

Bài 2 trang 151 SGK Toán 4

Đề bài:

Số thứ hai hơn số thứ nhất là 60. Nếu số thứ nhất gấp 5 lần thì được số thứ hai. Tìm hai số đó.

Lời giải:

Hướng dẫn: Các bước giải :

Xác định tỉ số.

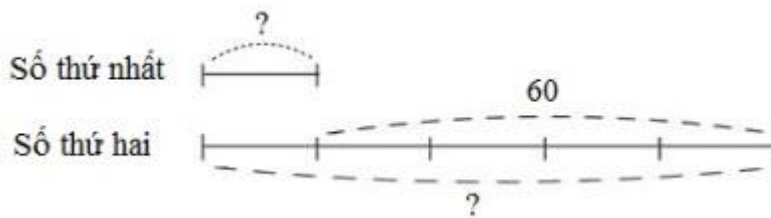
Vẽ sơ đồ.

Tìm hiệu số phần bằng nhau.

Tìm mỗi số.

Vì số thứ nhất gấp 5 lần số thứ hai nên số thứ nhất bằng $1/5$ số thứ hai.

Ta có sơ đồ.



Hiệu số phần bằng nhau là :

$$5-1=4 \text{ (phần)}$$

$$\text{Số thứ nhất là : } 60:4=15$$

Số thứ hai là :

$$60+15=75$$

Đáp số: số thứ nhất : 15

Số thứ hai: 75