HORA DE ENTREGA:	N° DE ORDEN:
NÚMERO DE EOUIPO:	

#### Soluciones del Punto Base 0 (Resolver por la Calle)

PB 0	SOLUCIÓN	
0.1	La cruz tiene un área de cm <sup>2</sup>	
0.2	El club recaudó €en ese baile	
0.3	El área de la zona sombreada es de cm <sup>2</sup>	
0.4	El reloj que funciona bien señala las h min	

## Soluciones del Punto Base 1: " $\pi$ "

PB 1	SOLUCIÓN	
1.1	El número literario es el	
1.2	El mínimo número de movimientos es de	
1.3	Entre los dos suman años	
1.4	El área pedida es cm <sup>2</sup>	

### Soluciones del Punto Base 2: "e"

PB 2	SOLUCIÓN	
2.1	La Gymkhana se celebró el viernes de mayo	
2.2	Las agujas forman un ángulo de °	
2.3	El apellido repetido es	
2.4	El año más maravilloso de nuestras vidas es	

# Soluciones del Punto Base 3: " $\sqrt{2}$ "

PB 3	SOLUCIÓN	
3.1	La publicidad costará €	
3.2	La iluminación de la zona tiene un coste de €	
3.3	Jesús debe enviar balones a José	
3.4	El número PIN es el	

## Soluciones del Punto Base 4: "φ"

PB 4	SOLUCIÓN	
4.1	El área pedida es de cm <sup>2</sup>	
4.2	La probabilidad de elegir una vocal es	
4.3	El número de esta vivienda es el	
4.4	El mosaico tendrá una superficie de cm <sup>2</sup>	

TOTAL DE LA PUNTUACIÓN OBTENIDA:	
----------------------------------	--

<sup>\*</sup>Escribir las soluciones en las columnas de solución, completando el texto.

<sup>\*</sup>No escribir en las casillas sombreadas.