

### 3.1 因数和倍数

1.说一说，谁是谁的因数，谁是谁的倍数。

$$4 \times 8 = 32 \quad 6 \div 2 = 3 \quad 72 \div 8 = 9$$

2.从下列各数中选出 24 和 36 的因数。

4、6、8、10、12、16、18、20、22、24、28、32、36

24 的因数:

36 的因数:

3.找出 56 的因数。

参考答案：

1、4和8是32的因数，32是4和8的倍数。

6是2和3的倍数，2和3是6的因数。

72是8和9的倍数，8和9是72的因数。

2、24的因数:4、6、12、24

36的因数:4、6、12、18、36

3、

$56 = 1 \times 56$     $56 = 2 \times 28$     $56 = 4 \times 14$     $56 = 7 \times 8$

56的因数有1、2、3、7、8、14、28、56