

Datos Personales



HAB. MATEMATICAS CAJAMARCA 2016 EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

No. Identificación :	46944794
Nombres :	JAVIER HOMERO
Apellidos :	MORALES MENDOZA
Dirección :	AV. TUPAC AMARU 1509 CUADRA 15 INTERIOR 1
Teléfono :	076361259
Celular :	970090799
Género :	MASCULINO
Estado Civil :	SOLTERO
Área de Estudio :	CONTABILIDAD / AUDITORÍA
Escolaridad :	UNIVERSITARIO
Fecha de Nacimiento :	1991-02-10



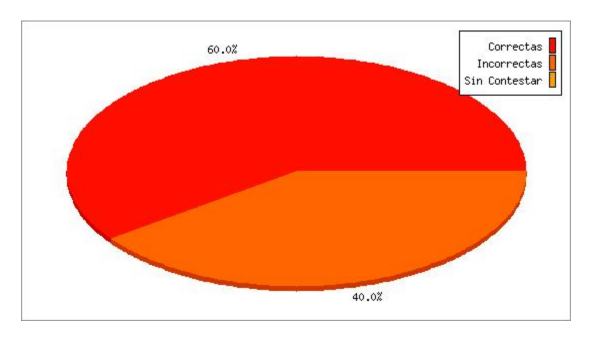
Evaluación General



HAB. MATEMATICAS CAJAMARCA 2016 EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

Nivel	Calificación	Preguntas	Preguntas	Preguntas
Preguntas	Obtenida	Correctas	Incorrectas	sin Contestar
Total	1.5/2.5	3	2	





Fecha de Evaluación

Fecha Inicio : 27 de Mayo del 2016

Hora Evaluación: 08:30:02

Tiempo Utilizado : 11 minuto(s) 25 segundo(s)



Análisis por Pregunta



HAB. MATEMATICAS CAJAMARCA 2016 EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

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:



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



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?

D. 80 de baloncesto y 120 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?

A. 2 días

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?

D. 120 litros

