

PLAN DE CONTINUIDAD PEDAGÓGICA

MATEMÁTICA – TP N°3

LOGARITMACIÓN

Mediante el método aprendido en el trabajo anterior, calcule los siguientes logaritmos usando la calculadora que tenga a su alcance.

a) $\text{Log}_7 49 =$	i) $\text{Log}_{\left(\frac{25}{4}\right)} \left(\frac{2}{5}\right) =$
b) $\text{Log}_3 729 =$	j) $\text{Log}_{(36)}(6) =$
c) $\text{Log}_{(49)}(7) =$	k) $\text{Log}_{\left(\frac{1}{3}\right)}(243) =$
d) $\text{Log}_{(27)}(3) =$	l) $\text{Log}_{(343)}(7) =$
e) $g\text{Log}_{(9)} \left(\frac{1}{3}\right) =$	m) $\text{Log}_{(9)}(729) =$
f) $\text{Log}_{\left(\frac{1}{4}\right)} \left(\frac{1}{256}\right) =$	n) $\text{Log}_{(5)}(5) =$
g) $\text{Log}_{(8)}(1) =$	ñ) $\text{Log}_{\left(\frac{25}{4}\right)}(1) =$
h) $\text{Log}_{\left(\frac{25}{4}\right)} \left(\frac{625}{16}\right) =$	o) $\text{Log}_{(17)}(17) =$