

作业

时间：2023.4.17-2023.4.22

1. 周一、周二、周三：《应用题专项训练》中三面。

2. 周四、周五：下列题目：

一、求 $\frac{x}{y}$

1、 $3 \cdot x = 8 \cdot y$

2、 $x \cdot 5 = 10 \cdot y$

3、 $x : 5 = y : 3$

4、 $5 : x = 9 : y$

5、 $x : 3.6 = y : 7.8$

6、 $18 : x = 9 : y$

7、 $x \cdot 3.7 = y : 8$

8、 $x : 7 = y \cdot 8$

9、 $x \cdot 9 = 10 \cdot y$

10、 $x : 3 = y : 9$

二、求 x

1、 $\frac{4}{5}x + 2x = 8$

2、 $3x - \frac{1}{5}x = 7 - 6x$

3、 $\frac{1}{5}x + x = 6$

3、 $x + \frac{11}{3}x = 8$

5、 $7x - \frac{5}{3} = 3x + 1$

5、 $7x = 3 - 4x$

7、 $6 - 3x = 7 + x + \frac{11}{3}x$

8、 $8 - x = 7x + 3 + x$

9、 $\frac{1}{5}x + x = 9$

10、 $\frac{1}{10}x + \frac{1}{10} = 6$