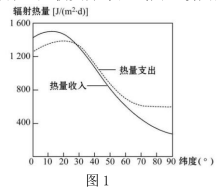
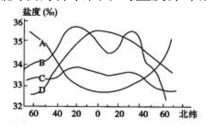
高一地理练习

- 1. 有关洋流对地理环境的影响,说法正确的有()
 - A. 自北向南沿④处洋流航行,可以节约燃料,加快航速
 - B. 在寒、暖流交汇的海区,如①③交汇区形成重要渔场
 - C. ⑤处海域的洋流能加快近海污染的净化速度,减少污染范围
 - D. 同纬度地区相比,⑤处沿岸气温和盐度低于⑥,降水少于⑥ 图 1 为北半球海洋热量收支分布曲线图。读图回答 2~3 题。



- 2. 关于海洋热量收入与支出的叙述,正确的是()
 - ①热量净收入从低纬度海区到高纬度海区逐渐减少
 - ②各纬度海区的热量收支基本平衡
 - ③赤道地区热量收入最多,极地海区热量支出最多
 - ④海洋热量的主要收入是太阳辐射,主要支出是海水蒸发消耗
 - A. (1)(2)
- B. (3)(4)
- C.(2)(3)
- D. (1)(4)
- 3. 对表层海水温度影响较小的自然要素是()
 - A. 大气运动
- B. 海陆分布
- C. 海洋生物
- D. 海水运动
- 4. 下图曲线中能正确反映海洋表面平均盐度分布规律的是()



- A. 曲线 A
- B. 曲线 B
- C. 曲线 C
- D. 曲线 D