



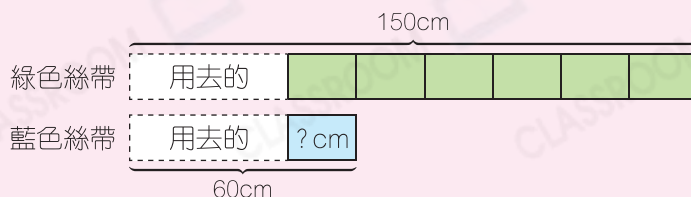
倍數問題

1. 綠色絲帶長 150cm，藍色絲帶長 60cm。兩條絲帶各用去長度相同的一段後，餘下綠色絲帶的長度是藍色絲帶的 6 倍。餘下的藍色絲帶長多少？

答案：_____ cm



- ① 畫圖分析題目：

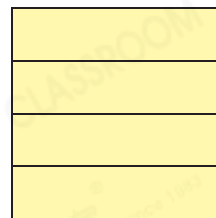


- ② 列式計算。

2. 弟弟今年 6 歲，爸爸今年 36 歲。_____ 年後，爸爸的年齡會是弟弟年齡的 4 倍。

周界和面積問題

3. 一個正方形由 4 個大小相同的長方形組成，如右圖所示。每個長方形的周界是 30cm，這個正方形的面積是多少？



答案：_____ cm²



- ① 先找出長方形的長和闊與正方形邊長的關係。
- ② 正方形的邊長 = 長方形的長 = 長方形的闊 × 4
- ③ 長方形的長和闊之和 = 長方形的闊的 5 倍

4. 佳俊把 6 個大小相同的長方形拼成右圖，整個圖形的面積是多少？

- A. 192cm² ○ B. 768cm²
○ C. 960cm² ○ D. 1152cm²

