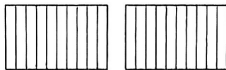
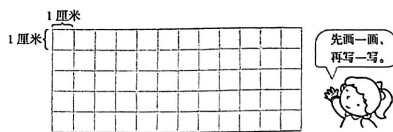




18. 在右图中用阴影表示出 1.6。

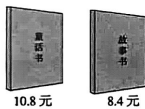


19. 分别用 6 个边长为 1 厘米的小正方形拼出 2 个形状不同的长方形，这两个长方形的面积相等吗？周长呢？



### 五、解决问题 (30 分。4+4+4+7+6+5)

20. 两种书各买一本，20 元钱够吗？



21. 云南地处高海拔、低纬度地区，生态良好，气候宜人，雨量充沛，空气清新，非常适合茶树的生长。李叔叔家本周采了 360 千克茶叶，要解决“需要几个竹筐才能全部装完？”这个问题，还需要哪个信息？请在需要信息后面的括号中打“√”，并解答。

- (1) 一共有 9 个竹筐。 ( )
- (2) 一个竹筐能装 6 千克茶叶。 ( )
- (3) 每人每天能采 9 千克茶叶。 ( )

列式解答：\_\_\_\_\_。

22. 想一想，下面的线段图可以表示生活中的哪些实际问题。



写出一个实际问题：\_\_\_\_\_？

列式计算：\_\_\_\_\_。

23. 2023 年“五一”期间，小乐、小童、小丹、小王四家一起外出游玩，要住宿一晚，需要四个房间，如果每间房 196 元，准备 810 元够吗？下面是四位小朋友的思考过程。

小乐

$$\begin{aligned} 810 &\approx 800 \\ 800 \div 4 &= 200 \text{ (元)} \\ 200 &> 196 \end{aligned}$$

够的

小童

$$\begin{aligned} 196 &\approx 200 \\ 200 \times 4 &= 800 \text{ (元)} \\ 800 &< 810 \end{aligned}$$

够的

小丹

$$\begin{array}{r} 196 \times 4 = 784 \text{ (元)} \\ \times 4 \\ \hline 784 \end{array}$$

$784 < 810$  够的

小王

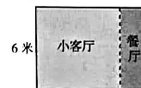
$$\begin{array}{r} 810 \div 4 = 202 \text{ (元)} \cdots 2 \text{ (元)} \\ \overline{4)810} \\ \underline{8} \phantom{0} \\ 10 \\ \underline{8} \\ 2 \end{array}$$

$202 > 196$  够的

- (1) 上面哪些方法解答正确，请在 □ 里画“√”。
- (2) 解决生活中“够不够”的问题，用准的方法更快？你是怎么想的？

(3) 请用你认为最快的方法解答“如果五一期间房价上涨，每间房 298 元，现在订 3 间房准备 910 元够吗？”

24. 如右图，叔叔把自家 48 平方米的大客厅分成一个正方形小客厅和一个餐厅。



(1) 小客厅的面积是多少平方米？

(2) 餐厅的面积是多少平方米？

(3) 如果用边长是 2 分米的正方形地砖铺餐厅，需要多少块地砖？

25. 下面是五(1)班同学在二年级和五年级时的视力检查情况，请你根据统计表回答问题。

视力水平	5.0 及以上	4.9 ~ 4.7	4.6 ~ 4.3	4.2 及以下
二年级时的人数	20	14	10	3
五年级时的人数	14	12	11	10

(1) 阅读上面的统计表，你获得了哪些信息？(请至少写两条)

(2) 视力 4.2 及以下的，五年级时比二年级时多 ( ) 人。想一想，说一说，人数增加的原因可能是什么？

(3) 5.0 及以上的视力是正常的，低于 5.0 的属于视力不良，李红二年级时视力是 5.1，五年级是 4.3，你想对她说什么？

