

# MCSC

Item Text	Option Text 1	Option Text 2	Option Text 3	Option Text 4
A person has --- about everything that happens around him.	Curiosity	Knowledge	Hope	Science
सभोवती घडणाऱ्या प्रत्येक गोष्टीविषयी व्यक्तीमध्ये --- असते.	जिज्ञासा	ज्ञान	आशा	विज्ञान
--- originated from mistakes.	Knowledge	Science	Behavior	Induction
--- ची उत्पत्ती चुकामधून झालेली आहे.	ज्ञान	विज्ञान	व्यवहार	विगमन
What are the two most important elements in science?	Observation and experiment	Knowledge and experiment	Knowledge and observation	Science and experiment
खालीलपैकी कोणती शास्त्रे उपयोजित शास्त्रे आहेत?	नॅनो टेक्नॉलॉजी	बायोटेक्नॉलॉजी	इन्फॉर्मेशन टेक्नॉलॉजी	वरील सर्व
--- It is absolute.	Science	Sociology	Pure science	Induction
--- हे व्यवहारनिरपेक्ष असते.	विज्ञान	समाजशास्त्र	शुद्धशास्त्र	विगमन
What is the law of reason?	Supernatural	Ubiquitous	Universal	Universal and ubiquitous
कारणाचा नियम कसा आहे ?	अलौकिक	सर्वव्यापी	सार्वत्रिक	सार्वत्रिक व सर्वव्यापी
As a result of reason --- is born.	Cause	Effect	Induction	Deduction
कारणाचा परिणाम म्हणून --- जन्माला येते.	कारण	कार्य	विगमन	निगमन
What is the cause of what is created?	Induction	Cause	Effect	Deduction
कारणानं ज्या कशाची निर्मिती होते काय असते ?	विगमन	कारण	कार्य	निगमन
What comes next to the effect.	Induction	Cause	Effect	Deduction
--- नंतर लगेच जे येते ते कार्य होय.	विगमन	कारण	कार्य	निगमन
Which of the following is included in the actual basis?	Cause-effect	Observation	Analogy	Inference
खालीलपैकी कशाचा समावेश वास्तविक आधारात होतो ?	कारणकार्य	निरिक्षण	सादृशानुमान	अनुमान
What are the bases of observation and experiment?	Experiment	Philosophical	Real	Observation
निरिक्षण व प्रयोग हे कोणते आधार आहेत ?	प्रयोग	तात्विक	वास्तविक	निरिक्षण
What are causal and action oriented forms?	Causation	Uniformity of nature	Hypothesis	Analogy

# MCSC

कारणविषयक व क्रियाविषयक हे कशाचे प्रकार आहेत ?	कारणकार्य	निसर्गसमरूपता	सिद्धांतकल्पना	सादृशानुमान
Hypothesis should be progressive of ---	Inference	Deduction	Induction	Experiment
सिद्धांतकल्पना --- ची प्रगती करणारी असावी.	अनुमान	निगमन	विगमन	प्रयोग
How should the theory hypothesis?	Observation	Realistic	Test	Experiment
सिद्धांतकल्पना कशी असावयास हवी ?	निरिक्षण	वास्तवादी	परीक्षण	प्रयोग
--- can be tested directly and indirectly.	Causation	Uniformity of nature	Hypothesis	Analogy
--- चे परीक्षण प्रत्यक्ष व अप्रत्यक्ष पद्धतीने करता येते.	कारणकार्य	निसर्गसमरूपता	सिद्धांतकल्पना	सादृशानुमान
Which of the following explanation is short and small?	Mental	scientific	Logical	Practical
कोणते उपपादन तुटक व त्रोटक असे असते.	मानसिक	वैज्ञानिक	तात्विक	व्यावहारिक
Which explanation has consistency and coherence?	Practical	scientific	Logical	Mental
कोणत्या उपादनामध्ये सुसंगती व सुसंबद्धता असते.	व्यावहारिक	वैज्ञानिक	तात्विक	मानसिक
The practical explanation assumes satisfaction on the --- limbs of the phenomenon.	Real	Internal	Explanation	Invalid
व्यावहारिक उपपादन घटनेच्या --- अंगांवर समाधान मानते.	वास्तविक	आंतरिक	बाह्य	अवैध
The explanation is mainly divided into areas ---.	Two	Three	Four	Five
उपपादन प्रामुख्याने भागात --- विभागले जाते.	दोन	तीन	चार	पाच
What are the immutable principles and the formulas of unity?	Social laws	Political laws	Government laws	Natural laws
अपरिवर्तनीय तत्वे आणि एकतेची सूत्रे म्हणजे काय ?	सामाजिक नियम	राजकीय नियम	शासकीय नियम	निसर्ग नियम
Laws are universal ---	Statement	Proposition	Reality	Tenent
नियम म्हणजे सार्वत्रिक स्वरूपाचे --- होय.	व्याक्य	विधान	वस्तुस्थिती	तत्व