



整理和复习 [教材 P_{56~58}]



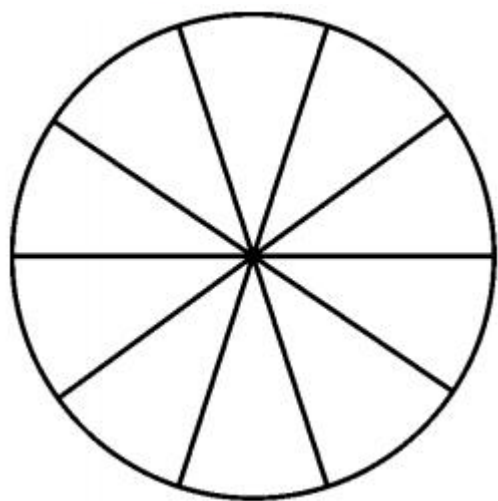
开心！一练

一 我会填。

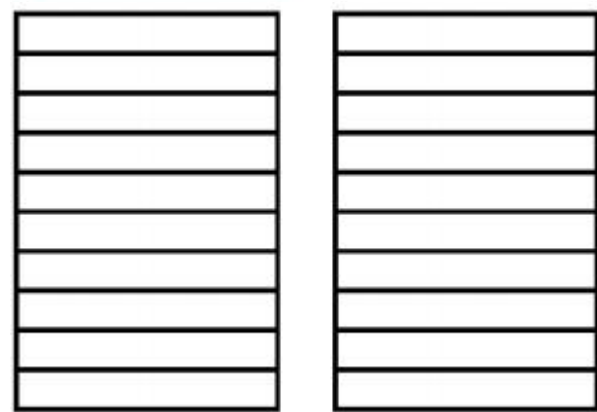
1. 7 分米写成分数是 $\left(\frac{\quad}{\quad}\right)$ 米, 写成小数是 (\quad) 米; 70 克写成分数是 $\left(\frac{\quad}{\quad}\right)$ 千克, 写成小数是 (\quad) 千克。

2. 0.54 的计数单位是(),它有
()个这样的单位。
3. 100.005 读作(),四
十五点零六写作()。
4. 一个数的十位、十分位、千分位上都是
5,其余各位上都是 0,这个数写作
(),读作()。

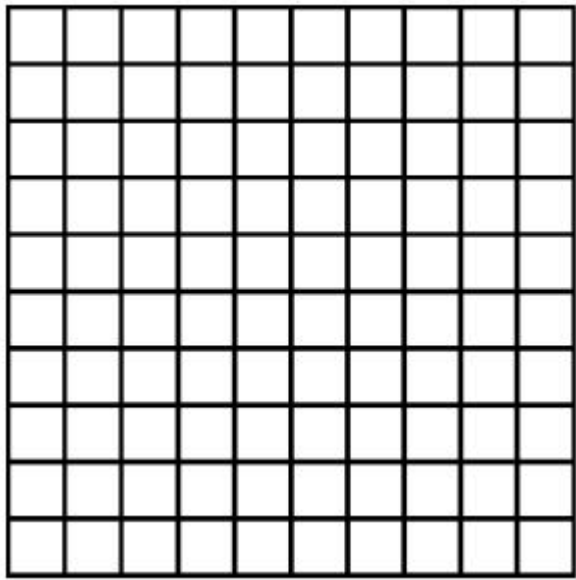
二 涂色表示下面各小数。



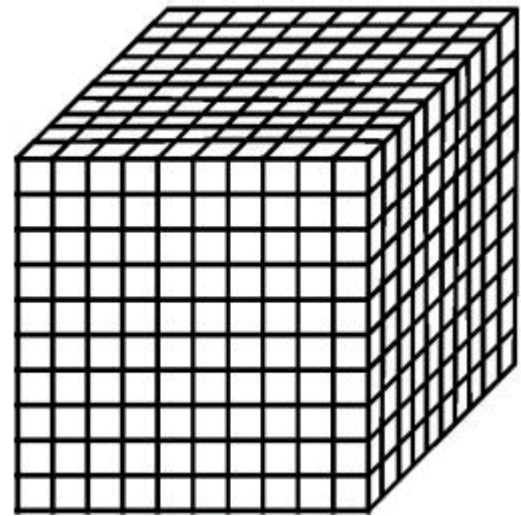
0.7



1.4



0.68



0.025

三 按要求改写。

1. 不改变大小,把下列各数改写成三位小数。

$$0.5 =$$

$$15 =$$

2. 精确到十分位。

$$1.05 \approx$$

$$0.149 \approx$$

$$45.99 \approx$$

$$7.57 \approx$$



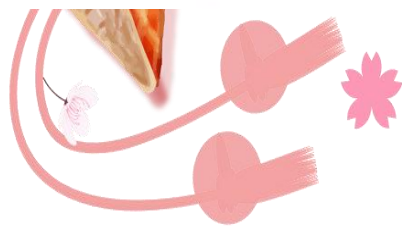
3. 精确到百分位。

$$7.233 \approx$$

$$0.119 \approx$$

$$9.2792 \approx$$

$$8.595 \approx$$



4. 改写成以“万”为单位的数。（保留一位小数）

$$763090 \approx$$

$$290960 \approx$$

5. 改写成以“亿”为单位的数。（保留两位小数）

$$3998070000 \approx$$

$$1409999000 \approx$$

四 在()里填上适当的数。

0.36 $\xrightarrow{\text{扩大到原数的()倍}}$ 36

35.7 $\xrightarrow{\text{缩小到原数的}\frac{1}{()}}$ 0.357

0.015 $\xrightarrow{\text{扩大到原数的 } 100 \text{ 倍}}$ ()

10.6 $\xrightarrow{\text{缩小到原数的}\frac{1}{()}}$ 0.0106

五



10千克甘蔗可以
榨糖1.35千克。

1吨甘蔗可以榨
多少千克糖？





快乐!提升

六 里可以填哪些数?

1. $1.2 \square \text{米} > 124 \text{厘米}$, 里可以填 _____
_____。

2. $35 \square \text{克} < 0.352 \text{千克}$, 里可以填 _____
_____。

3. $468 \text{厘米} > 46. \square \text{分米}$, 里可以填 _____
_____。