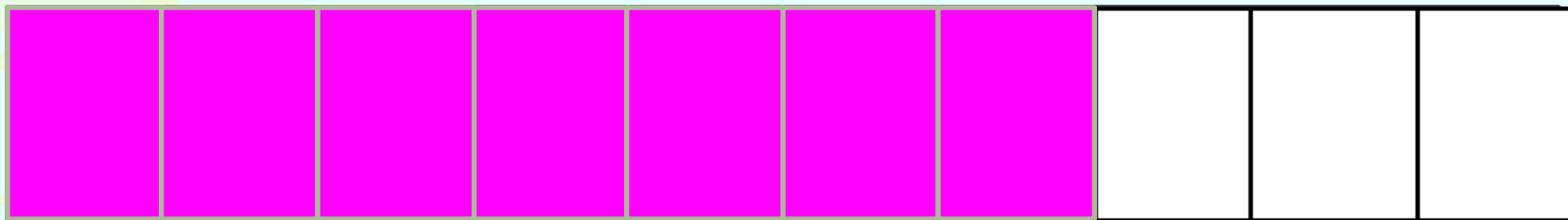


人 教 版 义 务 教 育
教 科 书

小数的意义

四年级下册





分数 ($\frac{1}{10}$)

($\frac{3}{10}$)

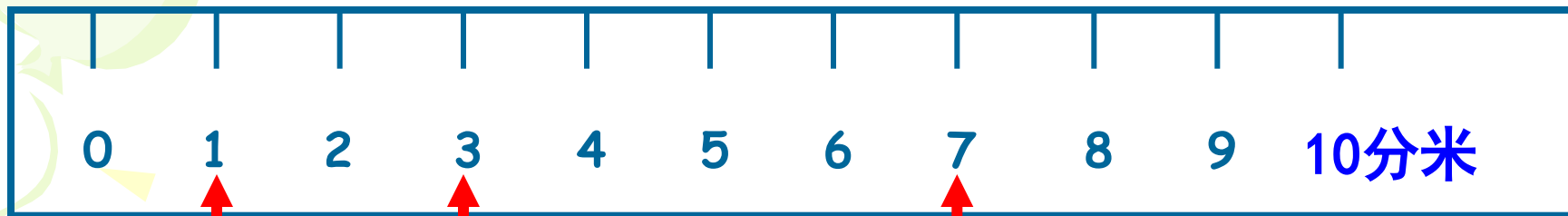
($\frac{7}{10}$)

小数 (0.1)

(0.3)

(0.7)

把1米平均分成10份。 1米=10分米



1分米

(3) 分米

(7) 分米

$\frac{1}{10}$ 米

($\frac{3}{10}$) 米

($\frac{7}{10}$) 米

0.1 米

(0.3) 米

(0.7) 米

整数

分数

小数

1分米

$\frac{1}{10}$ 米

米 分米

0.1 米

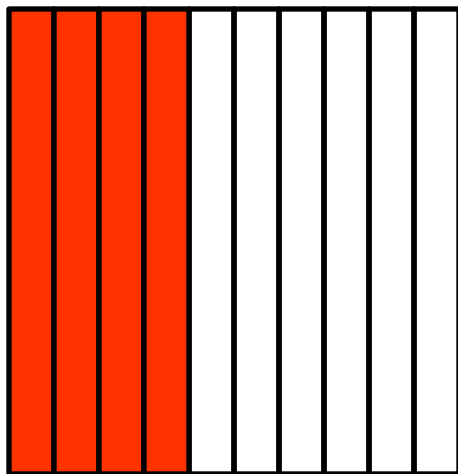
3分米

$\frac{3}{10}$ 米

0.3 米

一位小数
表示十分之几

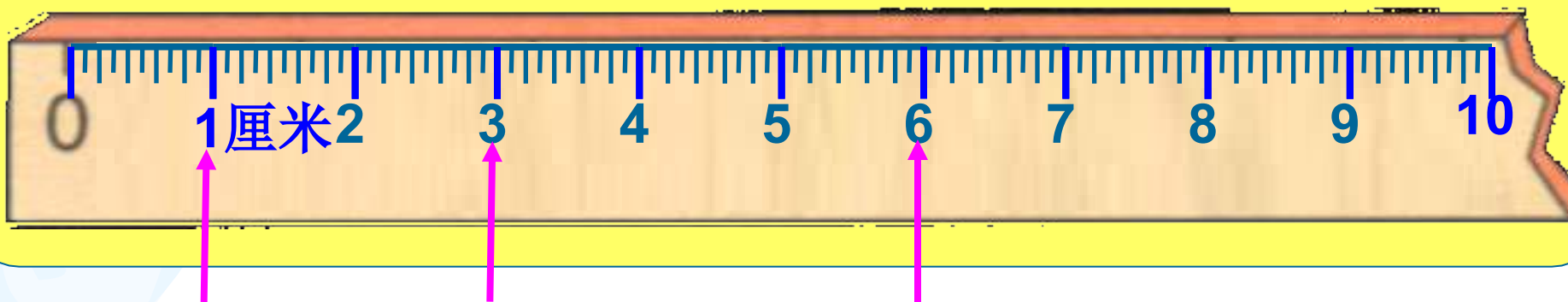
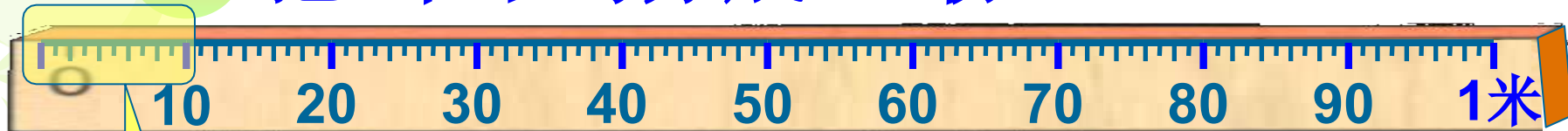




分数：($\frac{4}{10}$)

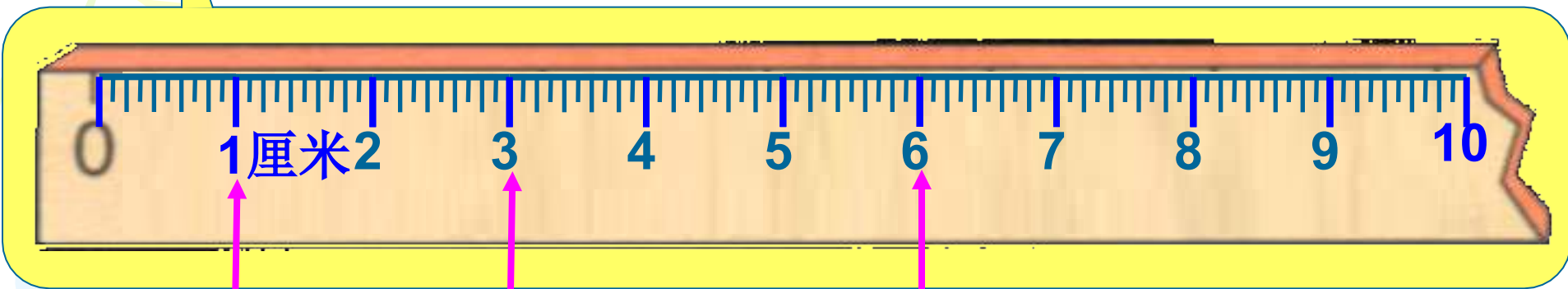
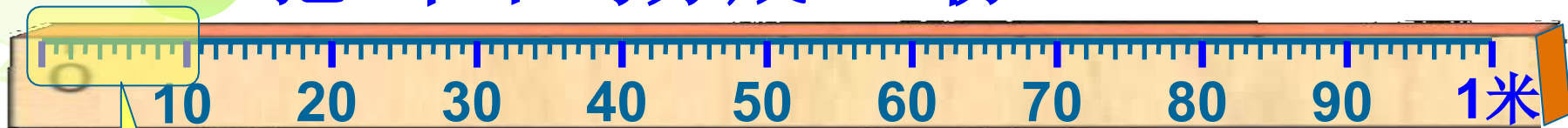
小数：(0.4)

把1米平均分成100份。



1. 把1米平均分成100份, 每份长是多少?
2. 1厘米是几分之几米?用小数表示是多少米?
3. 3厘米、6厘米分别是几分之几米?用小数表示是多少米?

把1米平均分成100份。1米=100厘米



1厘米

3厘米

6厘米

$\frac{1}{100}$ 米

$\frac{3}{100}$ 米

$\frac{6}{100}$ 米

0.01米

0.03米

0.06米

整数

分数

小数

米 分米 厘米

1厘米

$\frac{1}{100}$ 米

0.01 米

3厘米

$\frac{3}{100}$ 米

0.03 米

7厘米

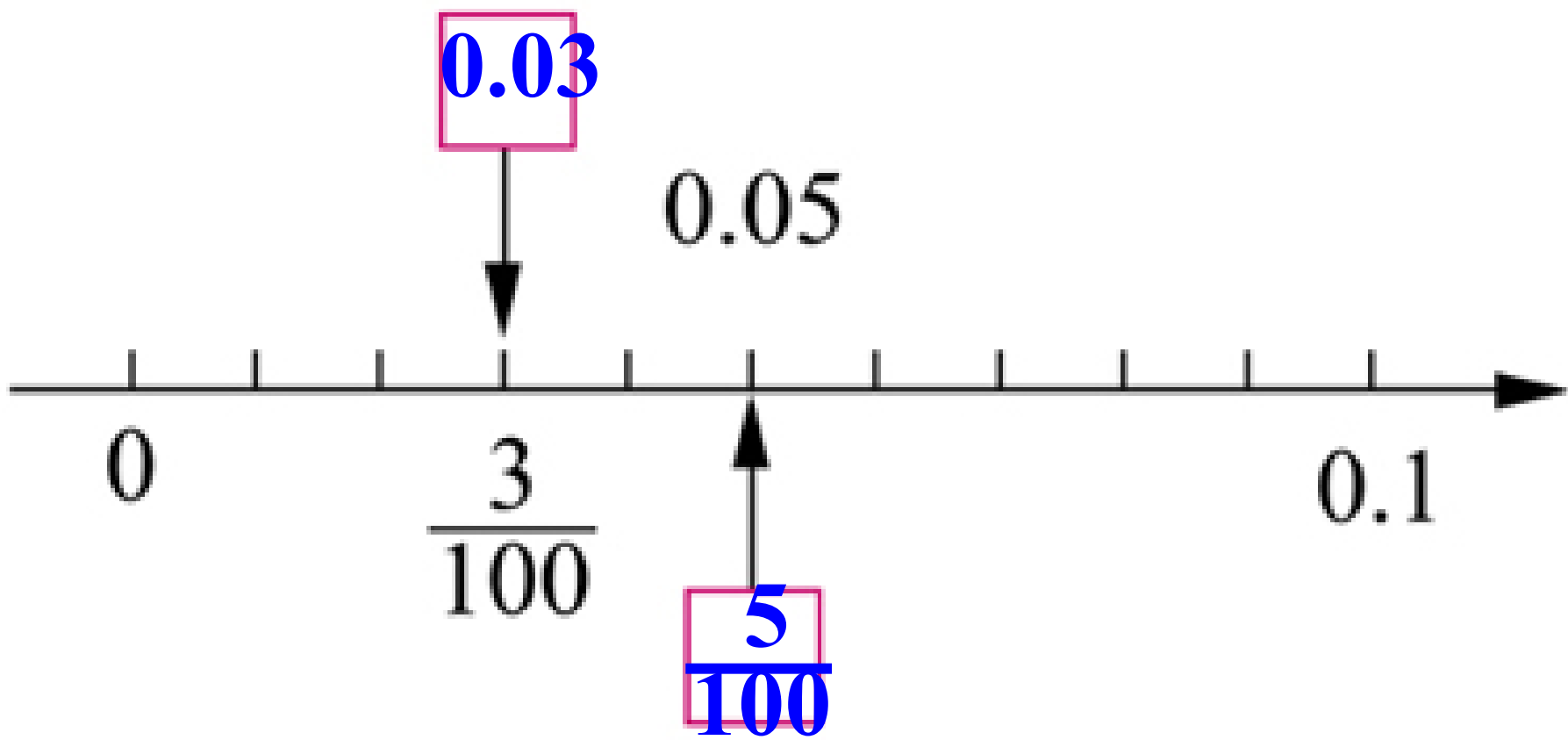
$\frac{7}{100}$ 米

0.07 米

两位小数

表示百分之几





猜一猜

如果把 1 米的尺子平均分成 1 0 0 0 份，

其中的一份或几份的数怎么用分数表示？又怎么用小数表示？

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/148012052055006121>