

## 一、選擇題：

- ( ) 1.  $\frac{100}{100}$  是什麼分數？  
 ①真分數 ②帶分數 ③假分數 ④等分數
- ( ) 2. 下列哪一個分數不是假分數？  
 ① $\frac{4}{5}$  ② $\frac{5}{4}$  ③ $\frac{5}{5}$  ④ $\frac{4}{4}$
- ( ) 3. 有一個真分數 $\frac{3}{\square}$ ， $\square$ 中不可能是多少？  
 ①2 ②4 ③5 ④6
- ( ) 4. 有一個假分數 $\frac{\square}{9}$ ， $\square$ 中不可能是多少？  
 ①8 ②12 ③16 ④18
- ( ) 5. 有一個假分數 $\frac{8}{\square}$ ， $\square$ 中不可能是多少？  
 ①3 ②5 ③7 ④9
- ( ) 6. 像「 $\frac{27}{6}$ 、 $\frac{22}{3}$ 、 $\frac{7}{5}$ 」這些分數叫作什麼？  
 ①真分數 ②假分數 ③帶分數 ④非帶分數

## 二、是非題：

- ( ) 1.  $3\frac{1}{2}$  是帶分數。
- ( ) 2. 分子等於分母的分數叫作假分數。
- ( ) 3. 1 盒布丁有 3 個，1 個布丁是 $\frac{1}{2}$  盒。
- ( ) 4. 「 $\frac{\square}{5}$ 」， $\square$ 內的數只要是小於 6 的整數都叫作真分數。