

## 第2课时 一个数除以小数

1. 填空。

(1)除数是小数的除法,先移动( )的小数点,使它变成( ),除数的小数点向右移动几位,被除数的小数点也( )移动( ),位数不够的,在被除数的( )用“0”补足。

(2)在计算  $19.76 \div 0.26$  时,应将其看作 ( )  $\div$  ( ) 来计算,运用的是 ( ) 的性质。

(3)两个因数的积是 0.45,其中的一个因数是 1.2,另一个因数是 ( )。

(4)把一个数的小数点向右移动两位后,得到的数比原来大 19.8,原来的数是 ( )。

2. 计算下面各题。

$62.4 \div 2.6 =$

$54.4 \div 0.16 =$

$1.44 \div 1.8 =$

$11.7 \div 2.6 =$

$19.4 \div 12 =$

$59.8 \div 0.23 =$

$19.76 \div 5.2 =$

$10.8 \div 45 =$

3. 甲乙两城相距 263.2 千米,一辆客车 2.8 小时行完全程,一辆货车用 3.5 小时行完全程。客车的速度比货车的速度快多少?

答案：1. (1) 除数 整数 右 几位 末尾 (2) 1976 26 小数 (3) 0.375 (3) 0.2  
2. 24 340 0.8 4.5 1.617 260 3.8 0.24  
3.  $263.2 \div 2.8 - 263.2 \div 3.5 = 18.8$  (千米)