

## Bài 5 trang 177 SGK Toán 4

**Đề bài:**

Thay chữ a, b bằng chữ số thích hợp :

$$\text{a) } \begin{array}{r} ab0 \\ - ab \\ \hline 207 \end{array}$$

$$\text{b) } \begin{array}{r} ab0 \\ + ab \\ \hline 748 \end{array}$$

**Lời giải:**

a,

$$\begin{array}{r} ab0 \\ - ab \\ \hline 207 \end{array}$$

- b khác 0, vì nếu  $b = 0$  thì  $0$  trừ  $0$  bằng  $0$  (khác  $7$ )
- Vậy phải lấy  $10 - b$  được  $7 \rightarrow b = 3$ , nhớ  $1$  sang  $a$  (thành  $a + 1$ ).
- $b$  trừ  $(a + 1)$  bằng  $0$  nên  $a + 1 = b$  hay  $a + 1 = 3 \rightarrow a = 2$

Ta có phép tính:

$$\begin{array}{r} 230 \\ - 23 \\ \hline 107 \end{array}$$

b,

$$\begin{array}{r} ab0 \\ + ab \\ \hline 748 \end{array}$$

- Hàng đơn vị:  $0 + b = 8$  nên  $b = 8$
- Hàng chục:  $8 + a = 14$  nên  $a = 6$  (nhớ  $1$ )
- Hàng trăm:  $a$  nhớ  $1$  bằng  $7$  (đúng)

Ta có phép tính:

$$\begin{array}{r} 680 \\ + 68 \\ \hline 748 \end{array}$$