# 

# 六年级数学《求比值》课时练习

## 一、概念理解（新知巩固）

1. 比值是两个数相除的结果，下列哪个表达式表示求比值的正确方法？

A. 3 ÷ 4

B. 4 ÷ 3

C. 3 × 4

D. 4 × 3

2. 如果两个数的比值是5，表示的意思是：第一个数是第二个数的（ ）倍。

A. 1

B. 5

C. 10

D. 4

3. 4与2的比值是多少？

A. 2

B. 4

C. 1

D. 0.5

## 二、基础计算（技能形成）

4. 求下列比值：6 ÷ 2 = （ ）

5. 求下列比值：9 ÷ 3 = （ ）

6. 求下列比值：15 ÷ 5 = （ ）

7. 4 ÷ 1/2 = （ ）

8. 10 ÷ 1/5 = （ ）

## 三、简单应用（新知初用）

9. 如果一个苹果和两个橙子的比值是3：2，那么，2个苹果和4个橙子的比值是多少？

10. 一袋糖果有18颗，5袋糖果的比值是多少？

## 四、综合思考（能力提升）

11. 小明有4个苹果，小红有8个苹果，求小明和小红苹果的比值。

12. 3个篮球和9个足球的比值是多少？