

Edad: _____

Promedio General _____

--

Nombre y Grupo

A continuación se presentan tres problemas con distintos grados de dificultad. Analízalos y toma tu tiempo para contestar.

1. Un bat y una pelota cuestan 110 pesos en total. El bat cuesta 100 pesos más que la pelota. ¿Cuánto cuesta la pelota? _____ pesos.

a) 10	b) 9	c) 4	d) 5
-------	------	------	------

2. Si se necesitan 5 máquinas para que en 5 minutos fabriquen 5 productos. ¿Cuánto tiempo necesitarían 100 máquinas para fabricar 100 productos? _____ minutos.

a) 50	b) 100	c) 5	d) 10
-------	--------	------	-------

3. En un lago hay un sendero de azucenas. Cada día, el sendero duplica su tamaño. Si el sendero necesita 48 días para cubrir el lago entero, ¿cuánto tiempo tomaría para que cubriera sólo la mitad del lago? _____ días.

a) 26	b) 47	c) 24	d) 50
-------	-------	-------	-------