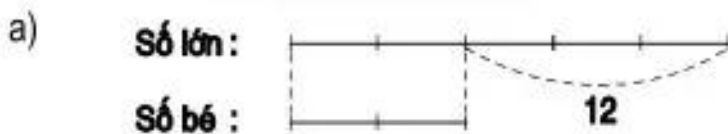


Bài 142. TÌM HAI SỐ KHI BIẾT HIỆU VÀ TỈ SỐ CỦA HAI SỐ ĐÓ

1. Viết số hoặc tỉ số vào chỗ chấm :



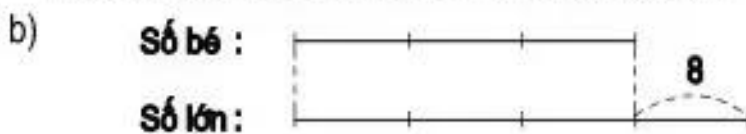
Hiệu của hai số bằng

Số lớn được biểu thị là phần bằng nhau.

Số bé được biểu thị là phần như thế.

Tỉ số của số lớn và số bé là

Hiệu số phần bằng nhau là phần.



Hiệu của hai số bằng

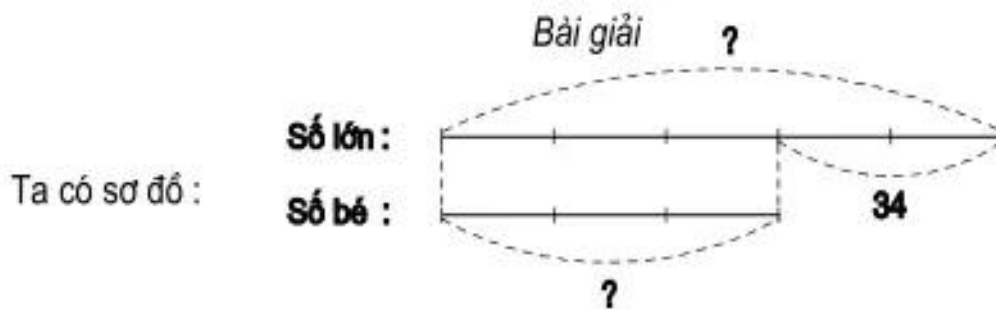
Số bé được biểu thị là phần bằng nhau.

Số lớn được biểu thị là phần như thế.

Tỉ số của số bé và số lớn là

Hiệu số phần bằng nhau là phần.

2. Hiệu của hai số là 34. Tỉ số của hai số đó là $\frac{5}{3}$. Tìm hai số đó.



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3. Đoạn đường AB ngắn hơn đoạn đường CD là 2km. Tìm chiều dài mỗi đoạn đường đó, biết rằng chiều dài của đoạn đường AB bằng $\frac{3}{4}$ chiều dài của đoạn đường CD.

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....