

Nombre de alumno: Rosa Elena López Solís

Nombre del profesor: Bayron Iram Vidals Camposeco

Nombre del trabajo: test gestáltico

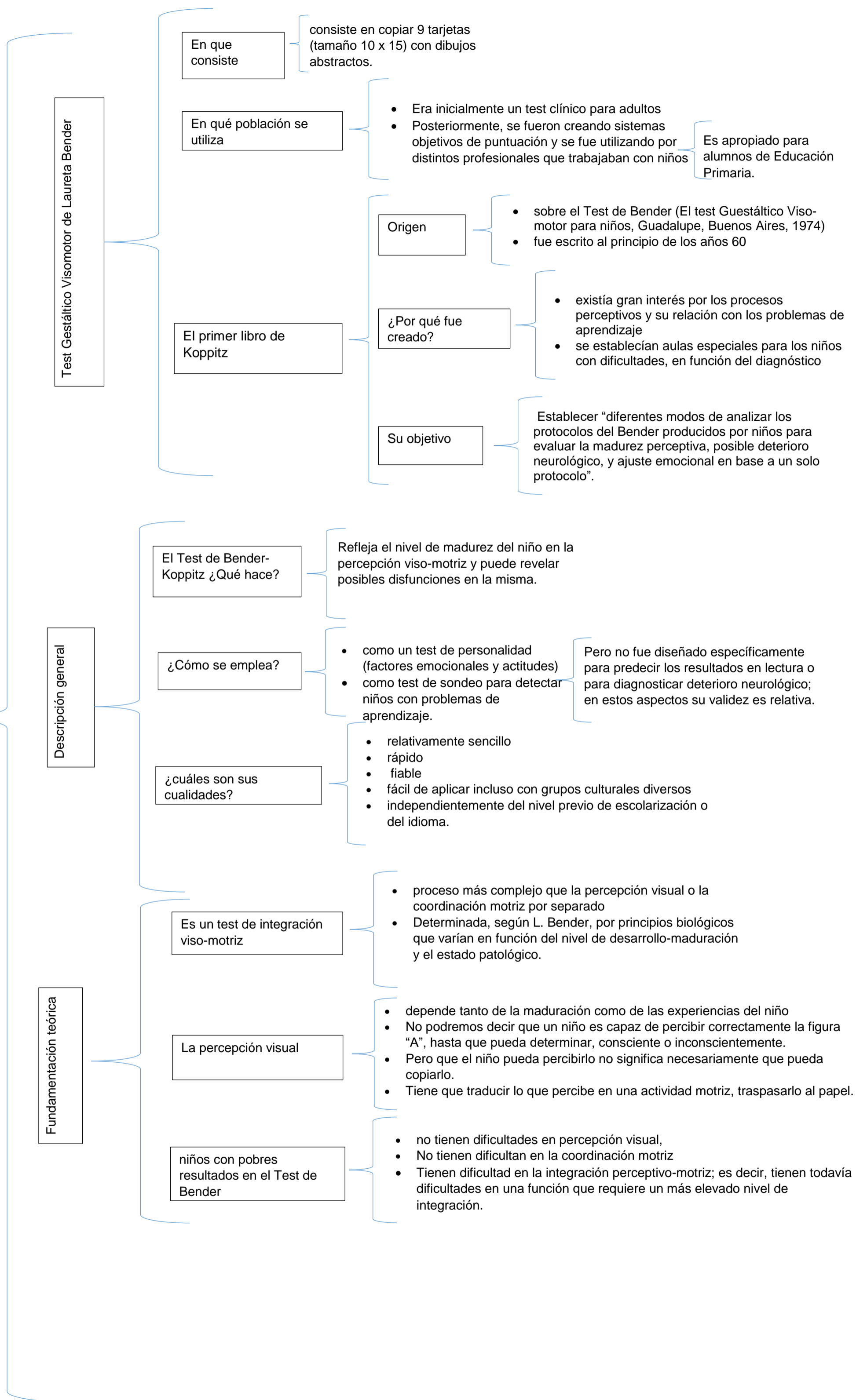
Materia: psicometría

Grado: 3 cuatrimestre

Grupo: A

Frontera Comalapa, Chiapas a 26 de julio de 2020.

aplicación e interpretación de pruebas de inteligencia y capacidad cognitiva



aplicación e interpretación de pruebas de inteligencia y capacidad cognitiva

Interpretación y análisis de resultados del Test Gestáltico Visomotor de Lauretta Bender.

NORMAS DE APLICACIÓN

Paso 1

Se entregan al niño dos hojas de papel tamaño carta (similar al tamaño A-4), un lápiz número dos y una goma de borrar.

Paso 2

Después de establecer un buen "rapport" muéstrelle las tarjetas del Bender diciéndole: "Aquí tengo nueve tarjetas con dibujos para que los copies. Aquí está el primero. Haz uno igual a éste". Luego que el niño ha acomodado la posición del papel, coloque la primera tarjeta, la figura A, frente al niño.

Paso 3

Cuando el niño ha terminado de dibujar una figura, se retira la tarjeta y se pone la siguiente. Se procede de la misma manera hasta terminar.

Paso 4

No se hacen comentarios; se anotan las observaciones sobre la conducta del niño durante el test. Aunque el test no tiene tiempo límite, hay que registrar el tiempo empleado, ya que si es muy corto o largo tiene valor diagnóstico.

Paso 5

No se debe alentar ni impedir el uso de la goma de borrar o realizar varios intentos. Se permite usar todo el papel que desee (dar el papel adicional sin comentarios).

Forma de interpretación

Se interpreta tanto objetiva como intuitivamente

mucha información puede obtenerse mediante la observación del niño durante la copia de figuras.

Observaciones sobre el comportamiento

el Test produce mucha menos ansiedad que tareas relacionadas con la escuela, y ofrece información sobre el comportamiento espontáneo del niño cuando se enfrenta a una tarea nueva.

Niño bien adaptado

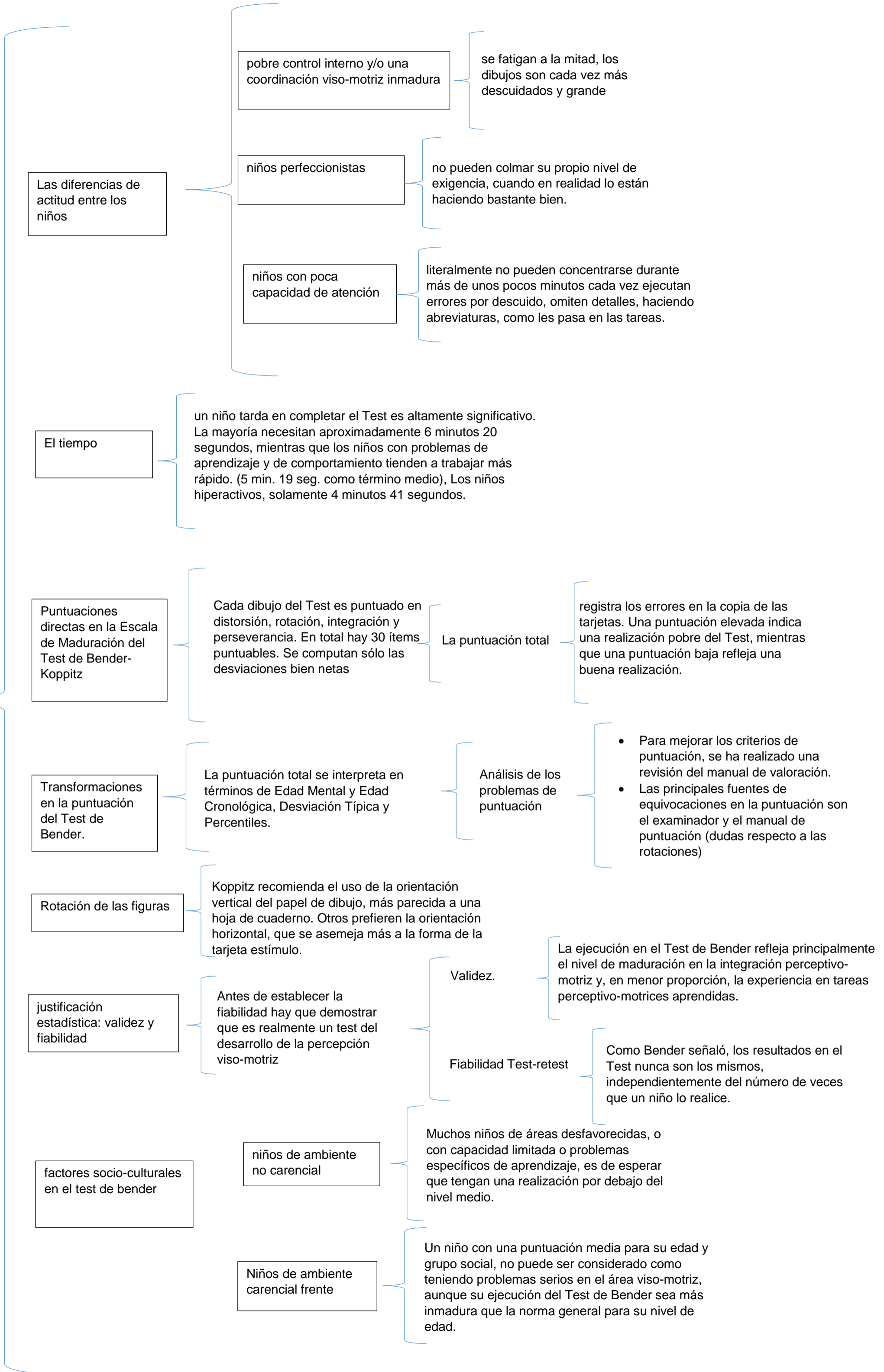
- Se sienta con facilidad y confianza en sí mismo,
- pone atención
- analiza el problema que tiene delante y procede a copiar los dibujos.
- Muestran un buen control del lápiz y trabajan cuidadosamente
- Incluso niños pequeños, muestran ser conscientes de las imperfecciones de sus dibujos y tratan de corregirlos espontáneamente
- Raramente piden que se les reasegure y están satisfechos consigo mismos y con sus ejecuciones.

Las diferencias de actitud entre los niños

Niños con dificultades de comportamiento y/o de aprendizaje.

- Algunos dudarán
- intentan retardar la tarea para evitar los fallos
- afilar su lápiz
- dibujar otra cosa
- contar al examinador alguna historia
- Finalmente, realizan los dibujos deprisa sin mirar y analizar las figuras antes de empezar a copiarlas.
- necesitan que constantemente se les anime y dé confianza

a.
Interpretación y análisis de resultados del Test Gestáltico Visomotor de Lauretta Bender.



Test de inteligencia no verbales de aplicación rápida: Test de Dominós

EI D-48

es uno de los mejores test colectivos de inteligencia general

está destinado a valorar la capacidad para conceptualizar y aplicar el razonamiento sistemático a nuevos problemas y apreciar las funciones centrales de la inteligencia: abstracción y comprensión de relaciones.

aplicaciones

utilización de estímulos no verbales y la práctica ausencia de contenido cultural hacen, por otra parte, que sus resultados se vean escasamente afectados por las características demográficas de los posibles sujetos de aplicación

exige muy pocos conocimientos previos y no requiere el hábito necesario para realizar tareas escolares

material de la prueba

- Manual con normas de aplicación, corrección e interpretación.
- Cuadernillo del test
- Hoja de respuestas
- Plantilla de corrección

material auxiliar:

- Cronometro
- Lápices

normas de aplicación y corrección

- instrucciones generales
- instrucciones específicas

corrección y puntuación

La corrección puede hacerse de forma manual o mecanizada.

manual

Para facilitar la corrección manual se emplea una plantilla transparente que se colocará sobre la hoja de respuestas haciendo que coincidan las líneas de contorno de ambos documentos.

mecanizada

Esta se realiza automáticamente mediante máquina electrónica y exige haber seguido rigurosamente las instrucciones específicas para este tipo de tratamiento.