23)
roufirer oiròxeon àrer) colelatas aox estates eo es abnaifires.
re rão múltiplos um do outro)
0 = (9, 5) + 6 = (-2, 6)
0 = (9,3); $b = (-2,6)0 \mid b = (\frac{9}{4}; \frac{3}{6}) = (-4,5; 0,5)0 \mid b = (\frac{9}{4}; \frac{3}{6}) = (-4,5; 0,5)$
· Vorificando x os vetores rão perpendiculares: a > b = (2 : 3) = (1,5; -1,5)
: São perpadiabates