

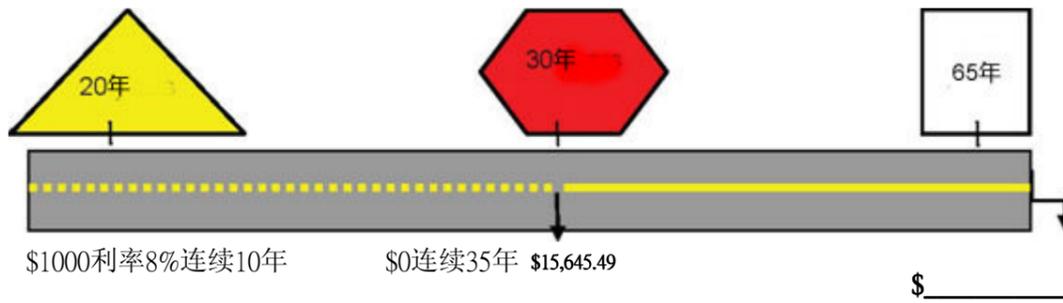
比尔和鲍勃

- 比尔从20岁开始存钱。他连续10年每年存入\$1000，并赚取8%的复利。30岁时，他停止了存款，但是他的储蓄继续产生35年复利，直到他65岁退休。
- 鲍勃30岁时开始存钱。他连续35年每年存入\$1000，并赚取8%的复利。他继续存钱，直到65岁退休。

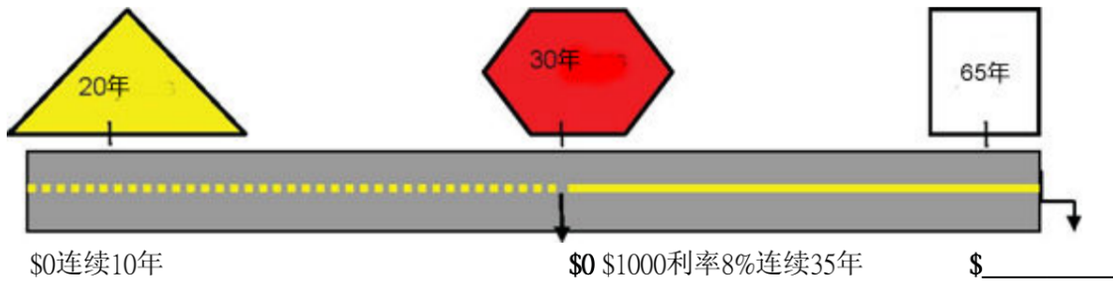
问题： 65岁时谁拥有更多的钱？

1. 比尔
2. 鲍勃
3. 比尔和鲍勃拥有同等数目

比尔：



鲍勃：



(来源：加拿大金融消费者管理局 The Financial Consumer Agency of Canada)