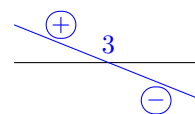


x	$-\infty$	-4	1	3	$+\infty$	
Signe de $-x + 3$		+	+	+	0	-
Signe de $f(x)$		-	0	+	0	-
Signe de $x^2 + 3x - 4$		-	0	+	0	-
Signe du produit		+	0	+	0	-



Voir Q.1-a)

