



WEST BENGAL STATE UNIVERSITY  
B.A. Minor/Cor 1st Semester Examination, 2024-25

PHIMIN101T/PHICOR101T-PHILOSOPHY

Time Allotted: 2 Hours

Full Marks: 50

*The figures in the margin indicate full marks.  
Candidates should answer in their own words  
and adhere to the word limit as practicable.*



*All symbols are of usual significance.*

প্রাচীক সীমার মধ্যস্থ সংখ্যাটি পূর্ণমান নির্দেশ করে।  
পরীক্ষার্থীরা নিজের ভাষায় যথা সম্ভব শব্দসীমার মধ্যে  
উত্তর করিবে।

1. Answer any **ten** questions from the following: **2×10 = 20**

নিম্নলিখিত যে-কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

- (a) What is *Rta*?  
‘র্ঘত’ কাকে বলে ?
- (b) What is the etymological meaning of the word *Brahma*?  
‘ব্রহ্ম’ শব্দের বৃৎপত্তিগত অর্থ কী ?
- (c) What is meant by *āstika* philosophy? State the names of two *āstika* sects of Indian philosophy.  
আস্তিক দর্শন বলতে কী বোঝো ? ভারতীয় দর্শনের দুটি আস্তিক সম্প্রদায়ের নাম উল্লেখ করো।
- (d) How many *pramāṇas* are admitted in *Cārvāka* Philosophy? Name them.  
চার্বাক দর্শনে কয়টি প্রমাণ স্থীকার করা হয়েছে ? নাম উল্লেখ করো।
- (e) What is *Svabhāvavāda*?  
স্বভাববাদ কী ?
- (f) What is *Bhūtacaitanyavāda*?  
ভূতচৰ্তন্যবাদ কী ?
- (g) How many *pramāṇa* have been accepted by *Nyāya*?  
ন্যায় মতে কয় প্রকার প্রমা স্থীকার করা হয় ?
- (h) What is the definition of *Pratyakṣa* according to *Nyāya* philosophy?  
ন্যায় মতে প্রত্যক্ষের লক্ষণ কী ?
- (i) How many *laukika sannikarṣa-s* are admitted by *Nyāya* thinkers? Name them.  
নৈয়ায়িকগণ কতপ্রকার লৌকিক সন্নিকর্ষ স্থীকার করেন ? নাম উল্লেখ করো।
- (j) Distinguish between *anumāna* and *anumiti* following *Nyāya* philosophy.  
ন্যায় দর্শন অনুসারে অনুমান ও অনুমিতির মধ্যে পার্থক্য করো।
- (k) What is *vyāpti* according to *Nyāya* philosophy?  
ন্যায় মতে ব্যাপ্তি কী ?
- (l) How many *padārtha* have accepted by *Vaiśeṣika* and what are they?  
বৈশেষিক দর্শনে কয়প্রকার পদার্থ স্থীকার করা হয় এবং কি কি ?
- (m) How many *dravyas* are there according to *Vaiśeṣika*? Name them.  
বৈশেষিক মতে, দ্রব্য কয়টি এবং কি কি ?

(n) What are the five kinds of *karma* admitted in Vaiśeṣika philosophy?  
বৈশেষিক দর্শনে স্বীকৃত পাঁচ প্রকার কর্ম কি কি ?

(o) What is *Viśeṣa*?  
বিশেষ কী ?

(p) State two differences between *samyoga* and *samavāya*.  
সংযোগ ও সমবায়ের মধ্যে দুটি পার্থক্য উল্লেখ করো।

(q) What is the meaning of the word *Vedānta*?  
'বেদান্ত' শব্দের অর্থ কী ?

(r) Who is the author of *Brahmasūtra*?  
'ব্রহ্মসূত্রে'র রচয়িতা কে ?

(s) How many *sattās* are there according to Advaita Vedānta?  
অদৈত বেদান্ত মতে, সন্তা কয়প্রকার ও কি কি ?

(t) What is *māyā* according to Ācārya Śaṅkara?  
আচার্য শঙ্করের মতে, মায়া কী ?

2. Answer any *two* questions from the following:  
নিম্নলিখিত যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

(a) State the differences between *Śreyā* and *Preya*.  
শ্রেয় ও প্রেয়-র মধ্যে পার্থক্য লেখো।

(b) State the differences between *Nirvikalpaka Pratyakṣa* and *Savikalpaka Pratyakṣa*.  
নির্বিকল্পক এবং সবিকল্পক প্রত্যক্ষের মধ্যে পার্থক্য লেখো।

(c) Discuss the nature of 'Samavāya' after Vaiśeṣikas.  
বৈশেষিকদের অনুসরণ করে 'সমবায়' পদার্থটির স্বরূপ আলোচনা করো।

(d) Explain the nature of *Jagat* after Advaita Vedānta.  
অদৈত বেদান্ত মতানুসারে জগৎ-এর স্বরূপ আলোচনা করো।

3. Answer any *two* questions from the following:  
নিম্নলিখিত যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

(a) 'Perception is the only *Pramāṇa*' Critically explain this theory according to Cārvāka.  
'প্রত্যক্ষই একমাত্র প্রমাণ'— চার্বাকদের এই মত সর্বিচার ব্যাখ্যা করো।

(b) What is *Sannikarṣa*? Explain with example different kinds of *Alaukika Sannikarṣa* admitted by Naiyāyikas.  
সন্নিকর্ষ কী ? নৈয়ায়িকগণ স্বীকৃত বিভিন্ন প্রকার অলৌকিক সন্নিকর্ষ উদাহরণসহ ব্যাখ্যা করো।

(c) What is *Sāmānya* according to Vaiśeṣika Philosophy? Explain its different kinds with suitable examples.  
বৈশেষিক দর্শন অনুসারে সামান্য কী ? সামান্যের প্রকারভেদ উপযুক্ত উদাহরণসহ আলোচনা করো।

(d) Explain the nature of *Brahman* according to Advaita Vedānta. Discuss the relation between the *Brahman* and the *Jīva* according to Advaita Vedānta.  
অদৈত বেদান্ত দর্শন সম্মত ব্রহ্মের স্বরূপ আলোচনা করো। ব্রহ্ম এবং জীবের মধ্যে যে সম্পর্ক, তা অদৈত বেদান্ত দর্শন অনুসারে আলোচনা করো।



5×2 = 10

10×2 = 20

6+4

2+8

2+8

5+5