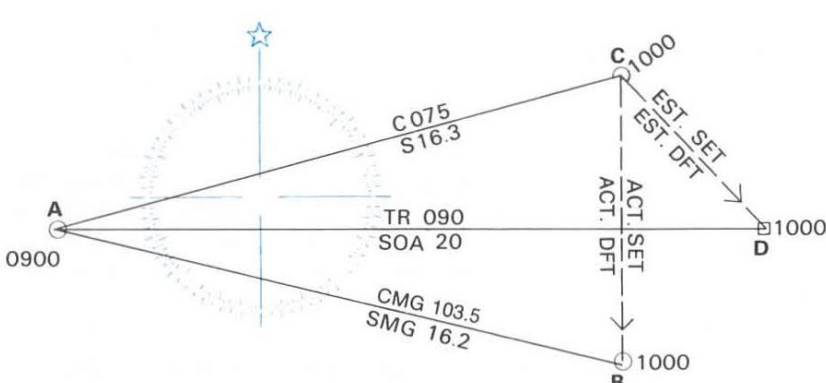


臺灣港務股份有限公司 111 年度新進從業人員甄試

專業科目試題

筆試科目：航海學概要

甄選類科：B6 員級\_航運技術

題號	題 目
1	<p>以下圖為例說明估計水流與實際水流所形成的流水三角形的各個邊 AC、AD、AB、CD、CB 與 A、B、C、D 點所代表的意義。</p>  <p>配分：25 分。</p>
2	<p>寫出下列海圖燈塔特質的中文意義：</p> <p>甲燈塔：Mo(A) 7s 40.2m 16M</p> <p>乙燈塔：Racon(G) Fl WR 7s 56.1m 16/12M</p> <p>丙燈塔：Fl(4) 30s 58.2m 25.3M</p> <p>配分：（甲燈塔 8 分）（乙燈塔 9 分）（丙燈塔 8 分），共 25 分。</p>
3	<p>試列舉並說明使用海圖時的注意事項？</p> <p>配分：25 分。</p>
4	<p>請列舉在近岸地文、雷達導航中，有哪些導航方法可以不用定位也能讓船舶保持在安全的水域上？並說明其做法？</p> <p>配分：25 分。</p>