

Sub → Philosophy  
 F.M → 40

1x14 = 14.

- Q1. निम्नलिखित प्रश्नों पर (प्रत्येक प्रश्न के लिये निर्दिष्ट अंक) उत्तर लिखिए -
- वेदों में 'अद्वैत' का अर्थ क्या है ?  
 i) वेद ii) वेदों iii) वेदों iv) वेदों
  - 'Metaphysics' का अर्थ क्या है ?  
 i) वेदों ii) वेदों iii) वेदों iv) वेदों
  - 'Critique of Pure Reason' का अर्थ क्या है ?  
 i) वेदों ii) वेदों iii) वेदों iv) वेदों
  - वेदों के अर्थ -  
 i) वेदों ii) वेदों iii) वेदों iv) वेदों
  - वेदों के अर्थ -  
 i) वेदों ii) वेदों iii) वेदों iv) वेदों
  - वेदों में 'अद्वैत' का अर्थ क्या है ?  
 i) वेदों ii) वेदों iii) वेदों iv) वेदों
  - वेदों के अर्थ -  
 i) वेदों ii) वेदों iii) वेदों iv) वेदों
  - 'वेदों के अर्थ' - वेदों ?  
 i) वेदों ii) वेदों iii) वेदों iv) वेदों
  - 'वेदों के अर्थ' - वेदों ?  
 i) वेदों ii) वेदों iii) वेदों iv) वेदों

1) ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ ସମ୍ବନ୍ଧରେ -

- i) ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ii) ଅନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ iii) ଅଭ୍ୟାସିତ iv) ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର

2) ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରେ ଯେଉଁଗୁଡ଼ିକ ସଂପର୍କିତ -

- i) ଅଭ୍ୟାସିତ ii) ଅନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ iii) ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ iv) ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର

3) 'ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ କେଉଁ ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ ସଂପର୍କିତ - କେଉଁ କେଉଁ ?

- i) କେଉଁ ii) ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ iii) ଅଭ୍ୟାସିତ iv) ଅନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ

4) ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରେ -

- i) ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ii) କେଉଁ iii) ଅଭ୍ୟାସିତ iv) ଅନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ

5) ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରେ ଯେଉଁଗୁଡ଼ିକ ସଂପର୍କିତ -

- i) ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ii) କେଉଁ iii) ଅଭ୍ୟାସିତ iv) ଅନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ

Q2. ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରେ ଯେଉଁଗୁଡ଼ିକ ସଂପର୍କିତ - 1x10=10

- a) କେଉଁ କେଉଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିଷୟଗୁଡ଼ିକ ସଂପର୍କିତ ?
- b) ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କେଉଁ କେଉଁ ?
- c) 'ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ' କେଉଁ ?
- d) 'ଅଭ୍ୟାସିତ' କେଉଁ କେଉଁ କେଉଁ କେଉଁ ?
- e) 'philos' କିମ୍ବା 'sophia' କେଉଁ କେଉଁ ?
- f) କେଉଁ କେଉଁ କେଉଁ କେଉଁ ?
- g) ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କେଉଁ କେଉଁ ?
- h) ଅଭ୍ୟାସିତ 'ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ' କେଉଁ କେଉଁ କେଉଁ ?
- i) 'ଅଭ୍ୟାସିତ' କେଉଁ କେଉଁ - କେଉଁ କେଉଁ ?
- j) 'ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ' କେଉଁ କେଉଁ କେଉଁ କେଉଁ ?

Q3. ସିଦ୍ଧାନ୍ତନିକ୍ଷେପ ଲକ୍ଷଣଗୁଣିତ ଅଭ୍ୟାସର ଡିଡ଼ର ହାତ :- (ଉଦାହରଣ 2 ଠିକ୍)  
 $8 \times 2 = 16$

କ) ଅକ୍ଷରୀକ ଆକାର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଠିକ୍ କିମ୍ବା ? ଅକ୍ଷରୀକ ଆକାର ଉପରେ କେଉଁକିମ୍ବା  
ଉଦାହରଣ ଦିଅନ୍ତୁ।  $2 + 6 = 8$

ଖ) ଅକ୍ଷରୀକ ଆକାର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଠିକ୍ କିମ୍ବା ? କିମ୍ବା ଠିକ୍ କିମ୍ବା  
ଉଦାହରଣ ଅକ୍ଷରୀକ ଆକାର କିମ୍ବା ଉଦାହରଣ ?  $2 + 6 = 8$

ଗ) 'ଅକ୍ଷରୀକ ଲକ୍ଷଣ-ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ' - ଅକ୍ଷରୀକ ଲକ୍ଷଣଗୁଣିତ ଉଦାହରଣ  
ଦିଅନ୍ତୁ।  $8$

ଘ)  $\rightarrow x \leftarrow$

Q1. Select and write the correct option from the following questions :-

18/14 = 14

- a) Which philosopher says 'Metaphysics is impossible'?
- i) Kant ii) Descartes iii) Locke iv) Berkeley
- b) Who is the author of 'Metaphysics'?
- i) Aristotle ii) Plato iii) Kant iv) Locke
- c) Who is the author of 'Critique of Pure Reason'?
- i) Kant ii) Descartes iii) Locke iv) Hume.
- d) What is the subject matter of 'Metaphysics'?
- i) Reality ii) Appearance iii) Reasoning structure iv) Mental action.
- e) The number of Atheist Philosophy in German Philosophy
- i) 1 ii) 2 iii) 3 iv) 4
- f) According to whom philosophy and epistemology are identical -
- i) Kant ii) Locke iii) Hume iv) Descartes
- g) How many types of knowledge?
- i) 1 ii) 2 iii) 3 iv) 4
- h) 'All ideas are innate' - who says?
- i) Locke ii) Descartes iii) Spinoza iv) Leibnitz.

i) 'No idea is innate' - Who says?

i) Locke ii) Descartes iii) Hume iv) Spinoza.

j) The subject matter of philosophy is -

i) specific ii) unspecified iii) partial iv) large

k) discusses the reality of objects -

i) Epistemology ii) metaphysics iii) ethics iv) logic

l) 'Philosophy is the criticism of language' - who says?

i) Kant ii) Ayer iii) Parson iv) Russell.

m) Became a monotheistic philosopher -

i) Spinoza ii) Descartes iii) Leibnitz iv) Berkeley

n) A extreme empiricist - became a philosopher -

i) Hume ii) Locke iii) Mill iv) Berkeley.

Q2. Answer the following questions in very short: -

1x10=10

a) what is the main source of Indian philosophy?

b) what is Prameya?

c) what is Tribanga?

d) what does Charvaka doctrine says about the soul?

e) what is the meaning of 'Philes' and 'Sophia'?

f) According to Chavvaaka what is Pramanam?

g) what is a priori sentence?

h) who said metaphysics is the first philosophy?

i) 'Esse-est-percipi' - who says?

j) who accept the concept of 'Monad'?

k)

Q3. Answer the following questions: (Any 2) 2x2=4

a) what do you mean by Propositional Knowledge?  
Explain the conditions of Propositional knowledge?  
2+6=8

b) what is innate idea? How Locke refute the innate idea of Descartes?  
2+6=8

c) 'Esse-est-percipi' - Explain this theory of Berkeley.  
8