

## Bài 1 trang 149 SGK Toán 4

### Đề bài:

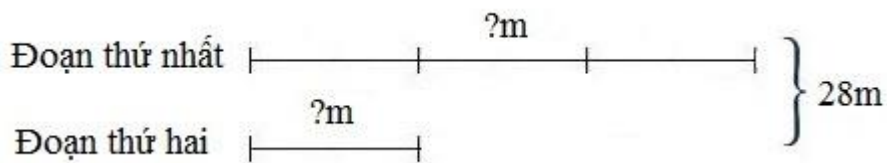
Một sợi dây dài 28 m được cắt thành hai đoạn, đoạn thứ nhất dài gấp 3 lần đoạn thứ hai. Hỏi mỗi đoạn dài bao nhiêu mét ?

### Lời giải:

Ở đây ta phải tìm hai số biết tổng là 28 và tỉ số là 3.

Các bước giải:

Vẽ sơ đồ.



Tìm số phần bằng nhau.

Tìm độ dài mỗi đoạn.

Tổng số phần bằng nhau là :

$$3 + 1 = 4 \text{ (phần)}$$

$$\text{Đoạn thứ nhất dài là : } 28 : 4 \times 3 = 21 \text{ (m)}$$

Đoạn thứ hai là :

$$28 - 21 = 7 \text{ (m)}$$

Đáp số: Đoạn 1 : 21m;

Đoạn 2 : 7m.