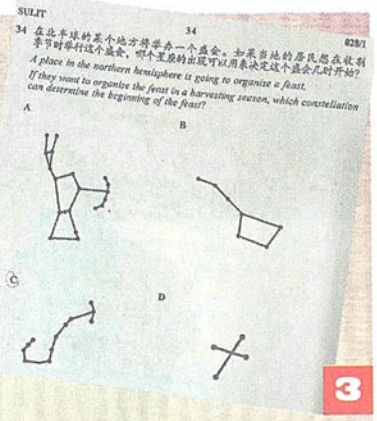


1. 国小科学课本指天蝎座是北半球收割的指引星座。
2. 华小科学课本指天蝎座出现在南半球天空。
3. 小六评估考试科学试卷选择题第34题，B是北斗七星，C是天蝎座，华小生应该会选B，国小生则应会选C。



“天蝎座在北半球还是南半球？”

UPSR科學試題現分歧



報章 張再成

(安顺14日讯) 国小科学教科书指天蝎座在北半球天空，华小科学教科书则指天蝎座在南半球天空；教师担心今日应考的小六评估考试科学试卷中关于星座试题，如果依国小教科书内容评分，华小考生恐怕会失去这试题分数。

资深教育界人士向星洲日报指出，今日全国各源流应考的数学试卷选择题

第34题的问题是“在北半球的某地方将举办一个盛会。如果当地居民想在收割季节时举行这个盛会，哪一个星座的出现可以用来决定这个盛会几时开始？”

国小华小教科书内容有矛盾

他表示，选择题中的B答案是北斗七星，C是天蝎座，华小生多数会选择B作为答案，而国小生会选择C，因为国小和华小科学教科书关于星座的教学内容出现矛盾。

“五年级科学教科课本单元10第23课中的星座教学内容，国小教科书指天

蝎座是北半球收割的指引星座；华小教科书则注明‘在南半球的天空，我们可以看到天蝎座。它像一只巨大的蝎子，也是黄道十二星座之一’。”

记者到科学网站搜索，发现天蝎座都被指出现在南半球天空。

教育界人士希望此事能引起考试局关注，以免华小考生无辜失去分数。

另一方面，其中一家负责华小科学参考书的出版社指出，在华小科学参考书里，天蝎座确实是出现在南半球天空及夏季，但没有提到收割和农耕的季节。