

Guía rápida de referencia

DIMENSIÓN	BÁSICA	AVANZADA
COMPREENSIÓN DEL LENGUAJE		
Grado en el cual una persona puede interpretar el significado de las palabras, los conceptos implícitos y las relaciones entre las palabras.	<p>Dificultad para interpretar textos escritos</p> <p>DESAFÍOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Puede necesitar que otros le expliquen palabras complejas o material escrito • Puede tener dificultad para comunicar un mensaje detallado • Puede tener dificultad para seguir instrucciones complicadas 	<p>Interpreta textos escritos rápidamente y con precisión</p> <p>FORTALEZAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pueden comprender material escrito con matices • Puede comunicar un mensaje preciso o captar un punto específico en un escrito • Puede comprender y emitir juicios a partir de información escrita
HABILIDADES NUMÉRICAS		
El grado en el cual una persona puede hacer cálculos mentales usando la adición, sustracción, multiplicación y división.	<p>Dificultad para hacer cálculos mentales</p> <p>DESAFÍOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Puede necesitar ayuda para hacer cálculos matemáticos • Puede tener dificultad para comprender datos numéricos • Puede evitar o abandonar problemas numéricos complejos 	<p>Hace cálculos mentales de manera rápida y precisa</p> <p>FORTALEZAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Puede emitir juicios correctos con base en cálculos numéricos • Puede comprender datos numéricos, como informes financieros o mediciones
HABILIDADES ESPACIALES		
El grado en el cual una persona puede resolver problemas mediante el uso de diagramas, la rotación mental de objetos, y el reconocimiento de patrones.	<p>Dificultad para manipular objetos mentalmente</p> <p>DESAFÍOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Puede necesitar ayuda para resolver problemas que requieran la visualización de formas • Puede tener dificultad para seguir un diagrama de flujo o gráfico complicado • Puede tener que esforzarse para armar o reparar algo mecánico 	<p>Manipula objetos mentalmente de forma rápida y precisa</p> <p>FORTALEZAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apto para resolver problemas que requieren rotar objetos mentalmente • Puede comprender y seguir gráficos y diagramas de flujo complejos • Apto para resolver problemas mecánicos