

两位数除以一位数的有余数除法 课时练习

练习一：动手做一做

1. 请圈出下列除法算式中有余数的答案。

- $36 \div 5$
- $45 \div 6$
- $58 \div 7$

2. 请连一连，看看哪些除法算式与余数相同。

- $24 \div 4$
- $27 \div 5$
- $36 \div 6$

3. 请根据以下提示画一画除法的直观图。

- $32 \div 4$
- $29 \div 3$

4. 填一填，完成除法算式。

- $54 \div 7 = \underline{\quad} \text{ 余 } \underline{\quad}$
- $65 \div 8 = \underline{\quad} \text{ 余 } \underline{\quad}$

练习二：口算练一练

- $57 \div 6 = \underline{\quad}$
- $48 \div 5 = \underline{\quad}$
- $66 \div 9 = \underline{\quad}$
- $72 \div 8 = \underline{\quad}$
- $53 \div 4 = \underline{\quad}$
- $64 \div 7 = \underline{\quad}$

练习三：应用试一试

1. 你有58块糖，想平均分给9个小朋友，每人能分到多少块糖？还剩下多少块糖？

- $58 \div 9 = \underline{\quad} \text{ 余 } \underline{\quad}$

2. 小明买了44支铅笔，打算平均分给5个同学，每个同学能分到多少支铅笔？还剩多少支？

• $44 \div 5 = \underline{\quad} \text{ 余 } \underline{\quad}$