

# 數學科6下A冊

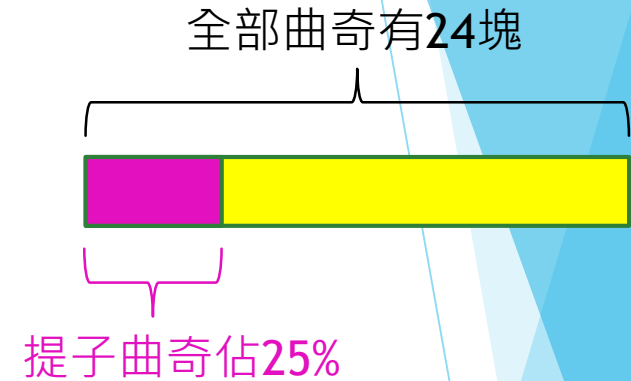
## 2.百分率的應用(二)

樂善堂楊仲明學校

## 部份的數量

# 全部數量 X 部份%

- ▶ 第13頁，堂課練習1
- ▶ 一盒曲奇有24塊，其中的25%是提子曲奇，
- ▶ **問**：有提子曲奇多少塊？



全部曲奇數量 X 提子曲奇 %

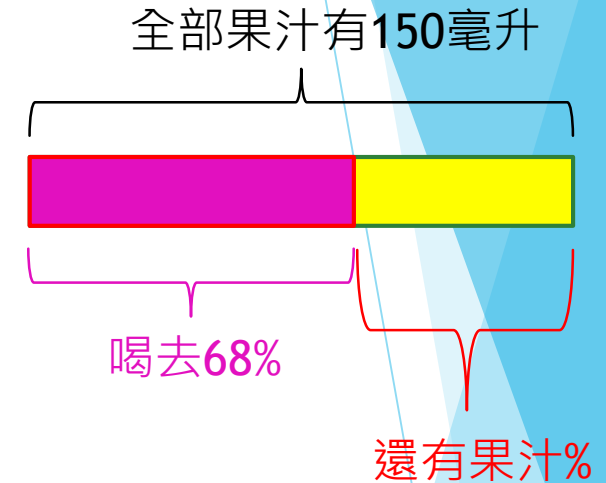
24塊 X 25%

6塊

## 部份的數量

# 全部數量 $\times$ 部份%

- ▶ 第13頁，堂課練習2
- ▶ 有150毫升果汁，喝去68%後，還有果汁多少毫升？
- ▶ 問：還有果汁多少毫升？



全部果汁數量  $\times$  還有果汁 %

全部果汁數量  $\times$  (1 - 喝去果汁%)

150毫升  $\times$  (1 - 68%)

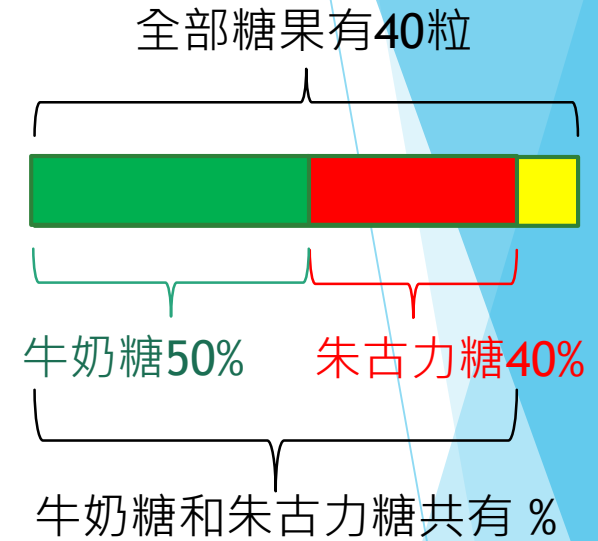
150毫升  $\times$  32%

48毫升

## 部份的數量

# 全部數量 $\times$ 部份%

- ▶ 第13頁，堂課練習3(a)
- ▶ 老師買了一袋糖果，共有40粒，牛奶糖佔50%，朱古力糖佔40%。
- ▶ 問：牛奶糖和朱古力糖共有多少粒？



全部糖果數量  $\times$  牛奶糖和朱古力糖共有 %

40粒  $\times$  (50% + 40%)

40粒  $\times$  90%

36粒

完