



Vstupní data: strana a, strana b

vstupní podmínky: $a \neq 0$ \wedge $b \neq 0$ X

výstupní data: obvod 0, obsah S

výstupní podmínky: $a > 0$, $b > 0$

chyba

$a \leq 0$ \vee $b \leq 0$

rozhodování, větvení
1 začátek, 1 konec