

模組5 - 存錢

練習紙5-5

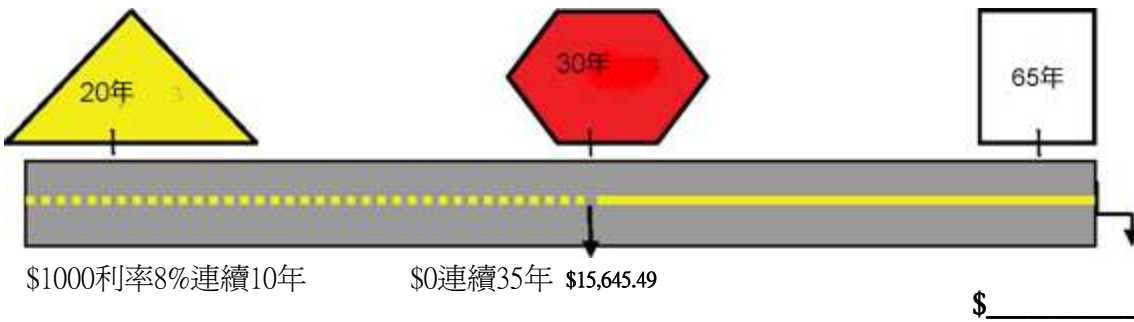
比爾和鮑勃

- 比爾從20歲開始存錢。他連續10年每年存入\$1000，並賺取8%的複利。30歲時，他停止了存款，但是他的儲蓄繼續產生35年複利，直到他65歲退休。
- 鮑勃30歲時開始存錢。他連續35年每年存入\$1000，並賺取8%的複利。他繼續存錢，直到65歲退休。

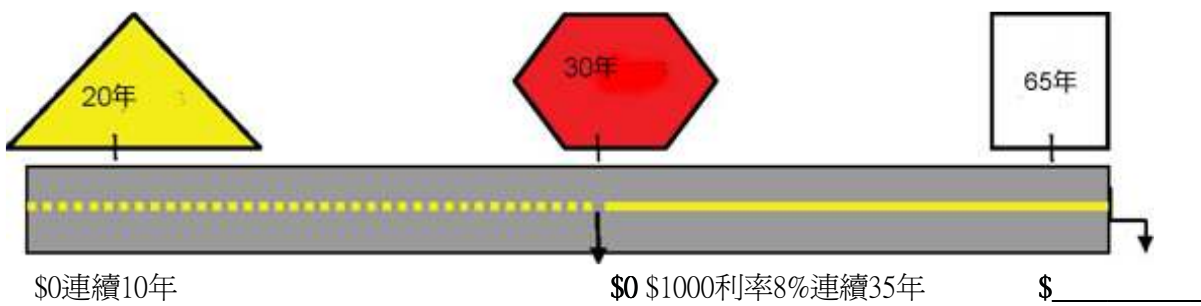
問題： 65歲時誰擁有更多的錢？

1. 比爾
2. 鮑勃
3. 比爾和鮑勃擁有同等數目

比爾：



鮑勃：



(來源：加拿大金融消費者管理局 The Financial Consumer Agency of Canada)