

增长量

计算

识别

增长+单位 (人/元/吨)

公式

增长量=现期-基期=基期 $\times r$ =现期 $\div (1+r) \times r$

年均增长量= (现期量-基期量) \div 年份差

速算

百分数化分数: 近似, 取中, 倍数

若 $|r| \approx 1/n$ 增长量=现期 $\div (n+1)$; 下降量=现期 $\div (n-1)$;

比较

识别

增长最多/少

速算

给出每年数据: 直接两两相减, 柱状图还可用直尺标注

给现期和 r : 两者都大则增量必然大, 否则百分化计算