



## Datos Personales



### HABILIDADES MATEMATICAS CREDITOS TUMBES EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

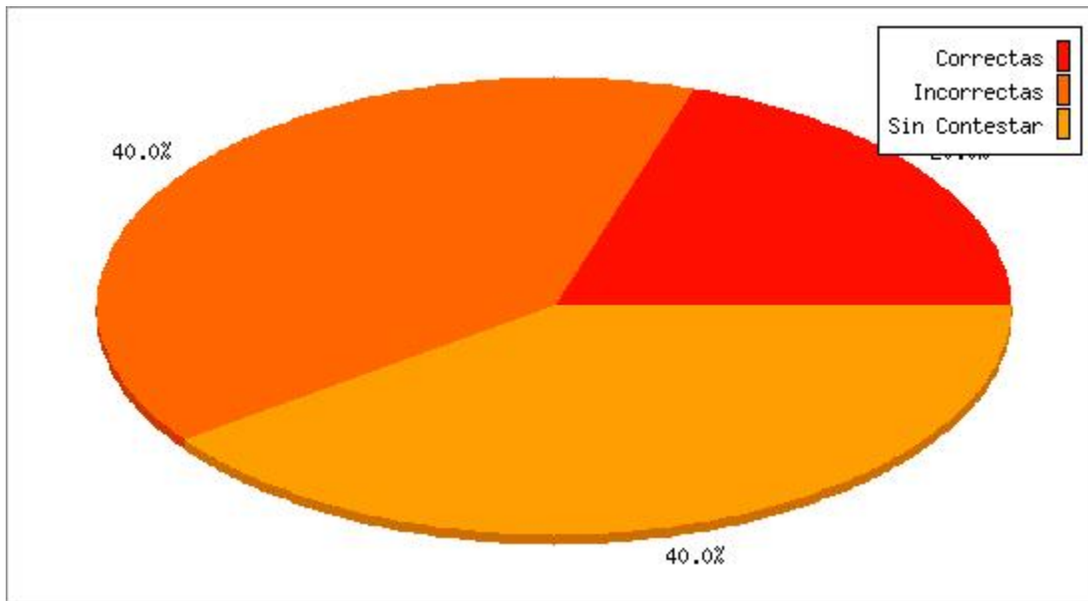
No. Identificación :	40790874
Nombres :	WILMER RAUL
Apellidos :	PADILLA MORAN
Dirección :	PASAJE SAN NICOLAS 313 BARRIO EL PACIFICO TUMBES
Teléfono :	072280361
Celular :	976868159
Género :	MASCULINO
Estado Civil :	CASADO
Área de Estudio :	ING. AGRÓNOMO
Escolaridad :	GENERAL
Fecha de Nacimiento :	1971-05-08

HABILIDADES MATEMATICAS CREDITOS TUMBES  
EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

Nivel Preguntas	Calificación Obtenida	Preguntas Correctas	Preguntas Incorrectas	Preguntas sin Contestar
Total	0.5/2.5	1	2	2



2.5



**Fecha de Evaluación**

**Fecha Inicio :** 27 de Diciembre del 2016

**Hora Evaluación :** 03:10:41

**Tiempo Utilizado :** 15 minuto(s) 19 segundo(s)

1. Gloria conoce el doble de ciudades que Alfonso, y le ha gustado la cuarta parte de ellas. A Alfonso le agrada la mitad de ciudades que le gustan a Gloria, esto es 2. Por lo tanto, Alfonso conoce:

 A. 4 ciudades

2. El triple de la suma de dos números es 63, y el número mayor es 6 veces el menor. Entonces, el número mayor es

 A. 9

3. Los balones de fútbol y de baloncesto de una escuela deportiva suman 40 en total. Se sabe que hay 2 balones de baloncesto por cada 3 balones de fútbol. ¿Cuántos hay de cada uno?

 B. 16 de baloncesto y 24 de fútbol

4. Cuatro pintores de brocha gorda pintan una casa en 6 días. ¿Cuántos días demorarán 12 pintores en pintar la misma casa, si mantienen ese ritmo?

 *sin contestar*

5. En un apartamento se tiene un tanque de agua totalmente lleno. En un día se consumió medio tanque de agua; al día siguiente, la cuarta parte de lo que quedaba; el tercer día se consumieron 15 litros de agua, es decir, la tercera parte de lo que quedaba. ¿Cuál es la capacidad del tanque de agua?

 *sin contestar*

