COMPETENCIA: INTERVALO y DESIGUALDADES

Matemática Pre-Universitaria

Conjuntos Numéricos Propiedades y Operación

de 1

MATRICULA:	NOMBRE:
MATRÍCULA:	NOMBRE:
MATRÍCULA:	NOMBRE:

I. DETERMINE EL RESULTADO DE LAS SIGUIENTES OPERACIONES:

$$5 - \{3 - 3[-7 + 6(3 - 5) - 8] - 2^3\} - 8 =$$

$$18 - 5\left\{3 - 5^2 - 4\left(-\sqrt[3]{27} + 7\right) - 2\left[-4(-2 - 3) - \sqrt{49}\right] - 5\right\} =$$