

Febrero - 2008  
OriginalEXAMEN: Tipo D  
Lectura óptica

Nacional y U.E.

MATERIAL: εCEçE§ Ninguno

1 Prueba Presencial

Hoja: 1 de 1

**Instrucciones:** I. Rellene todos los datos que se le piden en la hoja de lectura óptica: DNI, Código de carrera: (47), Código de asignatura: (101), Convocatoria: (febrero 1ª PP) y Tipo de examen: (D). II. Debe contestar necesariamente en las casillas de la hoja de lectura óptica y **entregar obligatoriamente también esta hoja**; si no lo hace no será válido su examen. III. **No tache ni borre, si se equivoca pida otro ejemplar.** IV. Dispone de 90 minutos y no puede utilizar ningún material auxiliar (incluido el programa).

- 1) ¿Con qué parámetro se obtiene el criterio decisorio?
  - a) parámetro d'. b) razón de verosimilitud. c) parámetro B.
- 2) En la psicofísica clásica, cuanto mayor es el umbral diferencial, la agudeza del sujeto es...:
  - a) mayor. b) igual. c) menor.
- 3) ¿Qué enfoque de la psicología se centra en el estudio del pensamiento y en los procesos de conocimiento? El enfoque...:
  - a) cognitivo. b) psicodinámico. c) humanista.
- 4) ¿En qué método psicofísico no se establecen series ascendentes ni descendentes, sino que se presentan los estímulos varias veces y en un orden aleatorio?
  - a) método de los estímulos constantes.
  - b) método del error promedio. c) método de los límites.
- 5) ¿Cuáles son los tres niveles de análisis de la conducta?
  - a) conductual, bioquímico y fisiológico.
  - b) biológico, sociológico y comportamental.
  - c) experimental, observacional y correlacional.
- 6) ¿Qué división de la psicología se interesa por el diseño y adaptación de las máquinas y herramientas a las necesidades humanas? :
  - a) Ergonomía. b) Psicología Industrial. c) Psicometría.
- 7) ¿En qué programa de refuerzo se produce el llamado "efecto festoneado"?
  - a) razón fija. b) intervalo variable. c) intervalo fijo.
- 8) ¿Cuál es la aportación más importante a la psicología de las teorías evolucionistas?
  - a) descubrir los mecanismos adaptativos del organismo al ambiente. b) demostrar la herencia de los caracteres adquiridos. c) servir de soporte a la psicología científica.
- 9) ¿Cómo se expresa matemáticamente el cociente de la razón de probabilidades a priori?
  - a)  $P(S_i/S) / P(S_i/R)$ . b)  $P(S_i/S) / P(No/R)$ . c)  $P(R) / P(S)$ .
- 10) En la psicofísica moderna, el método de rangos deriva de una escala...:
  - a) de intervalo. b) de razón. c) ordinal.
- 11) ¿Qué corriente de la psicología científica postula que la psicología no debe estudiar la conciencia, aunque no niega su existencia?
  - a) el funcionalismo. b) el estructuralismo. c) el conductismo.
- 12) De los dos conceptos clave de la TDS, ¿cuál de los dos siempre está presente?
  - a) la señal. b) el ruido. c) siempre están los dos.
- 13) A la autoobservación de los contenidos mentales conscientes que el sujeto hace público a través del informe verbal de su propia experiencia subjetiva, se conoce como...:
  - a) introspección. b) declaración. c) reflexión.
- 14) Básicamente el uso de las definiciones operacionales suponen dos requisitos; uno es la medición y el otro es...:
  - a) la aplicación de una estrategia. b) el uso de aparatos y técnicas. c) la formulación de constructos hipotéticos.
- 15) Cualquier atributo, propiedad o característica de un objeto que puede asumir al menos dos valores distintos observables, lo denominamos en psicología...:
  - a) binomio. b) identidad. c) variable.

- 16) Dentro de las teorías cognitivas sobre el condicionamiento clásico ¿en qué incidía fundamentalmente la teoría de Rescorla y Wagner?
  - a) en la importancia del procesamiento del EC.
  - b) en la capacidad predictora del EC.
  - c) en que la ocurrencia del EI resulte sorpresiva.
- 17) ¿Cómo se denomina la ley que establece que el tiempo que se tarda en identificar un estímulo está en función de la cantidad de información del mismo?
  - a) ley de Henmon. b) ley de Hick. c) ley de Weber.
- 18) A través del registro acumulativo se mide la técnica de...:
  - a) ensayos discretos. b) ensayo y error. c) operante libre.
- 19) ¿Qué tienen en común la habituación y la sensibilización?
  - a) su carácter temporal. b) que se mantienen permanentes. c) que son reflejas.
- 20) Al tiempo que transcurre desde que se inicia el estímulo hasta que se finaliza o se termina la respuesta, se denomina tiempo...:
  - a) de reacción. b) fisiológico. c) de ejecución.
- 21) Según Bandura, la rapidez del aprendizaje observacional en el hombre se explica a través del sistema de mediación...:
  - a) imaginativa. b) verbal. c) emocional.
- 22) La técnica de desensibilización sistemática se basa en:
  - a) la extinción. b) la omisión. c) la evitación.
- 23) ¿En qué tipo de tarea de las propuestas por Donders el tiempo de reacción era más lento?
  - a) en la tarea A. b) en la tarea C. c) en la tarea B.
- 24) ¿Qué teoría contemporánea del condicionamiento clásico defiende que el procesamiento de un determinado EC depende del grado en que este estímulo sea un predictor válido del EI? La teoría de...:
  - a) Mackintosh. b) Pearce y Hall. c) Rescorla y Wagner.
- 25) ¿Qué teoría del aprendizaje explica mejor el efecto conjunto de la habituación y la sensibilización? La teoría...:
  - a) del doble proceso. b) del aprendizaje asociativo. c) de los procesos subyacentes.
- 26) Cuando se expone a un sujeto a estímulos aversivos de los que no se puede escapar se produce un estado que se denomina...:
  - a) castigo discriminativo. b) indefensión aprendida. c) castigo negativo.
- 27) El patrón de acción modal es una conducta...:
  - a) absolutamente rígida. b) inmediata. c) que se puede modificar por la experiencia.
- 28) ¿Qué tipo de memoria es aquella retención que opera cuando se tiene que mantener una información el tiempo suficiente para completar una tarea?
  - a) memoria espacial. b) memoria de trabajo. c) memoria de referencia.
- 29) ¿En qué fenómeno del condicionamiento clásico el sujeto recibe los emparejamientos  $EC_2-EC_1$  en la primera fase de condicionamiento?
  - a) precondicionamiento sensorial. b) condicionamiento de segundo orden. c) modulación.
- 30) ¿Cómo se llaman las respuestas incondicionadas al estímulo neutro?
  - a) respuestas alfa. b) respuestas beta. c) respuestas de línea base.

NO OLVIDE ENTREGAR ESTA HOJA

NOMBRE:

APELLIDOS:

DNI: