

以前學過的

1. 認識二位小數：

(1) $\frac{1}{100} = 0.01$

(2) 位名

例：

個位	十分位	百分位
4	5	8

讀作：四點五八

2. 小數大小比較：

兩個小數比較時，先比較小數的整數部分，如果一樣大時，再依序比較十分位、百分位的大小。

例：(1) $4.51 > 3.25$

(2) $7.62 < 7.8$

3. 小數的加減：

小數的直式加減計算，同位名數字要對齊。

例：

$$\begin{array}{r} 7.25 \\ + 3.9 \\ \hline 11.15 \end{array}$$

課前暖身

一、填填看。

(1) 8 個 1，5 個 0.1，17 個 0.01，合起來是 (8.67)。

(2) 30.05 有 (3) 個 10，5 個 (0.01)。

二、在 () 裡填入 > 或 <。

(1) $4.01 (>) 4$ (2) $6.25 (<) 6.3$

三、用直式算算看。

(1) $2.9 + 3.76 = (6.66)$

(2) $8.3 - 4.29 = (4.01)$

$$\begin{array}{r} 2.9 \\ + 3.76 \\ \hline 6.66 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8.3 \\ - 4.29 \\ \hline 4.01 \end{array}$$