

SRIPAT SINGH COLLEGE
U.G 2nd Semester Internal Examination -2024
PHIL-MI-T-02
Logic: Indian and Western

Full Marks: 10

Time: 20 Minutes

➤ প্রতিটি প্রশ্নের মান ১ (এক)

১. যে পদার্থে সাধার উপস্থিতি সম্বন্ধে সংশয় থাকে তাকে বলা হয় -

- a) পক্ষ b) হেতু c) পরামর্শ d) ব্যাণ্ডি

২. ন্যায় মতে ব্যাণ্ডিগ্রহের উপায় কয়টি?

- a) তিন b) পাঁচ c) ছয় d) চার

৩. ন্যায় মতে পরার্থ অনুমানের কয়টি অবয়ব?

- a) চারটি b) পাঁচটি c) তিনটি d) দুটি

৪. বচনের কোনো পদই ব্যাপ্য নয়।

- a) A বচন b) E বচন c) I বচন d) O বচন

৫. যে যুক্তির আশ্রয়বাক্য সত্য হলে সিদ্ধান্ত মিথ্যা হতে পারে না তা হল -

- a) নিরপেক্ষ যুক্তি b) বৈধ যুক্তি c) অবৈধ যুক্তি d) সাপেক্ষ যুক্তি

৬. বিপরীত বিরোধিতার সম্বন্ধে আবদ্ধ বচন দুটি হল -

- a) I ও A b) O ও A c) A ও E d) I ও E

৭. CELARENT মূর্তিটি কোন্ সংস্থানের বৈধ মূর্তি -

- a) প্রথম সংস্থান b) দ্বিতীয় সংস্থান c) তৃতীয় সংস্থান d) চতুর্থ সংস্থান

৮. $S P \neq 0$ এই বুলীয় লিপিটি হল -

- a) A বচনের b) E বচনের c) I বচনের d) O বচনের

৯. মিল (Mill) প্রণীত পরীক্ষণমূলক পদ্ধতি কয়টি ?

- a) দুটি b) তিনটি c) চারটি d) পাঁচটি

১০. যেখানে জলাভূমি আছে সেখানে ম্যালেরিয়া হয়। যেখানে জলাভূমি নেই সেখানে ম্যালেরিয়া দেখা যায় না- দৃষ্টান্তটি হল -

- a) সহপরিবর্তন পদ্ধতির b) অস্বয়ী পদ্ধতির c) ব্যতিরেকী পদ্ধতির d) অস্বয়ী-ব্যতিরেকী পদ্ধতির

Name -

Roll -