***Дома:***

***1*)**  2 sin x = 5x² + 2x + 3 ***2***) log 3 │πx│+ log │πx │3 = 

***3*)** cos─4 x + cos 4  x = 1 + cos 2x ─2 sin 2  x

***4***) 2 ─│x ─ 2 │ log 2 ( 4x ─ x ² ─2 ) ≥1