

# Relación entre los macroprocesos cognitivos y las subpruebas del

## IGF renovado (2018)

### Inteligencia general y factorial

(Ceferino Artiles 2024)

MACROPROCESOS	<b>IGF/1-r</b>  (4-6 años) (mejor a partir de enero de cada curso)	<b>IGF/2-r</b> (1°,2° y 3° de E.Primaria) Mejor aplicar de septiembre a marzo	<b>IGF/3-r</b> 3,4°,5° de E,Primaria Mejor aplicar de septiembre a marzo	<b>IGF/4-r</b> 5°,6° de E.Primaria y 1° de la ESO Mejor aplicar de septiembre a marzo	<b>IGF/5-r</b> 1°,2°,3°, y 4° de la ESO Mejor aplicar de septiembre a marzo
<p><b>Razonamiento lógico (RL)</b></p> <p>Capacidad general para detectar reglas inductivas y analógicas en variedad de contenidos de información.</p> <p>Razonamiento general secuencial, razonamiento inductivo, razonamiento cuantitativo, razonamiento piagetiano.</p>	<p><b>RL:</b> Suma de las puntuaciones directas o aciertos de:</p> <p>-Relaciones analógicas Rv -Problemas numéricos verbales Rn . Completar escenas Re <b>Rv+Rn+Re</b></p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 70 en adelante ,(inteligencia fluida)</p>	<p><b>RL:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Relaciones analógicas (Rv), Problemas numéricos Rn, y Matrices lógicas Re <b>Rv+Rn+Re</b></p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 87 en adelante (inteligencia fluida)</p>	<p><b>RL:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Analogías verbales(Rv) Series numéricas(Rn) y Matrices lógicas,(Re) <b>Rv+Rn+Re</b></p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante (inteligencia fluida)</p>	<p><b>RL:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Analogías verbales(Rv) Series numéricas(Rn) y Matrices lógicas,(Re) <b>Rv+Rn+Re</b></p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante (inteligencia fluida)</p>	<p><b>RL:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Analogías verbales(Rv) Series numéricas(Rn) y Matrices lógicas,(Re) <b>Rv+Rn+Re</b></p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante (inteligencia fluida)</p>
<p><b>Razonamiento verbal (RV)</b></p> <p>Capacidad para resolver problemas intelectuales formulados basándose en conceptos verbales.</p> <p>Desarrollo del lenguaje (vocabulario oral), comprensión del lenguaje oral o escrito, conocimiento léxico(vocabulario escrito), sensibilidad gramatical y habilidad para la comunicación</p>	<p><b>V:</b> Suma de las puntuaciones directas o aciertos de:</p> <p>-Relaciones analógicas Rv y -Comprensión verbal Hv <b>Rv+Hv</b></p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 70 en adelante</p>	<p><b>V:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Relaciones analógicas Rv y Conceptos Básicos Hv <b>Rv+Hv</b></p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 87 en adelante</p>	<p><b>V:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Analogías verbales (Rv) y Comprensión verbal , (Hv) <b>Rv+Hv</b></p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante</p>	<p><b>V:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Analogías verbales (Rv) y Completar oraciones, (Hv) <b>Rv+Hv</b></p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante</p>	<p><b>V:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Analogías verbales (Rv) y Completar oraciones, (Hv) <b>Rv+Hv</b></p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante</p>

<p><b>Razonamiento matemático (RM)</b></p> <p>Capacidad para trabajar con números, comprender y resolver problemas numéricos así como rapidez y seguridad en el cálculo aritmético.</p> <p><u>Razonamiento cuantitativo</u></p>	<p><b>N:</b> Suma de las puntuaciones directas o aciertos de:</p> <p>-Problemas numéricos verbales Rn -Conceptos básicos numéricos Hn</p> <p>Rn+Hn Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 70 en adelante</p>	<p><b>N:</b>Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Problemas numéricos verbales Rn y Cálculo numérico, Hn</p> <p>Rn+Hn</p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 87 en adelante</p>	<p><b>N:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Problemas numéricos- verbales(Rn) y Cálculo numérico (Hn)</p> <p>Rn+Hn</p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante</p>	<p><b>N:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Series numéricas(Rn) y Problemas numéricos (Hn)</p> <p>Rn+Hn</p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante</p>	<p><b>N:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Series numéricas(Rn) y Problemas numéricos (Hn)</p> <p>Rn+Hn</p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante</p>
<p><b>Gestión Perceptual (GP)</b></p> <p><u>Percepción visual</u> Capacidad para discriminar semejanzas y diferencias en la comparación de figuras, rapidez de clausura, flexibilidad de clausura, rapidez perceptiva, integración perceptiva serial, estimación de longitudes</p> <p><u>Percepción auditiva</u> Escucha sonidos del habla: agudeza auditiva, discriminación de sonidos del habla, resistencia a la distorsión de estímulos auditivos.</p> <p>Sonidos musicales: relaciones complejas entre patrones tonales imagen tonal, sensibilidad musical y ajuste tonal absoluto ,comunes a los sonidos musicales y del habla: ajuste temporal y mantenimiento y juicio de ritmo.</p>					
<p><b>Gestión de Memoria(GM)</b></p> <p>Capacidad de recordar información tanto a corto como a largo plazo.</p> <p>Amplitud de memoria, memoria asociativa, recuerdo libre, memoria semántica, memoria visual.</p>					
<p><b>Aptitud Espacial (AE)</b></p> <p>Capacidad para proyectar figuras geométricas que se deben girar mentalmente con el fin de ver sus posibles relaciones de forma, tamaño y distancia en una superficie. Relaciones espaciales, rastreo y seguimiento espacial, formación de imágenes. Visualización.</p>	<p><b>E:</b> Suma de las puntuaciones directas o aciertos de:</p> <p>-Completar escenas Re .Encajar figuras He</p> <p>Re+He Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 70 en adelante</p>	<p><b>E:</b> Suma de las puntuaciones directas de</p> <p>Matrices lógicas Re y Encajar figuras He</p> <p>Re+He</p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 87 en adelante</p>	<p><b>E:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Matrices lógicas(Re) t Encajar figuras(He)</p> <p>Re+He</p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante</p>	<p><b>E:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Matrices lógicas(Re) t Encajar figuras(He)</p> <p>Re+He</p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante</p>	<p><b>E:</b> Suma de las puntuaciones directas de:</p> <p>Matrices lógicas(Re) t Encajar figuras(He)</p> <p>Re+He</p> <p>Pasar luego a Pc en tabla de baremos ,pag 81 en adelante</p>