

- 24) ગામ્બ્રે (Guthrie) કે જટુભાઈ (Gibber) ની વિચારણા-કામને માં કે કોન બની છે ?
- ક) કોઈને કે વિશે સ્વભાવ જાણવાનું નથી છે
 - ક) કોઈને કા જાણવા સ્વભાવ જટુભાઈ છે,
 - ક) કોઈને કે વિશે ભુમ જાણવાનું છે
 - ક) કોઈને જાનક સમાચાર કા પાલિકાને સીધા છે

- 25) અપકલ જાણવાનું કે ઉપભાષ કા કલેરોન બંધ પ્રયત્ન કરીને કિયા ?
- ક) Tolman
 - ક) Skinner
 - ક) Watson
 - ક) કનને કે કિયો ની નથી

- 26) ગિનાઈકા ને કે કોન બની કમ ને છે ?
- ક) ધન: પ્રાપ્તિ - હિમ્મત - કૂટકાંતન
 - ક) હિમ્મત - ધન: પ્રાપ્તિ - કૂટકાંતન
 - ક) કૂટકાંતન - ધન: પ્રાપ્તિ - હિમ્મત
 - ક) કૂટકાંતન - હિમ્મત - ધન: પ્રાપ્તિ

- 27) ગિનાઈકા ને કે કિયે સંકેતી ભૂલિ ને રજાના બકના છે ?
- ક) પ્રાંસલિક ભૂલિ (episodic memory)
 - ક) જાનવાન ભૂલિ (semantic memory)
 - ક) પ્રાનભણિ ભૂલિ (echoic memory)
 - ક) કાને વિલિ ભૂલિ

- 28) ગિનાઈકા ને કે કિયે જાણિને બકલે કમ ને છે ?
- ક) પ્રાનભા ભૂલિ (iconic memory)
 - ક) પ્રાનભણિ ભૂલિ
 - ક) લાલુકાઈનિ ભૂલિ (STM)
 - ક) જાનવાન ભૂલિ

- 29) ગિનાઈકા ને કે કોન કમ જાણ છે ?
- ક) પ્રાનભા ભૂલિ (iconic memory) જાણવાનું બકલે ને છે,
 - ક) પ્રાનભા-ભૂલિ ભૂલિ ને જાણવા કા પ્રમાણ નથી જાણા છે
 - ક) પ્રાનભા ભૂલિ ભૂલિ કી જાણિને પ્રાનભણિ ભૂલિ (echoic memory) કે કાંતી ને જાણે
 - ક) પ્રાનભા ભૂલિ ભૂલિ સંકેતી ભૂલિ કા પડ પ્રાપ્ત છે

- 30) ગિનાઈકા ને કે કોન કા કે જાણ STM કી કીયે ને રજાને ?
- ક) પ્રાનભણિ ભૂલિ
 - ક) પ્રાનભા ભૂલિ ભૂલિ
 - ક) જાનવાન ભૂલિ
 - ક) પ્રાકાશક ભૂલિ

- 31) વેરુકાને પે વેરુકાને કે જાણવા કે જટુભાઈ STM કી બની જાણિને ગિનાઈકા ને કે કોન છે ?
- ક) 6 કેક-5
 - ક) 10 કેક-5
 - ક) 18 કેક-5
 - ક) 30 કેક-5

- 32) ગિનાઈકા ને કે કિયે કા કૂટકાંતનીકા ને STM બકલે જાણિને પ્રમાણિને ને જાણે ?
- ક) કૂટકાંત કૂટકાંતનીકા ને
 - ક) જાનવાન (semantic) કૂટકાંતનીકા ને
 - ક) જાણિને ભૂલિને કૂટકાંતનીકા ને
 - ક) કાંતકાંત ને કે કોન ની નથી

- 33) ਅਨੁਯਾਨ-ਪ੍ਰਮਾਣਿਤੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕਰਨ ਵਿਚ ਕੌਣ ਨਹੀਂ?
 - (A) Ebbinghaus (B) Melton (C) Gibson (D) Sani & Sani
- 34) ਅਨੁਯਾਨ-ਪ੍ਰਮਾਣਿਤੀ ਸਿਧਾਂਤ (Perseveration consolidation theory) ਨੂੰ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕਰਨ ਵਿਚ ਕੌਣ?
 - (A) Melton & Green (B) Muller & Pilzecker (C) Skaggs & Robinson
 - (D) McCaughy & Herz
- 35) ਅੰਤਰ-ਪ੍ਰਮਾਣਿਤੀ (STM) ਨੂੰ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕਰਨ ਵਿਚ ਕੌਣ ਨਹੀਂ?
 - (A) 7 ਸਿਕਿਟ (B) 3 ਸਿਕਿਟ (C) 4 ਸਿਕਿਟ (D) Sani & Sani
- 36) ਸੁਯੋਚਨਾ (RI) ਨੂੰ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕਰਨ ਵਿਚ ਕੌਣ?
 - (A) Ebbinghaus (B) Muller & Pilzecker (C) Freud (D) Sani & Sani
- 37) ਵਿਚਾਰ ਨੂੰ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕਰਨ ਵਿਚ ਕੌਣ (unlearning factor) ਨੂੰ ਵਿਚਾਰ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕਰਨ ਵਿਚ?
 - (A) Melton (B) Green (C) Melton & Green (D) Sani & Sani
- 38) STM ਨੂੰ LTM ਨੂੰ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕਰਨ ਵਿਚ ਕੌਣ ਨਹੀਂ?
 - (A) ਮੇਂਟੈਨੈਂਸ ਰੀਵੀਅਰ (Maintenance Rehearsal) (B) ਆਧਿਆਨ (attention)
 - (C) ਵਿਚਾਰ ਰੀਵੀਅਰ (D) ਸਮਝਣ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ
- 39) ਆਧਿਆਨ ਨੂੰ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕਰਨ ਵਿਚ ਕੌਣ ਨਹੀਂ?
 - (A) Hough-Norman model (B) Atkinson-Shiffrin model
 - (C) Phonological loop model (D) Broadbent Address Register model
- 40) ਆਧਿਆਨ ਨੂੰ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕਰਨ (Phonological loop model) ਨੂੰ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕਰਨ ਵਿਚ ਕੌਣ?
 - (A) Broadbent (B) Baddeley (C) Norman (D) Atkinson

