

**जिल्हा नियड समिती, बीड**  
**तलाठी भरती परीक्षा (८ एप्रिल २०१२)**

- १) महाराष्ट्रात सर्वाधिक महानगरपालिका कोणत्या जिल्ह्यात आहेत ?  
 १) ठाणे                    २) पुणे                    ३) नाशिक                    ४) मुंबई शहर
- २) समर्थ रामदास स्वामीची समाधी कोणत्या गडावर आहे ?  
 १) प्रतापगड            २) पांडवगड            ३) मकरंदगड            ४) सजनगड
- ३) महाराष्ट्राचे मैंचेस्टर म्हणून कोणते ठिकाण ओळखले जाते ?  
 १) हातकण्ठाले            २) कोल्हापूर            ३) इचलकरंजी            ४) गारगोटी
- ४) उजनी धरण कोणत्या नदीवर आहे ?  
 १) भीमा                    २) भोगवती            ३) नीरा                    ४) माण
- ५) महाराष्ट्रातील बारा ज्योतिर्लिंगापैकी एक असलेले भीमाशंकर हे मंदिर कोणत्या जिल्ह्यात आहे ?  
 १) हिंगोली            २) बीड                    ३) पुणे                    ४) औरंगाबाद
- ६) रथा धबधबा कोठे आहे ?  
 १) भंडारदारा धरण            २) मुळा प्रकल्प            ३) गंगापूर धरण            ४) ताळंबा प्रकल्प
- ७) महाराष्ट्रात कुंभमेळा कोणत्या ठिकाणी भरतो ?  
 १) भीमाशंकर, पुणे            २) घृष्णोक्तर, औरंगाबाद            ३) व्रंतकेश्वर, नाशिक            ४) परळी वैजनाथ
- ८) चलनी नोटा तयार करण्याचा कारखाना कोठे आहे ?  
 १) पुणे                    २) मुंबई                    ३) नाशिक                    ४) अहमदनगर
- ९) पराठवाड्यात किंती जिल्हे आहेत ?  
 १) ७                        २) ८                        ३) ९                        ४) ६
- १०) बीड शहराचे जुने नाव काय होते ?  
 १) रत्नापूर                    २) मोरीन बाबू                    ३) चंपावती नगर                    ४) धारशीव
- ११) बीड शहर कोणत्या नदीकाठी वसले आहे ?  
 १) मांजरा                    २) सिंधफणा                    ३) बिंदुसरा                    ४) रेना
- १२) बीड जिल्ह्यात कपिलधारा धबधबा कोठे आहे ?  
 १) पाटोदा                    २) मांजर सुंबा                    ३) गेवराई                    ४) धारुर
- १३) मोरासाठी राखीव असलेले अभ्यारण्य बीड जिल्ह्यात कोठे आहे ?  
 १) पाटोदा                    २) नायगाव                    ३) गेवराई                    ४) आढी
- १४) दिलेल्या शब्दांचा अकारविल्हे क्रम लाझून दुसऱ्या क्रमांकावर येणारा शब्द कोणता ? पशुपक्षी, गुरेढ्ये, भाजीपाला, झाडे  
 १) भाजीपाला                    २) पशुपक्षी                    ३) गुरेढ्ये                    ४) झाडे
- १५) 'दिल्लीहून पंतप्रधानांचे विमान आले' या वाक्यातील अधोरेखित शब्दाचा प्रत्यय कोणत्या विभक्तीचा आहे ?  
 १) सप्तमी                    २) द्वितीया                    ३) षष्ठी                        ४) पंचमी
- १६) 'पोक' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?  
 १) उदात्त                    २) तरुण                    ३) धिल्लर                    ४) अल्लड
- १७) दिलेल्या वाक्यातील अधोरेखित शब्दाची जात ओळखा - झाडावर चढणे सोपे नसते.  
 १) क्रियाविशेषण                    २) शब्दयोगी                    ३) धातुसाधित नाम                    ४) उभयान्वयी अव्यय
- १८) चुकिच्या अर्थाच्या वाक्यप्रचार ओळखा.  
 १) अभिवादन करणे - नमस्कार करणे.                    २) नाक खुपसणे - मध्ये मध्ये बोलणे.  
 ३) खजील होणे - लाज न वाटणे.                            ४) कीस काढणे - खूप चर्चा करणे.
- १९) खालीलपैकी प्रयोजक क्रियापद असणारे वाक्य कोणते ?  
 १) आई मुलाला चालवते.                            २) छोट्या पिंटूला एक मेल चालवते.
- ३) आजारानंतर आता मला चालवते.                    ४) ताईला आता सायकल चालवते.
- २०) पुढील वाक्यातील प्रयोग ओळखा - मुलींनी चिंच खाली.  
 १) कर्मणी                    २) कर्तरी                    ३) सकर्मक कर्तरी                    ४) भावे

- २१) दिलेल्या वाकप्रचाराच्या अर्थाचा पर्याय शोधा - टेंमा मिरवणे.  
 १) मशाल मिरवणे      २) पोत मिरवणे      ३) उजेड पाडणे      ४) तोरा दाखवणे
- २२) 'सूर्यवंशी' या अलंकारिक शब्दाचा अर्थ खालीलपैकी कोणता ?  
 १) उशिरा उठणारा      २) लवकर उठणारा      ३) खादाड      ४) ढोंगी मनुष्य
- २३) 'देऊळ' या शब्दाचे अनेकवचनी रूप कोणते ?  
 १) मंदिर      २) देऊळे      ३) देवळे      ४) देऊळ
- २४) दिलेल्या वाक्यातील अधोरेखित शब्दाची जात ओळखा - कोण ही गर्दी !  
 १) दर्शक सर्वनाम      २) सामान्य सर्वनाम      ३) प्रश्नार्थक सर्वनाम      ४) धातुसाधित नाम
- २५) दिलेल्या वाकप्रचाराचा अर्थाचा पर्याय लिहा - राईचा पर्वत करणे.  
 १) रुजा देणे      २) पराचा कावळा करणे      ३) प्रोत्साहन देणे      ४) इकडचा ढोंगर तिकडे
- २६) 'कल्पवृक्ष' या शब्दात किती व्यंजने आहेत ?  
 १) चार      २) पाच      ३) सहा      ४) सात
- २७) 'त्याने भिकान्याला पैसा दिल' या वाक्यातील अधोरेखित शब्दाचा प्रत्यय कोणत्या विभक्तीचा आहे ?  
 १) पंचमी      २) चतुर्थी      ३) षष्ठी      ४) सप्तमी
- २८) 'आपण अनिष्ट गोषी टाळाव्यात' या वाक्याचा अर्थ न बदलता नकारार्थी झालेले वाक्य कोणते ?  
 १) आपण अनिष्ट गोषी स्वीकारू नयेत.      २) आपण इष्ट गोषी स्वीकारू नयेत.  
 ३) आपण अनिष्ट गोषी टाळू नयेत.      ४) आपण इष्ट गोषी टाळू नयेत असे नाही.
- २९) 'मृगजळ' या अलंकारिक शब्दाचा अर्थ खालीलपैकी कोणता ?  
 १) अत्यंत मूर्ख      २) केवळ आभास      ३) ढोंगीपणा      ४) दुर्मीळ वस्तू
- ३०) दिलेल्या वाक्यातील अधोरेखित शब्दाची जात ओळखा - हसरे बाळ कोणाला आवडत नाही.  
 १) विशेषनाम      २) विशेषण      ३) सर्वनाम      ४) क्रियाविशेषण
- ३१) दिलेल्या वाकप्रचाराखाली चार वाकप्रचार दिले आहेत. यजा वाकप्रचाराचा अर्थ मूळ वाकप्रचाराच्या अर्थसारखा आहे. त्याचा पर्याय शोधा. दुसऱ्याच्या औंजलीने पाणी पिणे.  
 १) पाणी सोडणे      २) तोंडाची वाफ दवडणे      ३) तोंडचा घास देणे      ४) ताटाखालचे मांजर होणे
- ३२) खालीलपैकी कर्मणी प्रयोग कोणता ?  
 १) त्याने आंदा खाला      २) रामाने रावण मारला      ३) तो सकाळी लेखन करतो      ४) त्याने काम केले
- ३३) 'शेतकरी शेतात राबतो' या वाक्याचा अधोरेखित शब्दाचा प्रत्यय कोणत्या विभक्तीचा आहे ?  
 १) संकोधन      २) प्रथमा      ३) चतुर्थी      ४) पंचमी
- ३४) 'गुरुजनांचा आदर करावा' या वाक्याचा अर्थ न बदलता नकारार्थी झालेले वाक्य कोणते ?  
 १) गुरुजनांचा आदर करावा      २) गुरुजनांचा आदर करू नये  
 ३) गुरुजनांचा अनादर करू नये      ४) गुरुजनांचा अनादर का करू नये.
- ३५) 'अ' किंवा 'आ' या स्वरांपुढे 'ए' किंवा 'ऐ' आल्यास दोहोंबद्दल 'ए' येतो. या नियमानुसार खालीलपैकी कोणता शब्द तयार झाला आहे ?  
 १) गवीश्वर      २) इत्यादी      ३) सन्मार्ग      ४) क्षणैक
- ३६) रिकाम्या जागी कोणता अलंकारिक शब्द वापरता येईल ? घर बांधायला घेतल्यापासून ..... कामे वाढत गेली.  
 १) वनव्याप्रमाणे      २) कुश्राच्या रोपटाप्रमाणे      ३) योगायोगाने      ४) मारलीच्या शेपटाप्रमाणे
- ३७) जर इंग्रजी वर्णमाला उलट्या क्रमाने लिहिली तर खालीलपैकी कोणते अक्षर डावीकडून १४ वे अक्षर असेल ?  
 १) N      २) L      ३) O      ४) यांपैकी नाही.
- ३८) इंग्रजीतील कोणते अक्षर तुमच्या डाव्या बाजूने १३ व्या अक्षराच्या उजवीकडे ७ व्या क्रमांकावर येते ?  
 १) S      २) F      ३) T      ४) U
- ३९) इंग्रजी वर्णमालेत उजवीकडून १४ व्या अक्षराच्या डावीकडील ७ वे अक्षर कोणते ?  
 १) B      २) C      ३) T      ४) I
- ४०) TEACHER या शब्दात अशा किंती जोड्या आहेत की त्यांच्यात मूळ वर्णमालेतसुद्धा तेवढ्याच जोड्या असतात ?  
 १) १      २) २      ३) ३      ४) ३ पेक्षा अधिक
- ४१). जसा माणसाचा संबंध घराशी आहे तसा गाईचा ..... ?  
 १) गुहा      २) गोठा      ३) घर      ४) तबेला
- ४२) एका सांकेतिक भाषेत 'tin pek mic' आशय/अर्थ 'He is good' व 'mic hek tek' चा अर्थ 'They are good' चा अर्थ असा होतो तर 'good' ह्या शब्दाचा काय संकेत असेल ?  
 १) mic      २) hek      ३) tin      ४) पुरेसे नाही

- ४३) जसा 'वर्णाचा' संबंध 'फळ्याशी' आहे तसा 'चित्रपटगृहाचा' ..... ?  
 १) पडदा २) प्रोजेक्टर ३) चित्रपट ४) बालकनी
- ४४) एका व्यक्ती पूर्वेकडे ४० मीटर जाते नंतर डावीकडे वळते व ३० मीटर चालत जाऊन थांबते तर ती मूळ स्थानापासून किती दूर गेली आहे ?  
 १) ५० मी. २) ७० मी. ३) ४० मी. ४) ८० मी.
- ४५) गणेश पूर्वेकडे २० कि.मी. चालत गेला व उजवीकडे वळून १५ कि.मी. चालत गेल्यानंतर परत त्याच्या डावीकडे वळला व २० कि. मी. चालत गेला. त्यानंतर तो त्याच्या डावीकडे वळला व १५ किमी चालला. मग तो त्याच्या सुरुवातीच्या बिंदूपासून किती लांब आहे ?  
 १) ४० कि. मी. २) २५ कि. मी. ३) ३५ कि. मी. ४) ३० कि. मी.
- ४६) सापुत्राहा हे थेंड हवेचे ठिकाण कोणत्या राज्यात आहे ?  
 १) महाराष्ट्र २) गुजरात ३) राजस्थान ४) यापैकी नाही
- ४७) शिरसनामध्ये हरीला सूर्य उगवत असतांना दिसला; तर त्याच्या उजवीकडील दिशा कोणती असेल ?  
 १) पूर्व २) पश्चिम ३) दक्षिण ४) उत्तर
- ४८) सुरेश सचिनपेक्षा ३ दिवसांनी मोठा आहे. रमेश सचिनपेक्षा ८ दिवसांनी लहान आहे, प्रजासत्ताकदिनी रमेशचा वाढदिवस येतो, तर सुरेशचा जन्मदिवस कोणता ?  
 १) ५ फेब्रुवारी २) १५ जानेवारी ३) १४ जानेवारी ४) ३० जानेवारी
- ४९) ५००० रु. च्या वस्तूच्या विक्रीचे ६.२५ ने कमिशन किती असेल ?  
 १) ३१२.५० रु. २) ३००.५० रु. ३) २९८.५० रु. ४) ३५०.५० रु.
- ५०)  $W \text{ चे } 96\% = 850$  तर  $W =$  किती ?  
 १) २५०० २) ३००० ३) २००० ४) १५००
- ५१) ८२५० चे ४% = ?  
 १) ३४ २) ३२.५ ३) ३३ ४) ०.२५
- ५२) १५२० चे १२.५% = ?  
 १) १९० २) २०० ३) २०५ ४) २१०
- ५३) १३०० चे ५% = Y चे २०% मग Y = ?  
 १) २२५ २) ३२५ ३) ४२५ ४) २२८
- ५४) एका वडापाव विक्रेत्याची आठवड्याची सरासरी विक्री ३०० रु. आहे. पहिल्या ५ दिवसांची सरासरी विक्री ३२० रु. असून शेवटच्या ३ दिवसांची सरासरी विक्री २४० आहे. तर शुक्रवारची विक्री किती ?  
 १) २२० रु. २) २७० रु. ३) २५० रु. ४) ३५० रु.
- ५५) द. सा. द. शे. १० दराने एका मुद्दलाचे २ वर्षांचे चक्रवाढ व सरळव्याज यातील फरक २० रु. आहे. तर त्याच रकमेवै, त्याच दराने ५ वर्षांचे सरळव्याज किती ?  
 १) ८०० रु २) २००० रु. ३) १००० रु. ४) ५०० रु.
- ५६) ८०० रु. मुद्दलाचे द. सा. द. शे. १० दराने २ वर्षांचे चक्रवाढ व्याज किती ?  
 १) १६८ रु. २) १६० रु. ३) १६९ रु. ४) २७५ रु.
- ५७) १२०० रु. मुद्दलाचे द. सा. द. शे. १० दराने २ वर्षांचे चक्रवाढ व्याज किती ?  
 १) ३४२ रु. २) २५२ रु. ३) २६४ रु. ४) २८० रु.
- ५८) शेख पाशाने ३० रु. डऱ्यान या दराने १० डऱ्यान संत्री घेतली. त्यापैकी ६ डऱ्यान संत्री ४२ रु. डऱ्यान या दराने व उरलेली संत्री २८ रु. डऱ्यान या दराने विकली, तर त्यांना किती नफा झाला ?  
 १) ६० रु. २) ६३ रु. ३) ६४ रु. ४) ६१ रु.
- ५९) If water boils .....  
 १) it will change into steam. २) it changes into steam  
 ३) it would change into steam. ४) it might change into steam.
- ६०) Raju is ..... M. A. English  
 १) a २) an ३) the ४) no article
- ६१) What is the noun form of word 'assume'  
 १) assumement २) assumption ३) assumption ४) assumstion
- ६२) महाराष्ट्राचै महसूली वर्ष कोणत्या दिवशी सुरु होते ?  
 १) १ एप्रिल २) १ मे ३) १ ऑगस्ट ४) २ ऑक्टोबर
- ६३) SLEA : BFMT :: ?: DHOV  
 १) UNGC २) CGVN ३) NQCG ४) UNCG

- ६४) जर  $D+G = K$ ;  $BM = Z$  तर  $F + CD + AH = ?$
- Z
  - X
  - P
  - W
- ६५) गटातील वेगळा शब्द ओळखा.
- झार्जी
  - हिंदी
  - लॅटीन
  - फ्रेंच
- ६६) आई आणि तिच्या पाच मुलांचे सरासरी वय १५ वर्षे आहे. आई कगळून सरासरी वय सात वर्षांनी कमी होते, तर आईचे वय किती आहे?
- ५५ वर्षे
  - ५० वर्षे
  - ४२ वर्षे
  - ४० वर्षे
- ६७) प्रश्नार्थक चिन्हाच्या जागी येणारी योग्य संख्या शोधा -
- |  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|--|--|--|
- २५६
  - २५५
  - ३२४
  - २८९
- ६८) ४, १२, २८, ५२, ?
- ४४
  - ८०
  - ६८
  - ६०
- ६९) ६/३८, C/६६, १०/१०२, १२/१४६, १४/ ?
- १९८
  - २१८
  - १९४
  - १८८
- ७०) १०१ ..... १० ..... ०१०१०१ ..... ०.
- १०१०
  - ००११
  - ०१०१
  - ०११०
- ७१) A व B परस्परांच्या विरुद्ध दिशेला चालत गेले. ४ कि. मी. चालल्यानंतर दोघेही उजवीकडे वळून ३ कि. मी. चालले, तर दोघांचेही एकमेकांपासून अंतर किती?
- २० कि. मी.
  - १२ कि. मी.
  - १० कि. मी.
  - २४ कि. मी.
- ७२) A-D-G, D-H - M, F-M - ?
- T
  - N
  - R
  - Q
- ७३) इंडियन स्पेस रिसर्च ऑर्गनायझेशनची स्थापना केव्हा करण्यात आली. ?
- १९६९
  - १९६९
  - १९७२
  - १९७४
- ७४) 'एकता व शिस्त' हे घोषवाक्य कोणाचे?
- N.C.C.
  - अर्द्धसैन्य दल
  - भूग्रादेशिक आर्मी
  - कोस्ट गार्ड
- ७५) ओळोन पट्टा वातावरणाच्या कोणत्या थरामध्ये आढळतो?
- तपांबर
  - स्थितांबर
  - आयनांबर
  - मध्यांबर
- ७६) संगणकाच्या मेमरी (memory) क्षमतेचा घडता क्रम लावा - (१) गिगाबाईट (२) विलोबाईट (३) टेराबाईट (४) मेगाबाईट
- २, ४, १, ३
  - २, ४, ३, १
  - ३, २, १, ४
  - ४, २, ३, १
- ७७) १८५२ मध्ये पहिले पोस्टाचे तिकीट कोठे जारी करण्यात आले?
- कलकत्ता
  - मद्रास
  - कराची
  - कानपूर
- ७८) राष्ट्रीय AIDS संशोधन संस्था कोठे आहे?
- दिल्ली
  - पुणे
  - नागपूर
  - कोलकाता
- ७९) १ कि. मी. = .....
- १०<sup>३</sup> मी.
  - १०<sup>४</sup> मी.
  - १०<sup>३</sup> मी.
  - १०<sup>५</sup> मी.
- ८०) एविज्ञान हे ..... चे नाव आहे.
- त्वचारोग
  - कर्करोग
  - विषाणू संसर्ग
  - जीवाणू संसर्ग
- ८१) कार्बन डायऑक्साईडचे स्थायू स्वरूप म्हणजे .....
- शुष्क बर्फ
  - ब्रॅनाइट
  - हिरा
  - कार्बनची कांडी
- ८२) नेहमीच्या संभाषणाच्या तीव्रतेचे डेसीबल किती असते?
- २० ते ३०
  - ३० ते ४०
  - ४० ते ५०
  - ५० ते ६०
- ८३) वस्तूवरील त्यांच्या किमतीचे बारकोड वाचण्यासाठी क्रोणत्या किरणांचा उपयोग केला जातो?
- लेसर
  - अतिनील किरण
  - सूक्ष्मलहरी
  - अवरक्त किरण
- ८४) हत्तीपाय रोग कशामुळे होतो?
- जीवाणू
  - विषाणू
  - कवक
  - कृमी

- ८५) लाकडात हा प्रमुख घटक असतो ?  
 १) ऑक्टीलिक      २) माल्टोज  
 ८६) DAP कोणत्या प्रकारचे खत आहे ?  
 १) मिश्र      २) साधे  
 ८७) शुद्ध पाण्याचे pH मुळ्य किती असते ?  
 १) ५      २) ६  
 ८८) आधुनिकतेची गती कशावरून ठरते ?  
 १) समाजाशी निगडित धर्म      २) सामाजिक श्रद्धा व विश्वास  
 ३) समाजाला प्राप्त झालेले शिक्षण      ४) बुद्धिवादी वर्गाची सामाजिक समन्वयता  
 ८९) मानवी मेंदू व मज्जासंस्था यांचा अभ्यास करणारे शास्त्र -  
 १) नेफ्रोलॉजी      २) न्यूरोलॉजी      ३) युरोलॉजी      ४) सायकियाट्री  
 ९०) संस्कृती संवर्धनाची जबाबदारी खालीलपैकी कोणाची ?  
 १) चित्रपट      २) दूरचित्रवाणी      ३) आकाशवाणी      ४) शिक्षण  
 ९१) शिक्षणात आधुनिकीकरणाची प्रक्रिया कशामुळे आणता येईल ?  
 १) खाजगीकरण      २) उदारीकरण      ३) जागतिकीकरणामुळे      ४) वैज्ञानिक दृष्टिकोन  
 ९२) उपग्रह संदेशवहन कार्य कोण करते ?  
 १) रडार      २) ट्रान्सफॉर्मर      ३) ट्रान्समिटर      ४) यापैकी नाही  
 ९३) वाकप्रचाराचा अर्थ दर्शविणारा योग्य पर्याय निवडा : तळीस नेण.  
 १) सिद्धीस नेण      २) घाई करणे      ३) पाण्यात सोडणे      ४) अपयशी ठरणे  
 ९४) खालीलपैकी निश्चितपणे एकवचनी असलेला शब्द ओळखा.  
 १) भोई      २) सोयी      ३) गवई      ४) पपई  
 ९५) खालीलपैकी शुद्ध शब्द ओळखा.  
 १) नीयुक्त      २) नीयुक्त      ३) नियुक्त      ४) नियुत्क  
 ९६) खालीलपैकी चुकीची जोडी शोधा.  
 १) २५ वर्षे - रौप्य महोत्सव      २) ५० वर्षे - सुवर्ण महोत्सव  
 ३) ६५ वर्षे - हीरक महोत्सव      ४) १०० वर्षे - शताब्दी महोत्सव  
 ९७) खालीलपैकी चुकीचा अर्थ असलेला वाकप्रचार कोणता ?  
 १) निगराणी करणे - काळजी घेणे      २) भ्रमनिरास होणे - वास्तवाची कल्पना येणे.  
 ३) मंत्रमुद्ध होणे - भारावून जाणे      ४) डोळे लावून बसणे - डोळे मिटून बसणे.  
 ९८) राष्ट्रीय कुटुंब लाभ योजने अंतर्गत दारिद्र्य रेखेखाली कुटुंबातील ९८ ते ६४ वयोगटातील कर्त्या व्यक्तीचा मृत्यू झाल्यास त्याच्या कुटुंबीयांना एकरकमी ..... रुपयांचे आर्थिक सहाय्य देण्यात येते.  
 १) ५०,०००/-      २) ३५,०००/-      ३) २५,०००/-      ४) १०,०००/-  
 ९९) महाराष्ट्रात सातारा जिल्हा आणि परिसरात 'प्रति सरकार' किंवा 'पत्री सरकार' ची स्थापना कोणी केली ?  
 १) नाना पाटील      २) यशवंतराव चव्हाण      ३) वसंतदादा पाटील      ४) किसन वीर  
 १००) जून १९८४ मध्ये सुवर्णमंदिरातील अतिरेक्यांना बाहेर काढण्यासाठी करण्यात आलेली लष्करी कारवाई .....  
 १) ऑपरेशन कळून      २) ऑपरेशन विजय      ३) ऑपरेशन ब्ल्मू स्टार      ४) ऑपरेशन सकर्सेस

### उत्तरे - जिल्हा निवड समिती, बीड, तलाठी भरती परीक्षा (८ एप्रिल २०१२)

१-१	२-४	३-३	४-१	५-३	६-१	७-३	८-३	९-२	१०-३
११-३	१२-२	१३-२	१४-४	१५-४	१६-४	१७-२	१८-३	१९-४	२०-४
२१-४	२२-१	२३-३	२४-२	२५-२	२६-३	२७-२	२८-१	२९-२	३०-२
३१-४	३२-३	३३-२	३४-३	३५-४	३६-४	३७-४	३८-२	३९-३	४०-३
४१-२	४२-१	४३-१	४४-२	४५-१	४६-२	४७-४	४८-२	४९-१	५०-१
५१-३	५२-१	५३-२	५४-२	५५-३	५६-१	५७-२	५८-३	५९-२	६०-४
६१-३	६२-३	६३-२	६४-१	६५-२	६६-२	६७-१	६८-१	६९-१	७०-३
७१-३	७२-१	७३-२	७४-१	७५-२	७६-४	७७-१	७८-२	७९-३	८०-१
८१-१	८२-४	८३-१	८४-४	८५-३	८६-१	८७-३	८८-३	८९-२	९०-४
९१-४	९२-२	९३-१	९४-४	९५-३	९६-३	९७-४	९८-४	९९-१	१००-३