

**1. RAZONAMIENTO LÓGICO MATEMÁTICO**

- a) Razonamiento lógico
- b) Problemas de edades
- c) Fracciones y proporciones
- d) Problemas de familias
- e) Razonamiento deductivo-inductivo
- f) Relaciones lineales
- g) Planteo de ecuaciones
- h) Distribuciones numéricas
- i) Situaciones lógicas recreativas
- j) Operaciones matemáticas

**2. MATEMÁTICA**

- a) Relaciones y proporciones
- b) Área de la superficie
- c) Promedios
- d) Factorización
- e) Racionalización
- f) Polinomios

**3. FÍSICA**

- a) Magnitudes y análisis vectorial
- b) Caída libre y movimiento vertical de caída libre
- c) Cinemática
- d) Dinámica

**4. QUÍMICA**

- a) La materia
- b) El átomo
- c) Estructura del átomo
- d) Sistema periódico de los elementos
- e) Enlace químico
- f) Configuración electrónica
- g) Reacciones químicas

**5. BIOLOGÍA**

- a) Bioquímica
- b) Taxonomía
- c) Biología celular
- d) Botánica
- e) Ciclo del carbono



- f) Biología molecular
- g) Bioquímica

**6. RAZONAMIENTO VERBAL**

- a) Comprensión de texto
- b) Sinónimos
- c) Antónimos
- d) Relaciones de inclusión
- e) Series verbales
- f) Términos excluidos
- g) Analogías
- h) Conectores lógicos
- i) Oraciones incompletas

**7. LENGUAJE Y LITERATURA**

- a) Usos de la mayúscula
- b) Tildación
- c) Conjunción verbal
- d) Teoría literaria

**8. PSICOLOGÍA**

- a) Agentes de socialización
- b) Conciencias
- c) Atención
- d) Percepción
- e) Emoción
- f) Procesos cognitivos

**9. CULTURA GENERAL Y REALIDAD NACIONAL**

- a) Ciencia geográfica
- b) Cambio climático
- c) Gobierno de Bustamante y Rivero
- d) Los Incas
- e) Órganos constitucionales autónomos
- f) Hidrografía peruana
- g) Áreas Naturales Protegidas