

## 应用题：找出序列

Nagpi 先生在工厂里上班。  
钻头在有的柜子里。  
抽屉上有钻头直径的大小。  
有些标签不见了。请帮  
Nagpi先生写上抽屉上的标签。

英寸				
0.10 in.	0.12 in.	0.14 in.	0.16 in.	0.18 in.
0.20 in.	0.22 in.	0.24 in.	0.26 in.	0.28 in.
0.30 in.	0.32 in.	0.34 in.		

## 读并了解

你知道什么？

抽屉是用小数标的。

你要找出什么？

找出不见的标签方式

## 计划并解答

找出小数的序列。

- 找出序列来改变一排或一列的十分之一位值。
  - 找出序列来改变一排或一列的百分之一位值。
  - 用序列来完成表格。
- 十分之一的位值并没有随着一排而增加。它们是随着一列在增加。
  - 百分之一的位数随着每排在增加 2。它们没有随着一列而增加。
  - 第三排的未知标签是 0.36 英寸和 0.38 英寸。

找出图表里的序列，然后写上未知数。

0.20	0.21	0.22	0.23	0.24
0.50	0.51	0.52	0.53	
0.80	0.81	0.82		