

比重

现期比重

识别：问题时间与材料一致，占，比重

公式： $\text{比重} = \frac{\text{部分}}{\text{整体}}$ ； $\text{整体} = \frac{\text{部分}}{\text{比重}}$ ； $\text{部分} = \text{整体} \times \text{比重}$

速算：截位直除法

基期比重

识别：问题时间在材料之前，占，比重

公式： $\frac{A}{1+a} \div \frac{B}{1+b} = \frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$

速算：1.截位直除；2.计算A/B且观察1+b/1+a与1的大小

两期比重

识别：两个年份，一个比重

公式： $\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$

升降判断：比较部分与总体增长率，部分大则升，小则降

速算：比重差一般小于增长率之差，即 $\left| \frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a} \right| < |a-b|$