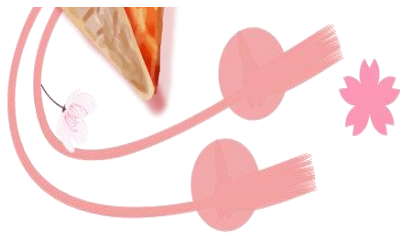




⑥ 有余数的除法

第 1 课时 认识有余数的除法 [教材 P₆₀]

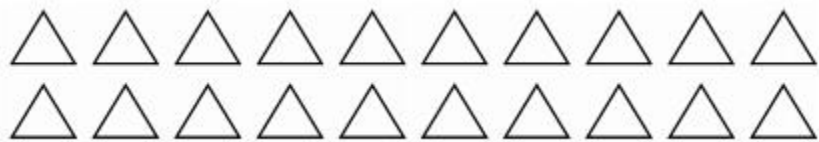




开心! 一练

一 圈一圈, 填一填。

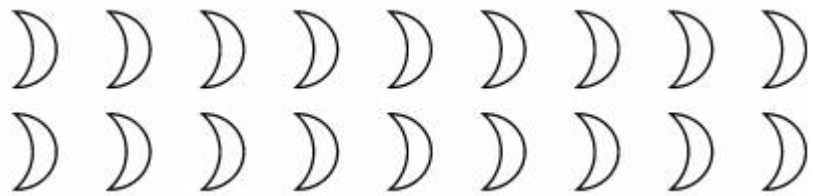
1. 20 个 \triangle , 6 个 6 个地圈。



圈了()组, 剩下()个。

$$20 \div 6 = \square (\text{组}) \cdots \cdots (\square) \text{个}$$

2. 18 个 \smile , 5 个 5 个地圈。



圈了()组, 剩下()个。

$$18 \div 5 = \square (\text{组}) \cdots \cdots (\square) \text{个}$$

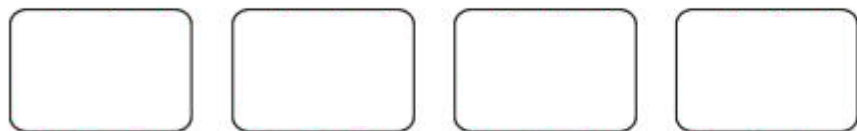
二 分一分,填一填。

1. 13 根小棒,每人分 3 根。可以分给()人,还剩()根。



$$13 \div 3 = \square (\text{人}) \cdots \cdots \square (\text{根})$$

2. 13 根小棒,平均分给 4 人。分一分,把分的结果画出来。

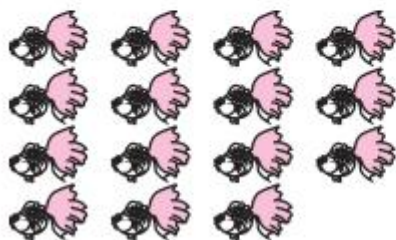


每人分()根,还剩()根。 $13 \div 4 = \square (\text{根}) \cdots \cdots \square (\text{根})$



快乐提升

三 有 15 条金鱼,选一种装法圈一圈,填一填。



第一种装法:



第二种装法:



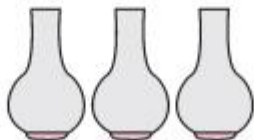
第三种装法:



我选的是第()种装法。按照这种装法,这些金鱼可以装()缸,还剩()条。

$$15 \div \square = \square (\text{缸}) \cdots \cdots \square (\text{条})$$

四 16 枝花,平均插到 3 个花瓶里。



每个花瓶插()枝,还剩()枝。

$$16 \div 3 = \square (\text{枝}) \cdots \cdots \square (\text{枝})$$