

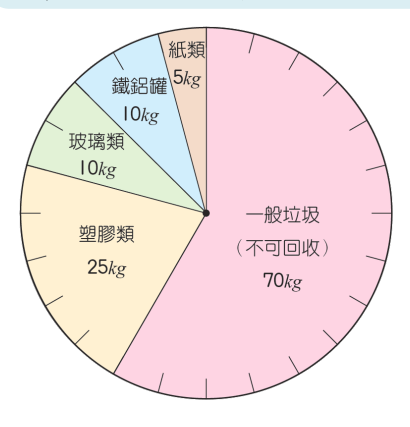
4-1

認識圓形圖

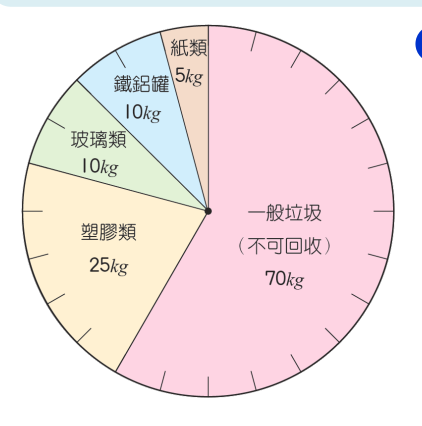


整理生活中的資料時,我們常用長條圖或折線圖來表示,下面的圓形圖是另一種表示數量的統計圖。

認識具體數量的圓形圖

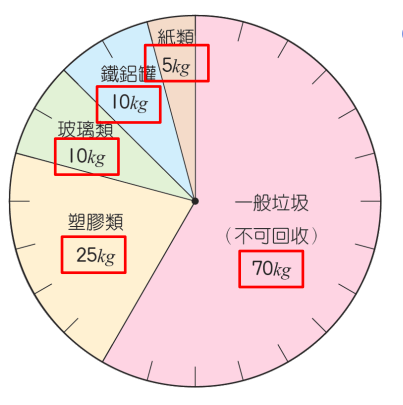


某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖

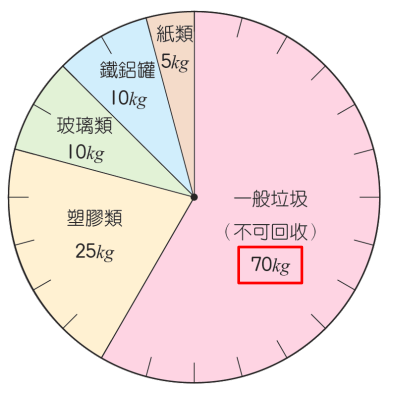


1 這次淨灘活動清出的垃圾中,哪一類的垃圾最重?

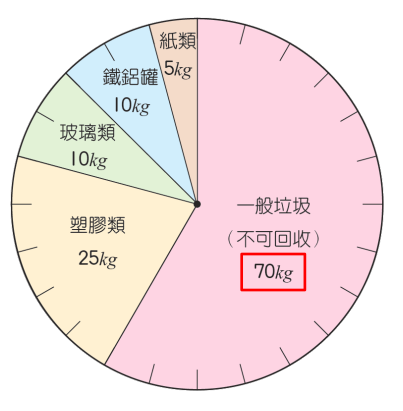
某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖



1 這次淨灘活動清出的垃圾中,哪一類的垃圾最重?



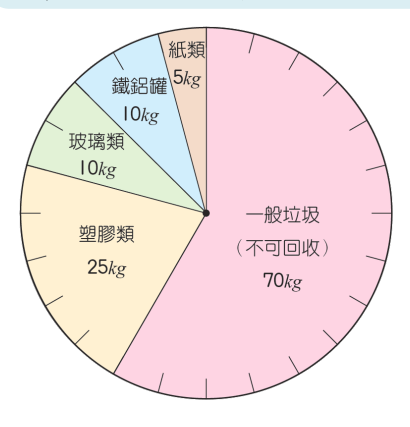
1 這次淨灘活動清出的垃圾 中,哪一類的垃圾最重?



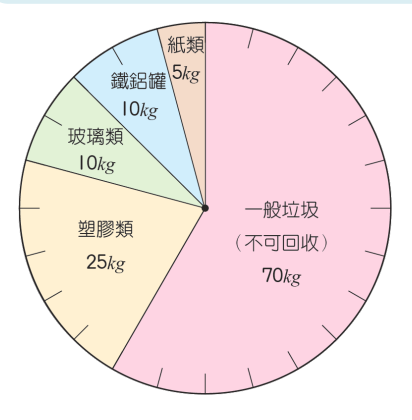
1 這次淨灘活動清出的垃圾 中,哪一類的垃圾最重?

答:一般垃圾

某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖

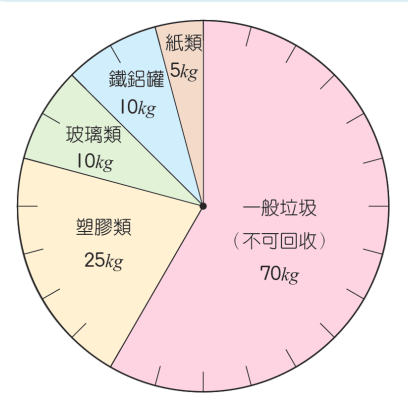


某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖



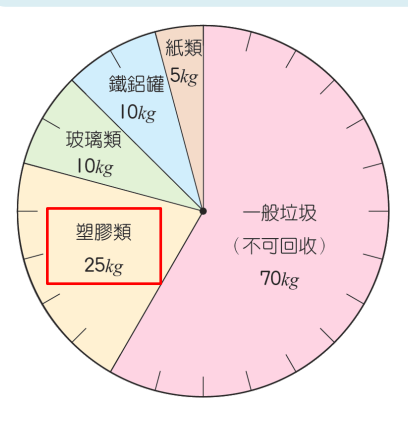
2 塑膠類的垃圾有幾公斤?

某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖

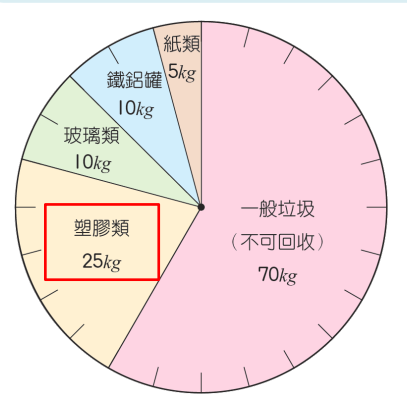


2 塑膠類的垃圾有幾公斤?

某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖

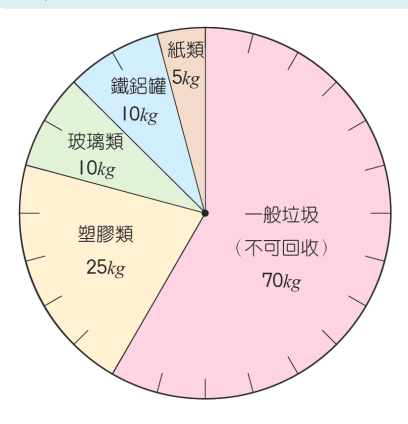


2 塑膠類的垃圾有幾公斤?

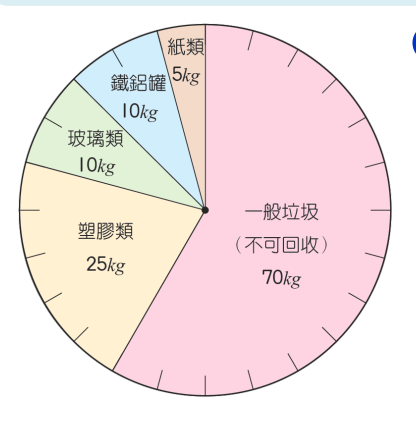


2 塑膠類的垃圾有幾公斤?

答:25公斤

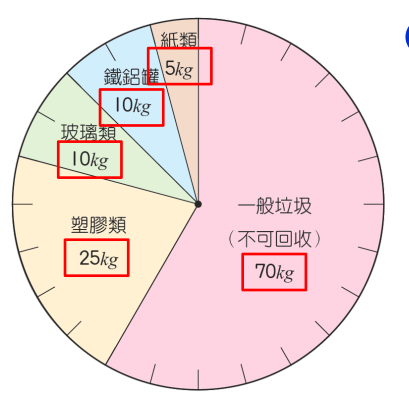


某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖



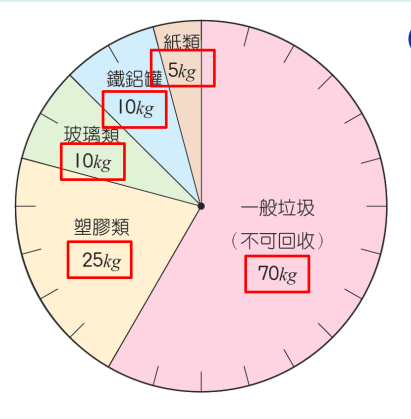
3 這次淨灘活動共清出幾公 斤的垃圾?

某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖



3 這次淨灘活動共清出幾公 斤的垃圾?

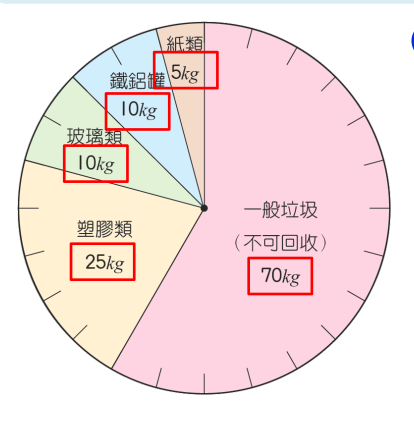
某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖



3 這次淨灘活動共清出幾公 斤的垃圾?

$$70 + 25 + 10 + 10 + 5$$

= 120

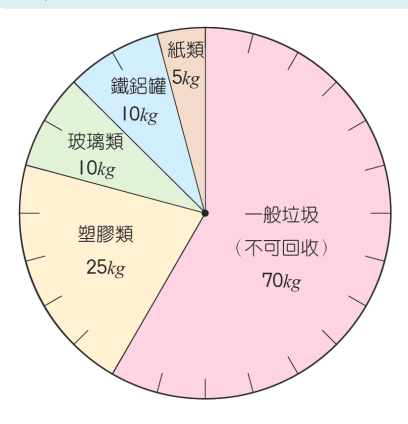


3 這次淨灘活動共清出幾公 斤的垃圾?

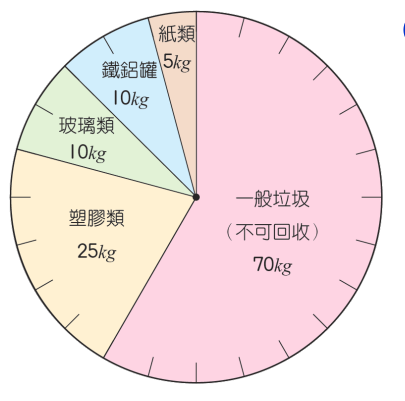
$$70 + 25 + 10 + 10 + 5$$

= 120

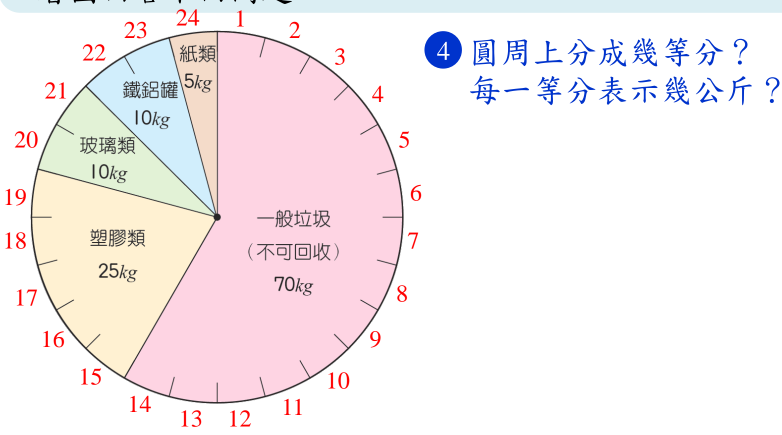
答:120 公斤



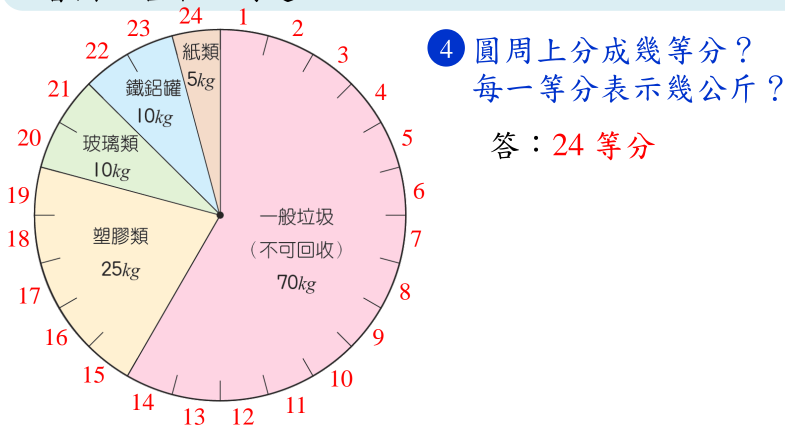
某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖



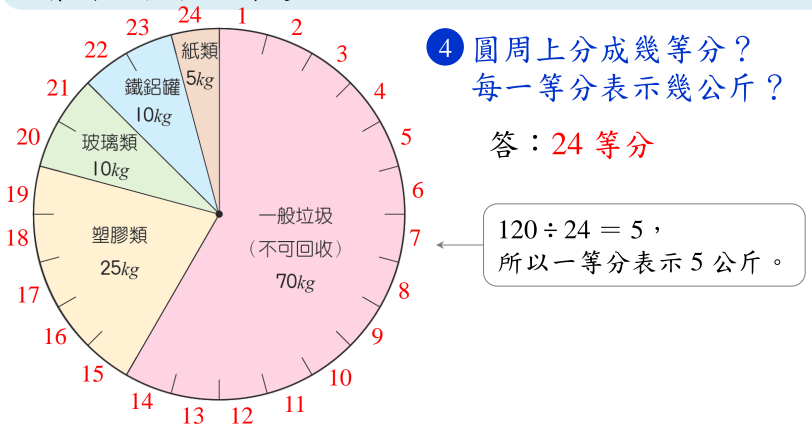
4 圓周上分成幾等分? 每一等分表示幾公斤?



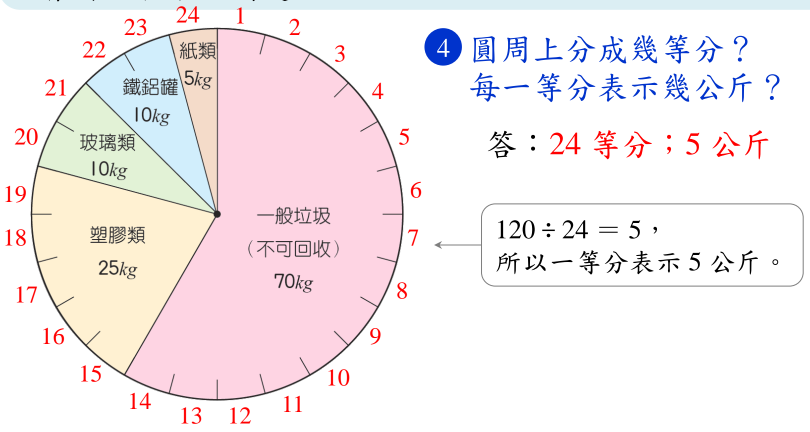
某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖



某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖



某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖



某次七星潭淨灘活動清出的垃圾重量圓形圖