



Nombre del alumno: Jarumy azuceli Ortiz López.

**Nombre del profesor: Lic. María del Carmen
briones Martínez**

Nombre del trabajo: perfil de intereses

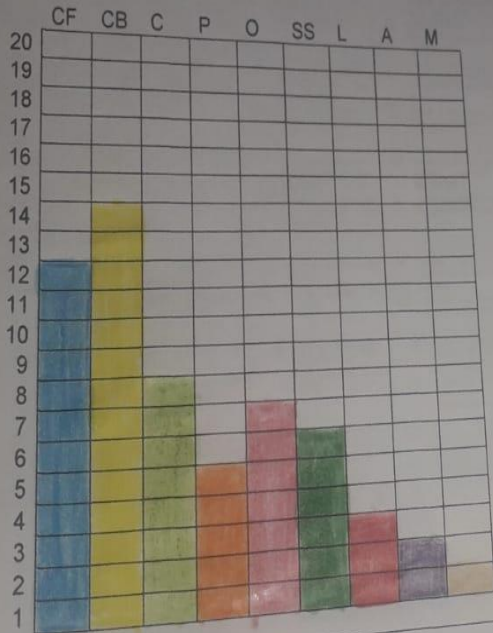
Materia: psicología y salud

Grado: 1ª

Grupo: "A"

Frontera Comalapa Chiapas a 14 de Noviembre de 2021.

Perfil de Intereses



Observaciones:

Para calificar la prueba simplemente sume todos los círculos de cada interés y concentre el resultado en la gráfica. Por ejemplo para calcular el interés por las ciencias físicas deberá sumar todas las a de la primera columna y todas las b de la primera fila.

INVENTARIO DE INTERESES
A. L. ANGELINI y H. R. C. ANGELINI

Apellidos: <u>Josue Angelini Ortiz Lopez</u>		
Nombre: <u>Ortiz Lopez</u>		
Fecha: <u>09/11/21</u>	Edad: <u>18</u>	Sexo: <u>Estudiante</u>
Año de Estudio: <u>1º año</u>	Licencia o colegio: <u>UDS</u>	
Profesión del padre:		

INSTRUCCIONES

Esta es una prueba para poder conocer el interés de usted. El tiempo no cuenta y si contesta sinceramente podremos ayudar a orientarlo profesionalmente. En las páginas siguientes usted encontrará indicadas una serie de actividades diferentes. Estas actividades se presentan agrupadas de dos en dos, dentro de unos cuadros, como aparecen en estos ejemplos siguientes.

- | |
|----------------------------------|
| a) leer un libro de guerra. |
| b) leer una revista de deportes. |
| a) ser profesor de historia. |
| b) ser ingeniero mecánico. |

Usted debe considerar cada vez las dos actividades que hay dentro de un cuadro y marcar la que más le gustaría hacer. Para contestar debe marcar con un círculo la letra correspondiente. Por ejemplo: si a usted le gusta leer más un libro de guerra que una revista de deportes debe poner un círculo en la letra a; pero si le gusta más leer una revista de deportes debe poner el círculo en la letra b. Si le gustan por igual las dos actividades, debe poner un círculo sobre las dos letras. Si le disgusta una o ambas actividades deberá poner una X en la letra o letras correspondientes. Cada vez que elija las dos actividades que aparecen dentro de un cuadro, debe pensar solamente en el interés que usted tenga por esas actividades, sin preocuparse de su preparación o capacidad para realizarlas. Examine todos los cuadros y no deje ninguno sin marcar.

¹ El Inventario fue tomado de la traducción que hizo Arrigo Leonardo Angelini (1984) Inventario de Intereses. México: editorial Trillas.



C-Física a	C-Biología a	Cálculo a	Península a	Organización a	Acción Social a	Literaria a	Artística a	Musical a
<p>a. Leer en relación con los inventos recientes en el campo de la electricidad</p> <p>b. Leer un libro sobre la física nuclear</p>	<p>a. Conocer bien los huesos y músculos del cuerpo humano</p> <p>b. Conocer bien el mecanismo de las máquinas de calcular</p>	<p>a. Resolver formulas matemáticas</p> <p>b. Actualizar conocimientos matemáticos</p>	<p>a. Estudiar los métodos de venta de las firmas norteamericanas</p> <p>b. Preparar la formula de un nuevo remedio</p>	<p>a. conocer un sistema novedoso de taquígrafía</p> <p>b. conocer el mecanismo de un cotareo interplanetario</p>	<p>a. Visitar un servicio de asistencia para familias de poca renta</p> <p>b. Visitar un Museo de Ciencias Físico-Químicas</p>	<p>a. Conocer los trabajos de un genista de arte</p> <p>b. Conocer los trabajos de un físico famoso</p>	<p>a. Visitar una galería de arte</p> <p>b. Conocer teatro escénico de un país extranjero</p>	<p>a. Preparar parte de una encuesta estadística</p> <p>b. Preparar un artículo de astronomía o de astronomía</p>
<p>a. Observar planetas con un gran telescopio</p> <p>b. Observar diversos tipos de células con un microscopio</p>	<p>a. Visitar un laboratorio de microbiología</p> <p>b. Hacer una exposición de nuevas drogas farmacológicas</p>	<p>a. Determinar el costo de producción de una maquina nueva</p> <p>b. Hacer investigaciones para la cura del cáncer</p>	<p>a. Asistir a la sesión de un tribunal con la intervención de un jurado</p> <p>b. Asistir a una intervención quirúrgica delicada</p>	<p>a. Conocer la organización de los servicios de administración pública</p> <p>b. Asistir a una conferencia sobre plantas medicinales</p>	<p>a. Estudiar las causas de la delincuencia juvenil</p> <p>b. Observar el comportamiento de los animales en diversas situaciones</p>	<p>a. Obtener una beca para estudiar literatura</p> <p>b. Obtener una beca para estudiar biología</p>	<p>a. Leer la prensa del arte de un período</p> <p>b. Leer acerca de la importancia de la arte en la alimentación</p>	<p>a. Conocer la vida de un científico famoso</p> <p>b. Conocer la vida de un científico biólogo</p>
<p>a. Leer un libro sobre los secretos de la fabricación de tintes y barnices</p> <p>b. Leer en relación con nuevos sistemas para hacer cálculos</p>	<p>a. estudiar la respiración de los peces</p> <p>b. aprender a trabajar con máquinas de calcular</p>	<p>a. Hacer los cálculos sobre los resultados de unas elecciones</p> <p>b. Hacer la estadística de la distribución de profesiones</p>	<p>a. Hacer un estudio sobre los nuevos métodos de propaganda</p> <p>b. Hacer una estadística de la inmigración en Venezuela</p>	<p>a. Registrar las entidades y salidas de mercancías en una empresa</p> <p>b. Determinar el margen de ganancias de una empresa</p>	<p>a. Entender personas para una encuesta sobre la educación de los hijos</p> <p>b. Organizar los datos y calcular los resultados de la investigación</p>	<p>a. Perfeccionar a una sociedad literaria</p> <p>b. Perfeccionar a un club de alpinas</p>	<p>a. Coleccionar reproducciones de pinturas célebres</p> <p>b. Coleccionar cuadros de caricaturas famosas</p>	<p>a. Leer en una revista la página de música</p> <p>b. Leer en un periódico la página económica y financiera</p>
<p>a. Visitar una exposición de aparatos científicos</p> <p>b. Visitar la cámara de Diputado</p>	<p>a. leer un libro sobre enfermedades tropicales</p> <p>b. leer un libro sobre como persuadir a las personas</p>	<p>a. Llevar la contabilidad de una empresa</p> <p>b. Vender pólizas de seguros</p>	<p>a. Hablar en un mítin apoyando a un candidato político</p> <p>b. Defender los derechos de trabajo de un obrero</p>	<p>a. Trabajar como cobrador</p> <p>b. Ser locutor de radio</p>	<p>a. Organizar fiestas con fines benéficos</p> <p>b. Vender invitaciones para esas fiestas</p>	<p>a. Hacer ejercicios escritos</p> <p>b. Hacer ejercicios orales</p>	<p>a. Diseñar un nuevo modelo de automóvil</p> <p>b. Preparar la propaganda de ese automóvil</p>	<p>a. Ver una película musical</p> <p>b. Ver una película de argumento político</p>
<p>a. Montar un pequeño laboratorio para un experimento de química</p> <p>b. Clasificar libros en un estante</p>	<p>a. hacer una clasificación de animales y plantas</p> <p>b. organizar un archivo de documentos importantes</p>	<p>a. Trabajar como cajero de un banco</p> <p>b. Ser secretario de un club</p>	<p>a. Conocer los métodos de trabajo de una agencia de propaganda</p> <p>b. Organizar el fichero de direcciones de los clientes de esa agencia</p>	<p>a. Buscar palabras en el diccionario</p> <p>b. Colocar fichas en un orden alfabético</p>	<p>a. Leer un libro sobre asistencia social</p> <p>b. Leer un libro sobre un nuevo sistema de archivos</p>	<p>a. Escribir novelas para una revista</p> <p>b. Ocuparse de la correspondencia de una empresa</p>	<p>a. Decorar el salón para una fiesta estival</p> <p>b. Preparar la lista y hacer las invitaciones para esa fiesta</p>	<p>a. Usar el tiempo libre para aprender un instrumento musical</p> <p>b. Usar el tiempo libre para clasificar libros en un estante</p>
<p>a. Obtener una beca para estudiar química</p> <p>b. Obtener una beca para estudiar la organización escolar de un país</p>	<p>a. analizar las propiedades alimenticias de diversos productos</p> <p>b. hacer un estudio sobre el desempleo y sus causas</p>	<p>a. Calcular el aumento progresivo del costo de vida</p> <p>b. Estudiar las condiciones sociales de los empleados de una empresa</p>	<p>a. parte del comité de una campaña política</p> <p>b. Ayudar a la readaptación de jóvenes delincuentes</p>	<p>a. Estudiar la distribución de funciones en un servicio público</p> <p>b. Orientar a otros en la elección de profesiones</p>	<p>a. Ayudar en la solución de los problemas personales a los amigos</p> <p>b. Ayudar a la adaptación de una familia de inmigrantes</p>	<p>a. Estudiar un idioma extranjero</p> <p>b. Estudiar un nuevo sistema para enseñar a sordomudos</p>	<p>a. Diseñar modales de estofos</p> <p>b. Orientar las actividades de un estudiante de tocaterreno</p>	<p>a. Organizar y dirigir una orquesta de estudiantes</p> <p>b. Organizar un concurso sobre problemas de la vida de los jóvenes</p>
<p>a. Hacer el proyecto de una ciudad nueva</p> <p>b. Traducir una novela</p>	<p>a. leer un libro sobre como los pajaros construyen sus nidos</p> <p>b. leer una obra sobre la historia de la literatura</p>	<p>a. Escribir un libro de Anécdotas</p> <p>b. Escribir el libro para una novela de radio</p>	<p>a. Solicitar anuncios para un periódico escolar</p> <p>b. Ser redactor de ese periódico</p>	<p>a. Organizar la lista telefónica de una ciudad</p> <p>b. Encargarse de la corrección de la redacción de un libro</p>	<p>a. Interesarse por el problema de adopción de huérfanos abandonados</p> <p>b. Divulgar reglas para mejorar el modo de escribir</p>	<p>a. Asistir a un curso sobre literatura moderna</p> <p>b. Asistir a un curso sobre el arte de escribir</p>	<p>a. Diseñar nuevos modelos de felicitaciones de navidad</p> <p>b. Redactar cartas originales para esas tarjetas de felicitación</p>	<p>a. Coleccionar discos de música clásica</p> <p>b. Coleccionar libros raros</p>
<p>a. Hacer experiencias en un laboratorio de física</p> <p>b. hacer modelaje con barro</p>	<p>a. experimentar el crecimiento de las plantas en suelos diferentes</p> <p>b. planear la distribución de plantas decorativas en un jardín</p>	<p>a. Trabajar con una regla de cálculo</p> <p>b. Diseñar planos de casas</p>	<p>a. Al conocer una ciudad visitar el Palacio de Justicia</p> <p>b. conocer una ciudad visitar el Museo de Arte</p>	<p>a. Hacer las planillas de pago de una empresa</p> <p>b. Diseñar los gráficos de los gastos mensuales de esa empresa</p>	<p>a. Leer un libro sobre como cuidar niños ciegos</p> <p>b. Leer un libro sobre el arte religioso antiguo</p>	<p>a. Ser autor de una pieza teatral estudiantil</p> <p>b. Trabajar en esa obra teatral</p>	<p>a. Estilizar nuevos modelos de dibujos para tarjetas</p> <p>b. Hacer los dibujos para una historieta ilustrada</p>	<p>a. Componer un tema musical para un estudio de radio</p> <p>b. Hacer los dibujos para la propaganda de un producto comercial</p>
<p>a. Usar un nuevo aparato de baile acondicionado</p> <p>b. Componer la musica para una canción popular</p>	<p>a. visitar una exposición sobre la vida y obra de Pasteur</p> <p>b. visitar una exposición sobre la vida y obra de Chopin</p>	<p>a. Hacer los cálculos de los gastos de una empresa</p> <p>b. Ser comentarista musical en una radioemisora</p>	<p>a. Ser presidente del Centro de estudiantes</p> <p>b. Organizar una pequeña agrupación musical en el colegio</p>	<p>a. Aprender a escribir a maquina</p> <p>b. Aprender a tocar piano</p>	<p>a. Asistir a una conferencia sobre problemas sociales</p> <p>b. Asistir a un concierto sinfónico</p>	<p>a. Dar lecciones de castellano</p> <p>b. Dar lecciones de musica</p>	<p>a. Asistir a la representación de un ballet</p> <p>b. Asistir a una audición de musica clásica</p>	<p>a. Formar parte de un conjunto coral</p> <p>b. Formar parte de una orquesta sinfónica de aficionados</p>

646
= 12

717
= 14

513
= 8

213
= 5

413
= 7

412
= 6

112
= 3

111
= 2

41