



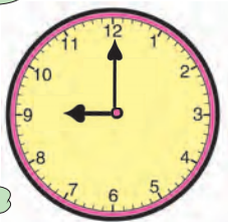
2 计算超市的营业时间。



(1) 这个超市周一到周五每天营业多长时间？



可以1小时、1小时地数：
10时、11时、12时……



可以画图计算……



计算同一天中经过的时间，可以直接用减法计算。

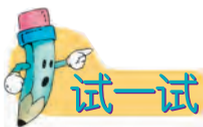


$$20 - 9 = 11 \text{ (时)}$$

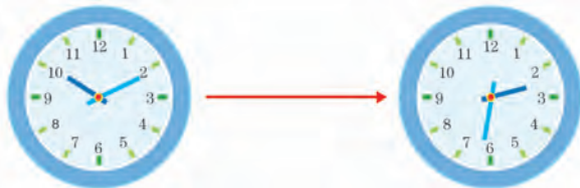
(2) 这个超市周六、周日每天营业多长时间？



用自己喜欢的方法算一算。



明明的爸爸从石家庄开车去天津，出发时刻是 10:11，到达时刻是当日 14:32。他路上用了多长时间？



1. 
- (1) 第一次取信与第二次取信间隔了 () 时 () 分。
- (2) 第二次取信与第三次取信间隔了 () 时 () 分。
- (3) 第三次取信是下午 () 时 () 分。

2.



(1) 用 24 时计时法填写这路公共汽车的发车时刻表。

车次	1	2	3	4	5	6	7		
发车时刻	6:00								

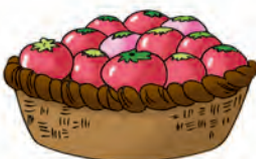
(2) 第二班车 9:20 到达终点。算一算：路上用了多长时间？

3. 一场足球比赛，从 19:30 开始，估计整场比赛大约需要 100 分。算一算：这场比赛大约在什么时间结束？

五 分数的意义和性质



分数的意义



一捆小棒有
10根……

一筐西红柿……



1 分一分。

(1) 把一捆小棒平均分成 10 份，每份是这捆小棒的 $\frac{1}{10}$ ，是 1 根；3 份是这捆小棒的 $\frac{3}{10}$ ，是 3 根……



4 份、5 份呢？



(2) 把一捆小棒平均分成 5 份，每份是这捆小棒的 $\frac{1}{5}$ ，是 2 根；
2 份是这捆小棒的 $(\frac{\quad}{5})$ ，是 () 根……

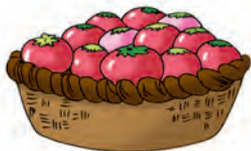


3 份、4 份呢？



试一试

一筐西红柿有 12 个，把它平均分成若干份。



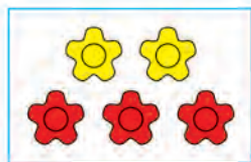
可以怎样分？每份是几个？



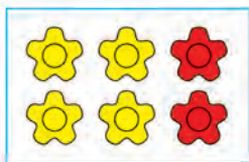


练一练

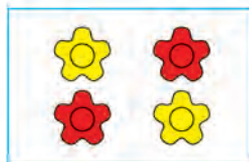
1. 用下面的分数表示图中的红色花朵，对吗？为什么？



$$\frac{1}{3}$$

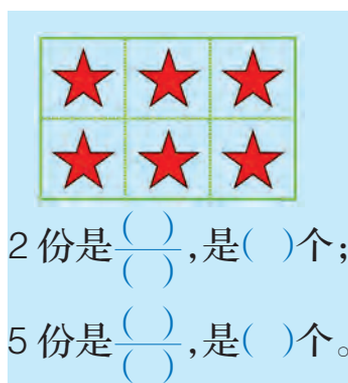
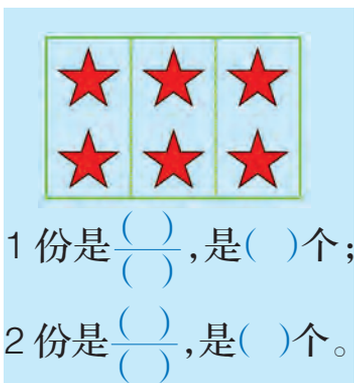


$$\frac{1}{3}$$

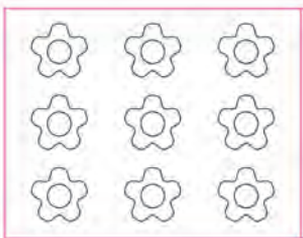


$$\frac{1}{2}$$

2. 填空。



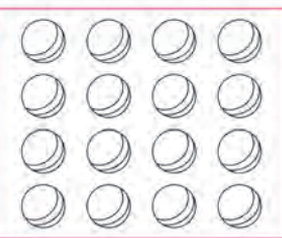
3. 根据下面的分数先分一分，再涂色。



$$\frac{2}{3}$$



$$\frac{3}{4}$$

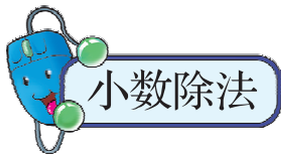


$$\frac{5}{8}$$

4. 边说边做。



三 小数除法



1 电池价格。



(1) 先口算，再用竖式计算：一节5号电池多少元钱？

$$5 \div 2 = \square \text{ (元)}$$

小数除法和整数除法有什么不同？



$$\begin{array}{r} 2.5 \\ 2 \overline{) 5} \\ \underline{4} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$$

一节5号电池2元5角。



在2的右下角点上小数点，在余数1后面添0继续除。



(2) 先估算，再用竖式计算：一节7号电池多少元钱？

$$7.2 \div 4 = \square \text{ (元)}$$

一节7号电池不到2元钱。



$$\begin{array}{r} 1.8 \\ 4 \overline{) 7.2} \\ \underline{4} \\ 32 \\ \underline{32} \\ 0 \end{array}$$

用竖式这样算，商的小数点要和被除数的小数点对齐。



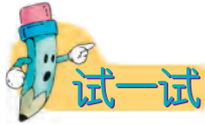
(3) 用竖式计算：一节1号电池多少元钱？

$$5.4 \div 6 = \square \text{ (元)}$$

$$6 \overline{) 5.4}$$

个位不够商1，怎么办？





$22.4 \div 7$

$75 \div 6$

$84 \div 8$

$15.2 \div 16$



1. 算出每种商品的单价。



46.8 元



84 元



16.5 元

2. 妈妈花 24 元从冷饮批发部买回一箱奶油冰糕，每根奶油冰糕多少元钱？



3. $64.5 \div 15$ $13 \div 5$ $2.7 \div 3$
 $98.4 \div 4$ $27.36 \div 18$ $940 \div 16$

4. 买下面的毽子共花了 5 元，每个毽子多少元？



5. 一艘轮船 9 小时航行了 196.2 千米，平均每小时航行多少千米？
6. 奶奶买来 15 米丝绳编“中国结”，编了 18 个，用了 14.4 米丝绳。

