

- प्र.१२. भाऊ व बहीण हे दुंदू आहे.
 (१) इतरेतर (२) समाहार (३) वैकल्पिक (४) बहुव्रीही
- प्र.१३. खालीलपैकी सामान्यनाम कोणते ?
 (१) नवलाई (२) महागाई (३) आनराई (४) चपळाई
- प्र.१४. अव्ययीभाव समासात पद प्रमुख असते.
 (१) पहिले (२) दुसरे (३) तिसरे (४) चौथे
- प्र.१५. पुढे दिलेल्या शब्दांपैकी 'फारसी उपसर्ग' असलेला शब्द कोणता ?
 (१) हरकामी (२) फटकजिती (३) भरधाव (४) मूठभर
- प्र.१६. 'सीमा घरी आली आणि जेवली' हे वाक्य आहे.
 (१) साधे (२) मित्र (३) संयुक्त (४) होकारार्थी
- प्र.१७. वाक्याच्या शेवटी पूर ही अक्षरे असल्यास त्यातील पू हे अक्षर नेहमीच लिहावे.
 (१) लघु (२) न्हस्व (३) दीर्घ (४) गुरु
- प्र.१८. क्रियांचा अर्थ पूर्ण करण्यासाठी कर्माची जरुरी नसते.
 (१) स्थलवाचक (२) परिणामवाचक (३) अकर्मक (४) सकर्मक
- प्र.१९. खालीलपैकी 'मध्यमपदलोषी समासाचे' उदाहरण कोणते ?
 (१) खलपुरुष (२) लघुकथा (३) देशसेवा (४) हास्यवदन
- प्र.२०. ज्यांची रचना अक्षरसंख्येवर अवलंबून असते त्यास म्हणतात.
 (१) म्हण (२) मात्रा (३) वृत्त (४) छंद
- प्र.२१. वृत्ताचे चार चरण मिळून खालीलपैकी काय तयार होते ?
 (१) काव्य (२) चरण (३) ध्रुवपद (४) श्लोक
- प्र.२२. विसर्गाच्या पुढे धातूचे कोणतेही रूप आल्यास विसर्गाचा स् होतो.
 (१) कृ (२) उ (३) ड (४) प्
- प्र.२३. विसर्गामागे अ व पुढे मृदु स्वर आल्यास विसर्गाचा होतो.
 (१) अ (२) ड (३) ओ (४) इ
- प्र.२४. मराठी व्याकरणात अक्षरगण आहेत.
 (१) चार (२) तीन (३) दोन (४) आठ
- प्र.२५. चतुर्थी विभक्तीचे प्रमुख कार्य आहे.
 (१) करण (२) संप्रदान (३) अपादान (४) अधिकरण
- प्र.२६. 'माणूस आशेवर जगत असतो.' हे वाक्य आहे.
 (१) अकर्मक कर्तरी (२) सकर्मक कर्तरी (३) भावे (४) कर्मणी

- प्र.४१. ‘आम्ही पोहोचलो अन् गाडी सुरू झाली.’ या वाक्यातील अव्ययाचा प्रकार ओळखा.
(१) उभयान्वयी (२) केवलप्रयोगी (३) शब्दयोगी (४) क्रियाविशेषण
- प्र.४२. ‘चौपदरी’ हे कोणत्या प्रकारचे संख्याविशेषण आहे?
(१) आवृत्तिवाचक (२) क्रमवाचक (३) गणनावाचक (४) पृथक्त्ववाचक
- प्र.४३. ‘पायताण’ हे कोणत्या प्रकारचे विशेषण आहे?
(१) संख्या विशेषण (२) सर्वनामिक विशेषण
(३) अव्ययसाधित विशेषण (४) धातुसाधित विशेषण
- प्र.४४. ‘खालचा’ हे कोणत्या प्रकारचे विशेषण आहे?
(१) संख्याविशेषण (२) सार्वनामिक विशेषण
(३) अव्ययसाधित विशेषण (४) धातुसाधित विशेषण
- प्र.४५. ‘अमका’ हे कोणत्या प्रकारचे विशेषण आहे?
(१) सार्वनामिक विशेषण (२) नामसाधित विशेषण
(३) अव्ययसाधित विशेषण (४) धातुसाधित विशेषण
- प्र.४६. पाहता पाणी सुटे, खाता दात तुटे। लाडू असा बरवा, सुगरण तु खरी।
हे कोणत्या अलंकाराचे उदाहरण आहे?
(१) विरोधाभास (२) अन्योक्ती (३) व्याजस्तुती (४) सार
- प्र.४७. ‘गुलाब माझ्या हृदयी फुलला, रंग तुझ्या गालावर फुलला’ या काव्यपंक्तीमध्ये कोणत्या
अलंकाराचा वापर केला आहे?
(१) विरोधाभास (२) विसंगती (३) पर्यायोक्त (४) स्वभावोक्ती
- प्र.४८. लहानपण देगा देवा, मुंगी साखरेचा रवा। ऐरावत रत्न थोर, त्यासी अंकुशाचा मार॥
या काव्यपंक्तीमध्ये कोणता अलंकार वापरला आहे?
(१) भ्रांतिमान (२) व्याजोक्ती (३) संसदेह (४) दृष्टान्त
- प्र.४९. गालावरच्या कुसुमी किंवा कुसुमांच्या गाली। स्वतंत्रते भगवते तूच ती विलसतसे लाली॥
या काव्यपंक्तीमध्ये असलेला अलंकार कोणता?
(१) भ्रांतिमान (२) व्याजोक्ती (३) संसदेह (४) दृष्टान्त
- प्र.५०. चाफा बोलेना, चाफा चालेना। चाफा छंद करी काही केल्या फुलेना॥
या काव्यपंक्तीमध्ये असलेला अलंकार कोणता?
(१) स्वभायोक्ती (२) चेतनागुणोक्ती (३) अतिशयोक्ती (४) आसक्ती

**Choose the letter of appropriate article that can be used to fill in the blanks in
the sentence below :—**

- प्र.५१. A number of important points were raised in the course of discussion.
(१) a (२) an (३) the (४) No article

प्र.६३. He is too good not to please everybody.

- (१) He is good enough to please everybody.
- (२) He is exceedingly good to please everybody.
- (३) He is good, so he pleases everybody.
- (४) He is so good that he please everybody.

Of the choices given below, pick the correct one.

प्र.६४. I said to my brother, Why were you absent yesterday?

- (१) I asked my brother why be had been absent yesterday.
- (२) I asked my brother why he had been absent the previous day.
- (३) I asked my brother if why he had been absent previous day.
- (४) I asked my brother that why he had been absent the previous day.

Fill in the blanks with correct word or phrase.

प्र.६५. You mustn't prevent me

- (१) to go
- (२) go
- (३) ongoing
- (४) from going

प्र.६६. I enquired him

- (१) what do you want
- (२) what did he want
- (३) what he wanted
- (४) what he wants

Choose the alternative which is the closest in meaning to the italicized words in the words in the following sentences.

प्र.६७. We asked for an explanation as some of *his remarks* were equivocal.

- (१) uncompromising
- (२) imitating
- (३) violent
- (४) capable of bearing more than one meaning.

प्र.६८. All his colleagues condemned him when *they found him guilty of espionage*.

- (१) spying
- (२) corruption
- (३) betrayal
- (४) fraud

Choose the word or phrase nearest in meaning to the key word.

प्र.६९. Benevolent

- (१) short-tempered
- (२) kind and helpful
- (३) full of hatred
- (४) extravagant

प्र.७०. Vindicate

- (१) to contradict
- (२) to prove the truth of
- (३) to enhance
- (४) to appreciate

- प्र.१३. भारतात पंचायत राज्याची स्थापना सर्वप्रथम कोणत्या राज्यात झाली ?
 (१) महाराष्ट्र (२) राजस्थान (३) उत्तरप्रदेश (४) तामिळनाडू
- प्र.१४. ग्रामीण पोलिस पाटलाची नेमणूक करण्याचे अधिकार यांना आहेत.
 (१) जिल्हा पोलिस अधीक्षक
 (२) जिल्हाधिकारी
 (३) तहसीलदार
 (४) उपजिल्हाधिकारी तथा उपविभागीय अधिकारी
- प्र.१५. ‘धोंडो केशव कर्वे’ हे फग्नर्युसन कॉलेजमध्ये कोणत्या विषयाचे अध्यापन करीत ?
 (१) गणित (२) भौतिकशास्त्र (३) रसायनशास्त्र (४) जीवशास्त्र
- प्र.१६. ‘थॉट्स ऑन पाकिस्तान’ या ग्रंथाचे लेखक कोण आहेत ?
 (१) महमदअली जीना (२) पं. जवाहरलाल नेहरू
 (३) डॉ. एस. राधाकृष्णन (४) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर
- प्र.१७. खालीलपैकी कोणाचा उल्लेख फर्स्ट पर्सन (First Person) या पुस्तकाचे लेखक म्हणून करता येईल ?
 (१) बिल किलंटन (२) हिलरी किलंटन (३) ब्लादिमिर पुतीन (४) बोरिस एरिक्सन
- प्र.१८. इन्सॅट-३बी हा संपूर्ण भारतीय बनावटी उपग्रह फ्रेंच गियानातील कोऊरु या तळापासून अवकाशात प्रक्षेपित केला गेला. या प्रक्षेपणासाठी खालीलपैकी कोणत्या प्रक्षेपकाचा वापर करण्यात आला होता ?
 (१) एशियन-५ (२) गिर (३) कोलंबिया (४) पाथफाईंडर
- प्र.१९. एका पदार्थाचे वस्तुमान ५ कि.ग्रॅ. आहे. त्याच्यात २मी/सें.३ त्वरण निर्माण करण्याकरिता किती N लागेल ?
 (१) ०.०४ N (२) १ N (३) २.५ N (४) १० N
- प्र.२००. बहिर्वक्रं भिंगाचा वापर करून हा दोष दूर केला जातो
 (१) दूरदृष्टिता (२) दृष्टिचैतन्य (३) निकटदृष्टिता (४) रातांधळेपणा
- प्र.२०१. अक्षरांचा क्रम ध्यानात घेऊन ? च्या जागी येणाऱ्या पर्यायाचा क्रमांक लिहा.
 JQ, KP, ?, MN, NM
 (१) RL (२) SQ (३) LP (४) LO
- प्र.२०२. अक्षरांचा क्रम ध्यानात घेऊन ? च्या जागी येणाऱ्या पर्यायाचा क्रमांक लिहा.
 ? YCWE, XDVF, WEUG
 (१) ZBXD (२) ZBYC (३) ZBWE (४) YWZE

प्रश्नपत्रिका संग्रह - ४० (लेखी परीक्षा उत्तरसूची) कोलहापूर

१ (३)	२ (१)	३ (२)	४ (१)	५ (१)	६ (३)	७ (३)	८ (४)	९ (१)	१० (२)
११ (४)	१२ (१)	१३ (३)	१४ (१)	१५ (१)	१६ (३)	१७ (३)	१८ (३)	१९ (४)	२० (४)
२१ (४)	२२ (१)	२३ (३)	२४ (४)	२५ (२)	२६ (१)	२७ (२)	२८ (४)	२९ (४)	३० (१)
३१ (३)	३२ (२)	३३ (१)	३४ (३)	३५ (३)	३६ (३)	३७ (२)	३८ (२)	३९ (३)	४० (३)
४१ (१)	४२ (१)	४३ (४)	४४ (३)	४५ (१)	४६ (३)	४७ (१)	४८ (४)	४९ (३)	५० (२)
५१ (४)	५२ (४)	५३ (२)	५४ (३)	५५ (३)	५६ (१)	५७ (२)	५८ (२)	५९ (२)	६० (३)
६१ (२)	६२ (३)	६३ (४)	६४ (२)	६५ (४)	६६ (३)	६७ (४)	६८ (१)	६९ (२)	७० (२)
७१ (२)	७२ (४)	७३ (३)	७४ (२)	७५ (१)	७६ (३)	७७ (३)	७८ (३)	७९ (२)	८० (४)
८१ (३)	८२ (४)	८३ (१)	८४ (३)	८५ (१)	८६ (३)	८७ (१)	८८ (१)	८९ (१)	९० (२)
९१ (२)	९२ (१)	९३ (२)	९४ (४)	९५ (१)	९६ (४)	९७ (३)	९८ (१)	९९ (४)	१०० (१)
१०१ (४)	१०२ (१)	१०३ (३)	१०४ (२)	१०५ (२)	१०६ (३)	१०७ (२)	१०८ (४)	१०९ (१)	११० (२)
१११ (२)	११२ (१)	११३ (३)	११४ (४)	११५ (३)	११६ (१)	११७ (२)	११८ (२)	११९ (१)	१२० (३)
१२१ (३)	१२२ (२)	१२३ (३)	१२४ (४)	१२५ (३)					