

一个量比另一个量多多少的例题- 怎么求一个数比另一个数多几分之几的数是多少-股识吧

一、求比一个数多几少几的数是多少的问题有两种方法

展开全部 一、创设情景，激发兴趣

1、谈话：春天到了，花园的花都开了，让我们一起去看看吧。

2、白板出示 提问：从图中你能获取哪些数学信息？

3、你能根据你获取的信息提出哪些数学问题？怎样解决？

(1) 一共有多少朵花？($7+5=12$) (2) 红花比蓝花多几朵？

提问：怎样摆能一下子就看出红花比蓝花多几朵？

(摆成两排，一一对应) 教师根据学生的回答在白板上操作。

谈话：这样排一排，我们就可以看清楚其实红花分成了两部分，一部分和蓝花同样多的，一部分就是比蓝花多的2朵。

那么怎样列式呢？($7-5=2$) 为什么用减法来计算呢？

红花比蓝花多2朵，我们反过来还可以怎么说？(蓝花比红花少2朵。

) 4、小结：这是以前我们学过的“求两个数的和是多少”和“求两个数相差多少”的实际问题，今天这节课我们继续来学习解决问题。

(板书：解决问题) 【设计意图：创设花园看花的情景，让学生在喜欢的情境中，自觉的投入到学习中，在解决红花比蓝花多几朵时，利用白板拖动图片的功能，拖动花片，一一对应，为解决新知做好伏笔。

这样的设计，不仅复习巩固学过的“求两个数的和是多少”和“求两个数相差多少”的实际问题，同时提高学生发现问题、解决问题的能力，为新知识的学习奠定了基础。

】

二、求一个数比另一个数多或少百分之几的数是多少教学反思

谁比谁多或少百分之几等量关系式，这样的题最好举例说明。

比如；

一个数是20，另一个数是25，一个数比另一个数少百分之几先要算出多几，然后用多出来的数÷“比”字后面的另一个数得： $(25-20) \div 25=20\%$

三、怎么求一个数比另一个数多几分之几的题

和谁比谁做标准 所以第一问是杨树 第二问是柳树

四、求一个数比另一个数多少百分之几教学评课

谁比谁多或少百分之几等量关系式，这样的题最好举例说明。

比如；

一个数是20，另一个数是25，一个数比另一个数少百分之几先要算出多几，然后用多出来的数÷“比”字后面的另一个数得： $(25-20) \div 25=20\%$

五、怎么求一个数比另一个数多几分之几的数是多少

解答：多的分率是（两数差值）/单位一的具体量例题：3比2多几分之几？ $(3-2) \div 2=1/2$ 答：

参考文档

[下载：一个量比另一个量多多少的例题.pdf](#)

[《股票摘帽多久可以恢复》](#)

[《股票账户办理降低佣金要多久》](#)

[《股票涨幅过大停牌核查一般要多久》](#)

[下载：一个量比另一个量多多少的例题.doc](#)

[更多关于《一个量比另一个量多多少的例题》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/book/56356836.html>