

# 与去年同期比下降怎么算.公务员行测资料分析 请高人解答下 同比增长和同期下降是怎么算的-股识吧

## 一、同比下降怎么算

不是，是下降150%

## 二、同比下降的算法？

“同比”是同期之比的意思，一般指本年某月的累计指标与上年相同月份的累计指标之间的对比，“同比下降”指本年累计指标与上一年同月份的累计指标之间的比。

## 三、万元产值能耗与去年同期降低百分比怎么算？

把两年的万元产值能耗折合成标准煤，然后（今年-去年）/去年

## 四、如何求算同期增长和下降百分比

与去年同期百分比=今天数/去年同期数\*100%。

史宁中教授指出：数学的本质是在认识数的同时，认识数量之间的关系（多与少），进一步抽象，是“数及数之间的关系（大与小）”。

我们知道，两个相关联的数或数量之间的关系，小学阶段主要可以分化为两类：一是加减运算的和差关系。

二是乘除运算的倍比关系。

百分数便隶属于倍比关系。

而与百分数有密切关联的分数可以作为单独的数量而存在，也可以表达两个数或数量之间的关系。

概念与定义：百分数是分母为100的特殊分数，其分子可不为整数。

百分数表示一个数是另一个数的百分之几，表示一个比值。

百分比是一种表达比例、比率或分数数值的方法，如82%代表百分之八十二，或82/100、0.82。

百分数也叫做百分率或百分比，通常不写成分数的形式，而采用百分号（%）来表示，如41%，1%等。

由于百分数的分母都是100，也就是都以1%作单位，因此便于比较。

百分数只表示两个数的关系，所以百分号后不可以加单位。

## 五、公务员行测资料分析 请高人解答下 同比增长和同期下降是怎么算的

这都不知道？文章说的是2003年题目是说2001年，文章中提到过2003年的前一年和2002年的前一年上半年，商品房平均销售价格为2424元/平方米，同比增长5.4%，而去年同期是下降0.1%。

同比增长5.4%，所以 $1+0.054$ 而去年同期是下降0.1%，所以 $1-0.001$ 看清楚一个是增加一个是下降

## 六、今年的收入与去年的收入相比，同比下降的%数怎么算

$(\text{去年收入}-\text{今年收入})/\text{去年收入} * 100\%$

## 七、人均管理费用比去年同期降低5%怎么算

$\text{去年管理费用全年发生额} \div \text{年均职工人数} = \text{人均管理费用去年} \times (1-5\%) = \text{今年人均管理费用}$

## 八、公务员考试中计算平均量同期比上升下降百分之几的公式

您好，很高兴为您解答！基本简介同比增长率，一般是指和去年同期相比较的增长率。

某个指标的同期比=（本年的某个指标的值-去年同期这个指标的值）/去年同期这

个指标的值即：同比增长率=（本年的指标值-去年同期的值）÷去年同期的值\*100%计算方法一、市场价格分析计算公式

（一）本期环比增长（下降）率计算公式

根据批发市场价格分析需要，环比分为日环比、周环比、月环比和年环比。

本期环比增长（下降）率(%)=[(本期价格/上期价格)-1]\*100%

说明：（1）如果计算值为正值（+），则称增长率；

如果计算值为负值（-），则称下降率。

（2）如果本期指本日、本周、本月和本年，则上期相应指上日、上周、上月和上年。

（二）本期同比增长（下降）率计算公式

本期同比增长（下降）率(%)=[(本期价格/上年同期价格)-1]\*100%

说明：（1）如果计算值为正值（+），则称增长率；

如果计算值为负值（-），则称下降率。

（2）如果本期指本日、本周和本月，则上年同期相应指上年同日、上年同周和上年同月。

主要区别同比增长率与增长率的区别说明：（1

）同比增长率是含有增长率的意思，是另一种方式的增长率。

（2）同比增长率计算时，有特定的时间限制，不像增长率那样，范围大，定义宽泛，而同比增长率，一般是指和去年同期相比较的增长率。

很高兴为您解答O( \_ )O

## 九、公务员考试：比去年同期回落怎么算

假设去年是a，今年是b。

比去年同期回落就是以去年(a)为参照物、回落的百分比就是[(b-a)/a]\*100%。

比啥就是以啥为参照物。

## 参考文档

[下载：与去年同期比下降怎么算.pdf](#)

[《拍卖股票多久能卖》](#)

[《股票跌了多久会回来》](#)

[《股票开户最快多久能到账》](#)

[《一般开盘多久可以买股票》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[下载：与去年同期比下降怎么算.doc](#)

[更多关于《与去年同期比下降怎么算》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/chapter/76053913.html>