## 连接模型和符号

除草一个星期之后, John把他赚的钱放在桌上。他有四张\$100的纸币, 三张 \$10的纸币, 和五张 \$1 的纸币。

1. 如果 John的弟弟跟他接一张 \$100 的纸币然后给他十张 \$10 的纸币,

a. 现在他有几张 \$100 的纸币?

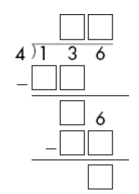
**b.** 现在他有几张 \$10 的纸币?

**2.** 如果 John 需要把钱平均的跟两个同事分,每个人会得到多少钱? \_\_\_\_\_\_

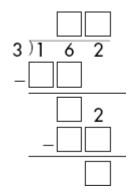
3. 如果 John 需要把钱平均的跟四个同事分,每个人会得到多少钱? \_\_\_\_\_\_

完成除法问题。你可以用钱或画图来帮助你。

4.



5.



6. 如果 \$644.00 平均的分个7个人,每个人会得到多少钱?

**A** \$82.00

- **B** \$92.00
- **C** \$93.00
- **D** \$103.00
- 7. 解释 写一个用两张 \$100 的纸币, 九张 \$10 的纸币和七张 \$1 的纸币的题目。