

问题解决

 每课一练

基础训练

1. 计算。

$22 \div 2 =$

$80 \div 4 =$

$16 \div 4 =$

$91 \div 7 =$

$84 \div 6 =$

$30 \div 3 =$

$25 \div 5 =$

$44 \div 4 =$

2. 我会估算。

$44 \div 8 \approx$

$72 \div 7 \approx$

$85 \div 9 \approx$

$18 \div 5 \approx$

$21 \div 4 \approx$

$36 \div 5 \approx$

$12 \div 5 \approx$

$84 \div 5 \approx$

3. 不计算,在○里填上“>”、“<”或“=”。

$96 \div 8 \bigcirc 96 \div 6$

$78 \div 6 \bigcirc 84 \div 6$

$84 \div 3 \bigcirc 84 \div 4$

$48 \div 3 \bigcirc 48 \times 3$

4. 解决问题。

(1)有 21 个同学去划船,每条船最多能坐 5 人,最少要租几条船? 你怎样分配每条船上的人数?

(2)96 个同学去划船。



每条船 人数	2	3	4	5	6
船数					

(3)每张餐桌坐 6 人,餐厅里有 8 张餐桌,如果来 50 人,座位够吗?

(4)40 人划船,每条大船可以坐 7 人,租金 16 元,每条小船坐 5 人,租金 12 元,怎样租船合算?

(5)一袋光明牛奶 1 元 5 角,一箱光明牛奶 24 元,每箱 20 袋,妈妈要买 30 袋光明牛奶,怎么样买合算? 要花多少钱?

(6)48 个同学在操场上跳绳。体育老师要将这些同学平均分成几组,你能帮老师分一分吗? 有几种分法?



每组必须在3人以上, 10人以下。

(7)妈妈买回 54 个苹果装在盒子里,如果每个盒子只能装 6 个,至少需要多少个这样的盒子?

拓展提高

5. 张大爷前 3 天卖了 34 千克西瓜,后 4 天卖的西瓜比前 3 天多 16 千克,他平均每天卖多少千克西瓜?

发散思维

6. 想一想,有一堆糖果,平均分给 4 个人或 6 个人都余下 1 块。这堆糖果最少有几块?