

## 练习

1. 已知  $x \div y = 24$ , 则:

$$(3x \div 12) \div (y \div 4) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4x \div (y \div 25 \times 100) = \underline{\hspace{2cm}}$$

2. 已知梨的价格是苹果的一半, 甲原计划在水果店购买 5 千克苹果, 实际改用一半的钱买梨, 甲一共购买苹果和梨多少千克?

答: \_\_\_\_\_

3. 森林里原有 32 个黑猫警察, 要抓捕 480 个老鼠逃犯。后来有 60 个老鼠逃犯自首。要使每个黑猫警察抓的老鼠逃犯和原来一样多, 可调配多少个黑猫警察去其他岗位?

答: \_\_\_\_\_