| $p$ | $\{(f c a m: 2),(c b: 1)\}$ | $\{(c: 3)\} \mid p$ |
| :--- | :---: | :---: |
| $m$ | $\{(f c a: 2),(f c a b: 1)\}$ | $\{(f: 3, c: 3, a: 3)\} \mid m$ |
| $b$ | $\{(f c a: 1),(f: 1),(c: 1)\}$ | $\emptyset$ |
| $a$ | $\{(f c: 3)\}$ | $\{(f: 3, c: 3)\} \mid a$ |
| $c$ | $\{(f: 3)\}$ | $\{(f: 3)\} \mid c$ |
| $f$ | $\emptyset$ | $\emptyset$ |

