不是植株长得弱小，排除D。

Q12

正确答案：A

解析：原文信息Although ants are not big enough to kill or seriously injure grasshoppers, they drive them away by nipping at their feet，蚂蚁赶走的是grasshoppers而不是选项A的driving adult beetles。选项BCD的表述在第5段最后一句中都出现了：The ants prey on the adult beetles, disturb females as they lay their eggs on developing fruits, and eat many of the eggs they do manage to lay。

Q13

正确答案：依次填入第三个方框 (C)

解析：这个插入句要做到与上下文联系上，与上文联系的关键词是they，与下文联系的关键词是insects。根据上下文的意思，[C]句前讲了ants是如何保护花蜜的，[C]句下一句的上半句中many of these intruders 指的就是insects。

Q14

正确答案：C D E

解析：C选项的表述主要概括了第4段的大意：“保护主义假说是指花外蜜腺吸引蚂蚁，而蚂蚁为了保护它们富有能量的食物来源，就袭击有可能伤害植物的昆虫。”D选项的表述概括了第3段最后一句的大意：“20世纪积累起来的证据证明蚂蚁对于有花外蜜腺的植物有益。”E选项的表述概括了第5段的科学研究：“研究表明有蚂蚁保护的美国牵牛花比没蚂蚁保护的牵牛花产的籽粒多。”