

(२) सांकेतिक भाषा, साम्य, तुलना, वर्गीकरण

सांकेतिक भाषा

- १) एका सांकेतिक भाषेमध्ये POLISH, हा शब्द LKHEOD लिहिला जातो तर HEN हा शब्द या सांकेतिक भाषेत कसा लिहिला जाईल ?
१) DAJ २) DBK ३) DBI ४) DAD
- २) एका सांकेतिक भाषेत REASONING हा शब्द SAEROGNIN असा लिहिला जातो तर त्याच भाषेत IMPORTANT हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?
१) OPMIRTNAT २) OPMITANTR ३) TANTRIMPO ४) TANTOPMIR
- ३) जर CUBA म्हणजे IRAQ आणि IRAN म्हणजे POZD असे लिहिले तर LIMA कसे लिहाल ?
१) FLDF २) ZFEQ ३) TFLQ ४) DEFZ
- ४) जर अक्षरे ही अंक दाखवीत असतील आणि D जर YX असेल तर, G = ?
१) १७ २) १८ ३) १९ ४) २०
- ५) एका सांकेतिक लिपीत POND हा शब्द POPDPN असा लिहितात, NAME हा शब्द NANENM असा लिहितात, तर त्याच लिपीत KICK हा शब्द कसा लिहाल ?
१) KIKCKK २) KIKKKC ३) KIKCCK ४) KIKCKC
- ६) एका सांकेतिक भाषेत TAJMAHAL हा शब्द UBKNBIBM असा लिहिला तर LALKILA हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?
१) MBMLKMB २) MBMLGKM ३) UBKJHKZ ४) MBMLJMB
- ७) एका सांकेतिक भाषेत 'pik da pa' चा अर्थ आहे. 'where are you', 'da na ja' चा अर्थ आहे, 'you may come' आणि 'na ka sa' चा अर्थ आहे, 'he may go'. तर या सांकेतिक भाषेत 'come' चा संकेत खालील पैकी कोणता ?
१) da २) ja ३) na ४) pa
- ८) जर red चे रूपांतर wed असे केले. तर dew चे रूपांतर कसे होईल ?
१) edr २) dre ३) erd ४) der
- ९) इंग्रजी वर्णाक्षर मालेत जर "D" हे "I" बनले आणि "C" हे "H" बनले तर "L" काय बनेल ?
1) M 2) Q 3) P 4) O
- १०) एका सांकेतिक भाषेत 'BOY' ला 'ACNPXZ' असे लिहितात. तर त्याच सांकेतिक भाषेत 'GIRL' ला कसे लिहिता येईल ?
१) FHJHQSKM २) FHHJQSKM ३) FHHJSQKM ४) FHHQJQSKM

- ११) एका विशिष्ट सांकेतिक भाषेत 'pit ne' म्हणजे 'come here'; म्हणजे 'ne ta ja' आणि 'come and go' आणि 'ja sa re' म्हणजे 'you and me' तर त्या सांकेतिक भाषेत 'ta' म्हणजे काय ?
१) go २) and ३) here ४) come
- १२) DEAR हा शब्द एका सांकेतिक भाषेत WVZI असा लिहिला जातो, तर BELT हा शब्द कसा लिहाल ?
१) YVOG २) YVOH ३) YUNH ४) YUOH
- १३) एका सांकेतिक लिपीत "BHARAT" हा शब्द DJCSCV असा लिहिला आहे. तर याच लिपीत "INDIA" हा शब्द कसा लिहिता येईल ?
१) PKCKF २) KCPKF ३) KFPKC ४) KPFKC
- १४) एका सांकेतिक भाषेत HCTAW म्हणजे WATCH हा शब्द तर त्या सांकेतिक भाषेत ESUOH म्हणजे काय ?
१) HORDE २) HOUSE ३) HORSE ४) HOUND
- १५) जर defend शब्द denfded असा लिहिला आणि darling शब्द ginldrad तर Cruiser हा शब्द कसा लिहाल ?
१) eirscurd २) rseicurd ३) eisucrrd ४) euisrcrd
- १६) जर CLASS = १२, COLLEGE = १६, तर TEACHERS = ?
१) १५ २) १६ ३) १७ ४) १८
- १७) एका सांकेतिक भाषेत ७२३ चा अर्थ "juice to drink" असा होतो, १५७ चा अर्थ "bread to eat" असा होतो व "eat and drink" यासाठी ३५४ असा संकेत वापरतात, तर "juice and bread" साठी खालीलपैकी कोणता संकेत येईल ?
१) ३२४ २) ७१२ ३) १४२ ४) ४३७
- १८) एका सांकेतिक भाषेत १७५ चा अर्थ "hill is green" असा होतो, ७२३ चा अर्थ "tree looks green" असा होतो व "tree is tall" यासाठी १२९ असा संकेत वापरतात. तर "tall green tree" साठी खालीलपैकी कोणता संकेत येईल ?
१) ९७१ २) ५२७ ३) २९७ ४) ९१२
- १९) खाली दिलेल्या संकेतांचा अभ्यास करून दिलेल्या शब्दाचे सांकेतिक रूप पर्यायामधून निवडा :
A B C D E F G
O * □ Δ # O
BREADTH
पर्यायी उत्तरे :
१) Δ * # Δ □ □ २) * Δ O # O □ Δ ३) O * Δ # □ Δ * ४) # Δ # □ Δ O *
- २०) खाली दिलेल्या संकेतांचा अभ्यास करून दिलेल्या शब्दाचे सांकेतिक रूप पर्यायामधून निवडा.
A B C D E F G
O * □ Δ # O
SHADE
पर्यायी उत्तरे :
१) # Δ # □ * २) Δ □ Δ * # ३) O Δ □ # * ४) □ # * Δ □

- ३२) जर SUITABLE हा शब्द WXYZ असा, CABLE हा शब्द QZ असा आणि EATABLE हा शब्द PYZ असा लिहिला तर P म्हणजे
- १) E २) EA ३) EAT ४) EATA
- ३३) एका सांकेतिक लिपीमध्ये 'गरम' हा शब्द □ ○ असा लिहितात तर त्या लिपीत ○ असा लिहिलेला शब्द कोणता ?
- १) रगम २) मगर ३) मरग ४) गमर
- ३४) एका सांकेतिक भाषेत सिंहाला ससा म्हटले, सशाला वाघ म्हटले, वाघाला उंट म्हटले, उंटाला कुत्रा म्हटले तर खालीलपैकी सर्वात भिन्ना प्राणी कोणता ?
- १) सिंह २) वाघ ३) कुत्रा ४) ससा
- ३५) जर पाणी म्हणजे झाड, झाड म्हणजे आकाश, आकाश म्हणजे समुद्र, समुद्र म्हणजे ढग, आणि ढग म्हणजे रस्ता तर विमान कोठे उडेल ?
- १) समुद्र २) ढग ३) आकाश ४) पाणी
- ३६) जर अक्षरे ही अंक दाखवित असतील आणि BG = Q तर S = ?
- 1) AH 2) BG 3) AI 4) BI
- ३७) जर B = O, D = Q, तर RAT = ?
- 1) FOH 2) ENG 3) GNE 4) GPI
- ३८) एका सांकेतिक भाषेत KGLFT ला PTOUG असे लिहिले जाते. त्याच सांकेतिक भाषेत MERSA कसे लिहिता येईल ?
- १) VIHZN २) NVIHA ३) NVIHZ ४) NULHZ
- ३९) एका विशिष्ट सांकेतिक भाषेत DUTY हा शब्द ZQPU असा लिहितात. तर त्याच संकेतानुसार EARN हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?
- 1) ZQPU 2) AWNJ 3) BXOK 4) CYPI
- ४०) EAST या दिशेला SOUTH हा संकेतशब्द दिला तर NORTH WEST दिशेचा संकेत शब्द कोणता ?
- 1) NORTH WEST 2) NORTH EAST 3) SOUTH EAST 4) SOUTH WEST
- ४१) जर MANAGEMENT हा शब्द PQRS असा, BAG हा शब्द VQ असा आणि AGENT हा शब्द QS असा लिहिला तर R म्हणजे.....
- 1) EM 2) ME 3) GEM 4) MEN
- ४२) जर A = 26, B = 25, C = 24, D = .. Z = 1, तर Y + E + A + R ची बेरीज किती येईल ?
- १) ५३ २) ५५ ३) ५७ ४) ५९
- ४३) जर RST म्हणजे ७८, ७९, ८० तर ZXW म्हणजे काय ?
- १) ८६, ८४, ८३ २) ८९, ८२, ८३ ३) ८९, ८०, ८२ ४) ८५, ८४, ८३

६८) एका सांकेतिक भाषेत १, २, ३, ४, ५ या अंकांऐवजी □, ○, Δ, √, ● ही चिन्हे वापरली आहेत. परंतु अंकक्रमाने अक्षरे दिलेली नाहीत.

जर Δ गुणिले √ = 5

□ गुणिले □ = 4

○ वजा √ = 2

○ गुणिले ● = 12

यावरून Δ गुणिले ● = ?

१) २० २) १५ ३) १० ४) ५

६९) स्वयंपाक्याला व्यवस्थापक म्हटले, व्यवस्थापकाला शिक्षक म्हटले, शिक्षकाला कारकून म्हटले, कारकुनाला पोलीस म्हटले तर वर्गात कोण शिकवितो ?

१) स्वयंपाकी २) शिक्षक ३) कारकून ४) पोलीस

७०) वांग्याला टोमॅटो म्हटले, टोमॅटोला भेंडी म्हटले, भेंडीला कारले म्हटले, कारल्याला गाजर म्हटले, तर भेंडीच्या भाजीसाठी कशाचा वापर करावा ?

१) गाजर २) कारले ३) टोमॅटो ४) भेंडी

७१) एका सांकेतिक भाषेत FLOWER हा शब्द IORZHU असा लिहिला तर त्या भाषेत SAND हा शब्द कसा लिहाल ?

१) TCQI २) TCQG ३) VDQP ४) VDQG

७२) एका सांकेतिक भाषेत 'CNMC' म्हणजे 'ALKA' तर ह्याच सांकेतिक भाषेत 'CUJC' म्हणजे काय होईल ?

१) ABHA २) ASHA ३) AMNA ४) ATMA

७३) 'AWAKE' आणि 'ZVZJD' यात जो संबंध आहे तसाच संबंध 'FRIEND' या शब्दाचा खालीलपैकी कोणत्या शब्दाशी आहे ?

१) WQHDME २) EQHDMC ३) EQHDME ४) EQHDMM

७४) जर BEING हा शब्द CD असा लिहिला आणि BEHOLD हा शब्द CE असा लिहिला, तर त्याच संकेतानुसार HOLDING हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?

१) CDE २) CED ३) DE ४) ED

७५) एका विशिष्ट सांकेतिक भाषेत PAVE हा शब्द PBXH असा लिहितात तर त्याच सांकेतिक भाषेत RUST हा शब्द कसा लिहिला येईल ?

१) PVUW २) RBXH ३) RVUW ४) PUST

- ७६) जर एका सांकेतिक भाषेत CONVEX हा शब्द APOWFV असा लिहितात तर त्या भाषेत RETAIN हा शब्द कसा लिहावा ?
- १) OFUBJL २) PFUBJL ३) PGUBJL ४) PGFUBJL
- ७७) एका दुकानदार आपल्या मालाच्या किमती खालील सांकेतिक भाषेत दर्शवितो. MASTER JOHN = 123450 6789 दुकानदार आपल्या मालाच्या किमती बदलतो आणि खालील नवीन संकेतांचा वापर करतो. PURCHASE SUGAR = 12345678 72063 जर नवीन भाषेत एका वस्तूची किंमत 'RUSH' या संकेतानी दर्शविल्यास जुने दर कोणत्या संकेतात दर्शविले होते ?
- १) EONS २) SAOE ३) NOES ४) NOSE
- ७८) एका सांकेतिक लिपीत ADEGI हे असे १६१३५ लिहितात तर त्याच लिपीत BADGE कसे लिहितात ?
- १) ८६३१९ २) ८६९१३ ३) ८९६३१ ४) ८१९६३
- ७९) जर SAD हा शब्द सांकेतिक भाषेत २२ - ४ - ७ असा लिहिला जातो. तर NATION या शब्दासाठी योग्य सांकेतिक पर्याय कोणता ?
- १) १७ - ४ - २२ - १२ - १८ - १७ २) १७ - ४ - २३ - १२ - १८ - १७
३) १७ - ४ - २२ - ११ - १८ - १७ ४) १७ - ४ - २३ - १२ - १९ - १७
- ८०) जर K = ११ आणि N = १४ असेल तर 'KANE' चे अंकात्मक रूपांतर कसे कराल ?
- १) ११ - १५ - १४ - १ २) ११ - १ - १४ - ५
३) ११ - ५ - १ - १४ ४) ११ - ५ - १४ - १
- ८१) खाली दोन स्तंभांमध्ये काही शब्द व त्यांचे संकेत दिलेले आहेत. परंतु संकेत, शब्दांतील अक्षरांच्या क्रमानुसार नाहीत. दोन्ही स्तंभांचे निरीक्षण करून A या अक्षराचा संकेत शोधा.
- | स्तंभ 'अ' - शब्द | स्तंभ 'ब' - संकेत |
|------------------|-------------------|
| RINSE | yexkh |
| CAMP | zfja |
| WET | bdh |
| CROWN | dfxvl |
| PORT | bvax |
| MINT | ljkb |
- पर्यायी उत्तरे :
- १) a २) z ३) f ४) j
- ८२) जर एका सांकेतिक भाषेत FRIEND हा शब्द JVMIRH असा लिहिला तर JAPANESE हा शब्द कसा लिहाल ?
- १) NESEJIWI २) NETERIWI ३) MESERIOI ४) METERIWI.
- ८३) एका सांकेतिक भाषेत GOVINDAALA हे शब्द AUPUCTJGGFG असे लिहितात तर MINISTER WENT हे शब्द कसे लिहाल ?
- १) STCCMNKXQKTN २) SCTCMNKXQKTN
३) SCCMTNXXQTKN ४) SMCCTNXXQNKTN

- ८४) जर Stefi Graf हा शब्द abefg hurf असा लिहिला तर Grete Staf कसा लिहावा ?
१) hiebe baaf २) beeh abaf ३) hiebe abrf ४) beihe faba
- ८५) एका सांकेतिक भाषेत POLICE हा शब्द SROLFH असा लिहितात. तर त्या भाषेत RESIGN हा शब्द कसा लिहाल ?
१) UVHLJQ २) UHVLJQ ३) UHLVQJ ४) ULHVQJ
- ८६) एका सांकेतिक भाषेत STRAIN हा शब्द UWTDKQ असा लिहितात. तर PLACES हा शब्द कसा लिहावा
१) RNDFGV २) ROCFHV ३) RODEGV ४) ROCFGV
- ८७) एका सांकेतिक लिपीत 'यमसदन' हा शब्द 'नादसामया' असा लिहितात, तर 'सकलगण' हा शब्द त्या लिपीत कसा लिहिला जाईल ?
१) णागलाकसा २) सकालगण ३) णगालकास ४) णागलकास
- ८८) जर 'BANARAS' हा शब्द सांकेतिक भाषेत ७, ६, १९, ६, २३, ६, २४ असा लिहिला, तर 'THURSDAY' या शब्दासाठी खालीलपैकी सांकेतिक पर्याय कोणता ?
१) २५, १३, २६, २३, २४, ९, ६, ३० २) ७, ८, ६, ९, ८, ४, १, २
३) २५, २६, २३, १३, ९, २४, ३०, ६ ४) ८, १९, ६, ९, ८, २३, २६, २
- ८९) एका सांकेतिक भाषेत DETERIORATION हा शब्द TETERIORATION असा लिहिला जातो तर RELATEDNESS हा कसा लिहिला जाईल ?
1) LAERTEDNESS 2) ERALTEDNESS 3) ALERTEDNESS 4) LERATEDNESS
- ९०) RULE जर सांकेतिक भाषेत SVMF असे लिहिले जात असेल तर COMMISSION कसे लिहिले जाईल ?
1) DPOOJTTJPO 2) DPNNJTTJPO 3) DPNNJTTJNN 4) DPOOJTTJPM
- ९१) ENTRY जर AJPNU असे लिहिले जात असेल तर PERMISSIVE कसे लिहिले जाईल ?
1) LANIEOOERA 2) MBOJFPPFSB 3) LANEIOOERA 4) LINIEOOERI
- ९२) जर IMPERSONATE ला ETANOSREPMI असे लिहिले तर HELIOGRAPH ला कसे लिहिला येईल ?
1) HEPHLIRAGO 2) HPARGOLIEH 3) HPARGOILEH 4) HPARGOLIHE
- ९३) पुढील संकेत कोडचा उपयोग करून १७५९५९२ या अंकासाठी कोड सांगा.
CODE No. : 5 8 9 4 3 1 6 2 7
LETTER : Z H J E L M P O S
पर्यायी उत्तरे :
1) MSZJHZO 2) MSJZJZO 3) MSZJHEO 4) MSZJZJO

- ९४) जर J = 10 व M = 13 असेल आणि JEM ऐवजी १०५१३ असे लिहिले तर MEJ चे अंकुरूप सांगा.
१) १३१५० २) १३५०१ ३) १३५१० ४) १३०५१
- ९५) जर L = 12 आणि R = 18 आणि LEADER हा शब्द १२५१४५१८ असा लिहिला तर १८५१४५१८ चे शाब्दिक रूपांतर सांगा.
1) NEADER 2) BEADER 3) READER 4) MEADER
- ९६) एका सांकेतिक लिपीत GET हा शब्द DBQ असा लिहितात तर त्या सांकेतिक लिपीत NOR हा शब्द कसा लिहिला येईल ?
1) LMP 2) MNQ 3) KLO 4) OPS
- ९७) जर J = 12 आणि F = 8 तर २२ = किती ?
1) Q 2) R 3) S 4) T
- ९८) एका सांकेतिक लिपीत VAN हा शब्द ZER असा लिहितात तर त्या सांकेतिक लिपीत FOR हा शब्द कसा लिहिता येईल ?
1) GPS 2) HQT 3) IRU 4) JSV
- ९९) जर YEAR = ZFBI आणि WEEK = XFFL तर MONTH हा शब्द कसा लिहिला येईल ?
1) MPOUI 2) NOPIU 3) NPOUI 4) MOPIU
- १००) एका सांकेतिक लिपीत Z=P, 3=S, 1=K, 7=I, 4=R, 5=M, 6 = A आणि 8 = E तर PRISM चा अर्थ कोणता ?
१) २३७४५ २) २५७१५ ३) २४३७५ ४) २४७३५
- १०१) जर A = 1, B = 2, C = 3 आणि याप्रमाणे पुढे असेल तर HIDE-FEE = किती ?
1) BAT 2) BIT 3) BID 4) BAG
- १०२) एका विशिष्ट भाषेत EXAGGERATION ला DWAFFDQASHNM अशा सांकेतिक लिपीत लिहितात तर NARROWNEW हा शब्द त्या सांकेतिक लिपीत कसा लिहिता येईल ?
1) MAQQNVMDRR 2) OASSPXOFTT 3) MASSPXOFTT 4) OBSSPXOFTT
- १०३) "सर्व खुर्च्या पुस्तके आहेत" व "काही पुस्तके खडू आहेत" या माहितीच्या आधारे खाली दिलेल्या विधानांपैकी कोणते विधान सत्य आहे असे म्हणता येईल ?
१) सर्व पुस्तके खडू आहेत २) सर्व खडू पुस्तके आहेत
३) काही पुस्तके खडू नाहीत ४) सर्व खडू खुर्च्या आहेत
- १०४) जर MONDAY म्हणजे JAIPUR आणि TUESDAY म्हणजे UDARPUR तर SUNDAY म्हणजे काय ?
1) RDIPUR 2) DIRPUR 3) RIDPUR 4) RUPPUR

- १०५) एका सांकेतिक भाषेत MARATHI, ०३१०८१०१०८९ असे लिहिलात तर HINDI कसे लिहिता येईल?
१) ९८०४९४ २) ९०४८४९ ३) ८९०४४९ ४) ८०४९९४
- १०६) जर AJMER = NWZRE तर CALCUTTA कसे लिहिता येईल?
१) PNYPHGGN २) PYNHPNGG ३) PNYPHGNG ४) PNYNGPHG
- १०७) जर HINT हा शब्द एका सांकेतिक लिपित EFKQ असा लिहिता येतो तर त्याच भाषेत WORSHIP हा शब्द त्या लिपित कसा लिहिता येईल ?
१) TLOPEFM २) TMOPEFM ३) ULOPEFM ४) UMOPEFM
- १०८) जर ENGLISH हा शब्द एका सांकेतिक लिपित AJCHEOD असा लिहिता येतो तर त्याच भाषेत MOTHER हा शब्द कसा लिहिता येईल ?
१) IKPDAN २) JKPDAN ३) ILPDAN ४) JLPDAN
- १०९) जर EXAM हा शब्द सांकेतिक भाषेत GZCO असा लिहिता येतो तर RESULT हा शब्द कसा लिहिता येईल?
१) SGTVMU २) SGTWNU ३) TGUVMV ४) TGUWNV
- ११०) जर A=1, B=3, C=5 तर INDUSTRY हा शब्द सांकेतिक संख्येच्या भाषेत कसा लिहिता येईल?
१) १५-२५-७-३९-३५-३७-३५-४९ २) १७-२७-७-३९-३५-३७-३५-४७
३) १५-२५-७-४९-३५-३९-३५-४७ ४) १७-२७-७-४९-३७-३९-३५-४९
- १११) जर A=2, B=4, C=6 याप्रमाणे असेल तर V म्हणजे काय?
१) ४० २) ४४ ३) ४८ ४) ५२
- ११२) जर मुळाक्षरांमध्ये A = 1, B = 2, C = 3, याप्रमाणे असेल तर "LOVE" या शब्दाचे संख्यात्मक बेरजेचे मूल्य किती?
१) ४६ २) ५४ ३) ६२ ४) ७०
- ११३) जर A = 1, B = 2, C = 3, या प्रमाणे असेल तर पुढील अंकांपासून कोणता शब्द मिळतो ?
७ १ १२ १२ १ १४ २०
१) VICTORY २) GALLANT ३) GENTEEL ४) GENTILE
- ११४) समजा १७ - ४ = ३०५ आणि १९ - ७ = ४१० असेल तर २३ - ५ किती ?
१) १८ २) ५४५ ३) ५५४ ४) ४५५
- ११५) जर FUNDAMENTAL हा शब्द 49721637815 असा लिहिला तर NUDDLE हा शब्द कसा लिहाल ?
१) ७९५२२३ २) ७९२२५३ ३) ७२५२९३ ४) ७९४५३

११६) जर $\frac{L+M}{E} = ५$ असेल तर $\frac{R+W}{J} = ?$

- १) ६ २) ४ ३) १० ४) २०

११७) जर $A + N = १५$, $M + C = १६$, $R + B = २०$, तर $J + K = ?$

- १) १८ २) २२ ३) २१ ४) १५

११८) एका सांकेतिक भाषेत जीवनरथ हा शब्द ६५३८७ व राजीवलोचन हा शब्द १६५२४३ असा लिहिल्यास नवथर हा शब्द कसा लिहावा ?

- १) ३५७८ २) ३८७५ ३) ५३८७ ४) ३५६७

११९) एका सांकेतिक भाषेत ANSWER म्हणजे 241356 व MAD म्हणजे 928 तर REWARD म्हणजे काय ?

- १) 656328 २) 653268 ३) 563286 ४) 632685

१२०) जर $ab = 2$; $gh = 8$; $mn = 14$; आणि $abyz = 52$; $efst = 120$ तर $cdop$ ची किंमत किती ?

- १) ६४ २) ११ ३) ४६ ४) ४७

१२१) एका सांकेतिक भाषेत MOBILITY हा शब्द ४६२९३९२७ असा लिहितात तर त्याच भाषेत EXAMINATION हा शब्द कसा लिहाल ?

- १) ६७२५०६२३०७६ २) ५६१४९५१२९६५ ३) ४५०३८४०१८५४ ४) ५७१५९४४१३९५५

१२२) जर हा शब्द 15 35 7 11 31 असा लिहिला तर 'WARD' शब्द कसा लिहाल ?

- १) १ ७३ ११ ०४ २) ४ १७३ ११० ३) १४ ७३ ११० ४) ४१ ३७ ०११

१२३) एका सांकेतिक भाषेत TOUR = (15) आणि MOON = (-25) तर QUOT = ?

- १) ० २) ३ ३) -३ ४) २

१२४) एका सांकेतिक लिपीत NOTES हा शब्द 7 ■ 4G11 असा लिहितात, OPEQ हा शब्द ■ 6G □ असा आणि KAMU हा शब्द △Z▲ = असा लिहितात तर □ = G 114 याचा अर्थ काय ?

- १) GUEST २) STATU ३) TSATU ४) QUEST

१२५) जर BIRD म्हणजे 1234 आणि RED म्हणजे 354 तर BIRDE म्हणजे काय ?

- १) १३२५४ २) १३२४५ ३) १३३४५ ४) १३३५४

१२६) एका सांकेतिक लेखनपद्धतीत COUGHING हा शब्द 67451382 असा आणि HOT हा शब्द १७९ असा लिहितात, तर त्याच लेखनपद्धतीत THOUGHT हा शब्द कसा लिहावा ?

- १) ९१७४५१९ २) ९१४७१५९ ३) ९१७५१४९ ४) ७१९४५९७

- १२७) एका सांकेतिक भाषेत PROTEIN हा शब्द 33373141111929 असा लिहितात. तर त्याच सांकेतिक भाषेत 333731131139393137 म्हणजे काय ?
१) PROFESSOR २) PRODUCER ३) PROPRIETOR ४) PROTECTOR
- १२८) जर SWIM म्हणजे 1 2 3 4, SWEAR म्हणजे 1 2 5 6 7, WANDER म्हणजे 2 6 8 9 5 7, आणि SENDER म्हणजे 158 957, तर WARDEN म्हणजे काय ?
१) २६५ ९८७ २) ८७६ ९२५ ३) २६७ ९५८ ४) ५६७ ९८९
- १२९) एका सांकेतिक भाषेत HCTAW म्हणजे WATCH हा शब्द तर त्या सांकेतिक भाषेत ESUOH म्हणजे काय ?
१) HORDE २) HOUSE ३) HORSE ४) HOUND
- १३०) एका सांकेतिक भाषेत सिंहाला ससा म्हटले, सशाला वाघ म्हटले, वाघाला उंट म्हटले, उंटाला कुत्रा म्हटले तर खालीलपैकी सर्वात भिन्ना प्राणी कोणता ?
१) सिंह २) वाघ ३) कुत्रा ४) ससा
- १३१) PLATO हा शब्द ३५२०४ असा लिहिला तर ०४३ या संकेताचा अर्थ काय ?
१) TOP २) TPO ३) PTO ४) PLO
- १३२) PLATO चे सांकेतिकीकरण ३५२०४ असे केले तर PTO चे सांकेतिकीकरण काय होईल ?
१) ३४० २) ४३० ३) ४०३ ४) ३०४
- १३३) एका सांकेतिक लिपीमध्ये 'गरम' हा शब्द □△○ असा लिहितात तर त्या लिपीत ○□△ असा लिहिलेला शब्द कोणता ?
१) रगम २) मगर ३) मरग ४) गमर

साम्य

- १) "4 CZ" चा "14 AA" शी जसा संबंध आहे तसा "6 KK" चा संबंध खालीलपैकी कोणाशी आहे ?
१) 12 LM २) 20 IL ३) 10 LI ४) 18 MN
- २) "JP 2" चा "IQ 7" शी जसा संबंध आहे तसा खालीलपैकी कोणाचा "UE 10" शी संबंध आहे ?
१) DV 4 २) VC 6 ३) VD 3 ४) WD 8
- ३) GST चा समावेश खालीलपैकी कोणत्या गटात केला पाहिजे ?
१) AYB; EUF; HRI; KOL २) ZBX; VFT; SIQ; PLN
३) BXY; FTU; IQR; LNO ४) AYC; EUG; HRJ; KOM
- ४) खालील गटांमधून विसंगत गट शोधा. YWU ; SQO ; MKI ; GFD
१) GFD २) SQO ३) MKI ४) YWU

- ५) प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय शोधा. १५ : ३७ :: ? : ७९
१) ३७ २) ५४ ३) २९ ४) ५०
- ६) प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा. ११ : ३० :: ९ : ?
१) १८ २) १६ ३) २० ४) १४
- ७) खाली दिलेल्या प्रश्नांमध्ये प्रश्नचिन्हांच्या जागी कोणती एक संख्या असली पाहिजे ?
? : ४ : : ६४ : ?
१) २ २) १६ ३) ३२ ४) ९६
- ८) जर BOLD = FOLD तर PAT = काय ?
१) BAT २) TAT ३) RAT ४) MAT
- ९) जर PURTURB = QTSSVQC तर SUSPENSE = ?
१) RVRQBORD २) TVTOFOTF ३) TTTOFMTD ४) RVRODMRD
- १०) जर RINSE = SJOTF असेल तर IMMUNE म्हणजे खालीलपैकी काय ?
१) JNNTMD २) HLLTMD ३) JNNVOF ४) JNNVOD
- ११) प्रश्न चिन्हाच्या जागी अचूक पर्याय निवडा. ८० : १२० :: ? : २२४
१) १६८ २) १६० ३) १८० ४) १००
- १२) प्रश्न चिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा. २७ : २१६ :: ६४ : ?
१) ९१ २) ८२ ३) २५२ ४) ५१२
- १३) चौथे पद कोणते ?
लेफ्टनंट : कॅप्टन : : कर्नल : ?
१) मेजर २) ब्रिगेडिअर ३) कमांडर ४) जनरल
- १४) खालील दोन शब्दसंबंध शोधा.
शर्ट : कापूस :: खुर्ची : ?
१) फर्निचर २) बसणे ३) लाकूड ४) दिवाणखाना
- १५) प्रश्नचिन्हाजागी योग्य पर्याय निवडून लिहा.
तडाख : तळे :: तोय : ?
१) समुद्र २) नदी ३) ढग ४) नीर
- १६) प्रश्नचिन्हाजागी कोणती संख्या येईल ?
१७ : २८९ :: १९ : ?
१) २७३ २) ३६१ ३) ३७२ ४) १७१

- १७) (७३, ३३, १२) या संख्या संचातील संख्यांशी जास्तीत जास्त साधर्म्य असलेला संख्या संच कोणता ?
१) (२, १२, ३३) २) (८, २७, ६४) ३) (९, १६, २५) ४) (२६, ६४, ७२)
- १८) २६ चा ३५ शी जो संबंध आहे, तसाच संबंध ६८ चा कोणाशी आहे ?
१) ५७ २) ५९ ३) ७७ ४) ७९
- १९) प्रश्नचिन्हाच्या ठिकाणी येणारी संख्या कोणती ?
७२ : १७ :: ? : २४
१) ८९ २) १३५ ३) २५५ ४) ३२३
- २०) प्रश्नचिन्हाच्या ठिकाणी कोणता पर्याय येईल ?
ABC : NOP :: ? : VWX
१) HIJ २) JKL ३) IJK ४) HKL
- २१) जर and = 587; buo = 410; dog = 709 व ead = 957 तर c = ?
१) ६ २) ३ ३) २ ४) १
- २२) जर and : but :: for : gvh तर boy : cvo :: toy : ? यात प्रश्नचिन्हाचे जागी काय येईल ?
१) tvo २) uvo ३) swo ४) rov
- २३) "O 3 V"चा "V 20 C" शी जसा संबंध आहे, तसा "J 1 N"चा खालीलपैकी कोणाशी संबंध आहे ?
१) U 4 Q २) K 2 M ३) Q 8 U ४) L 4 M
- २४) जर O, P, Q म्हणजे 75, 76, 77 तर Y, X, Z म्हणजे ?
१) ८५, ८४, ८६ २) ८४, ८५, ८६ ३) ६०, ६१, ६२ ४) ६१, ६०, ६२
- २५) जर MARD = (2) व zebra = (4) तर CAMEL = ?
१) -१६ २) -१८ ३) १६ ४) १४
- २६) प्रश्नचिन्हाच्या ठिकाणी येणारा अक्षरसमूह कोणता ?
JMKL : ? :: PSQR : CFED
१) YVZX २) UVZX ३) WZYX ४) YXZW
- २७) मालिका पूर्ण करा.
AF : IK :: LQ : ?
१) MO २) TV ३) RS ४) OR
- २८) जर ACEG : १३५७, तर BDFH : ?
१) ८६४२ २) ६८२४ ३) ४२६८ ४) २४६८

२९) प्रश्नचिन्हाजागी योग्य पर्याय निवडून खालील मालिका पूर्ण करा :

१ : ८ :: ? : ६४

१) १८१

२) ५६

३) २७

४) ४६

३०) तिसरे पद कोणते ?

१४५ : १९७ :: ? : ३२५

१) २५७

२) २९०

३) २२६

४) २१६

३१) प्रश्नचिन्हासाठी योग्य पर्याय निवडा.

१२२ : १७० :: २९० : ?

१) ३६४

२) ३६२

३) ३५२

४) ३२४

३२) जर SMILE = ३८२६१८२४१० तर LIME = ?

१) १८२६२४१०

२) २४१८२६१०

३) १०२६२४१८

४) २६१०२४१८

३३) विधान = प्राणी : कुत्रा : आल्सेशियन

वरील संबंध खालील पर्यायापैकी कोणत्या पर्यायाने अधिक सुस्पष्ट होऊ शकेल ते सांगा.



३४) जर EFGH : HGFE :: MNOP : ?

१) NOPM

२) PONM

३) NOMP

४) MONP

३५) योग्य पर्याय निवडा.

ABDC : EFGH :: IJLK : ?

१) NMOP

२) NMPO

३) MNPO

४) MNOP

३६) पहिल्या पदाचा दुसऱ्या पदाशी विशेष संबंध आहे. तसाच संबंध तिसऱ्या पदाचा चौथ्या पदाशी आहे. प्रश्नचिन्हाच्या जागी अचूक पर्याय निवडा.

QIWG : RHXE :: XPRM : ?

१) YQSL

२) WQQN

३) YOQN

४) YOSL

३७) जर Z = BF तर T = ?

१) १७

२) १८

३) १९

४) २०

३८) प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा.

DWH : WDS :: FUL : ?

१) ELV

२) OFU

३) UFO

४) FOU

- ३९) पहिल्या पदाचा दुसऱ्या पदाशी जो संबंध आहे अगदी तसाच संबंध तिसऱ्या पदाचा चौथ्या पदाशी आहे हे लक्षात घेऊन प्रश्नचिन्हांच्या जागी काय येईल ते ठरवा ?
चंद्र : ? पृथ्वी : सूर्य
१) तारा २) पृथ्वी ३) ग्रह ४) उपग्रह
- ४०) चौथे पद कोणते ?
२३ : ५७ :: १११३ : ?
१) १३१५ २) १५१७ ३) १७१९ ४) १९२१
- ४१) खालील पर्यायामधून संबंधित संख्या निवडा.
५६ : ७२ :: ? : १५६
१) ९० २) ११० ३) १२१ ४) १३२
- ४२) प्रश्नचिन्हाजागी कोणती संख्या येईल ?
५५ : ३०२५ :: ७५ : ?
१) ४२२५ २) ५६२५ ३) ४४२५ ४) ३५२५
- ४३) योग्य पर्याय निवडा.
Z C Q M J : W F N P G :: ८ - ४ - ९ - २ - ६ : ?
१) ५-७-६-५-३ २) ७-३-८-१-५ ३) ९-५-०-३-७ ४) ६-२-७-४-४
- ४४) योग्य पर्याय निवडा.
S E L D O M : U G N F Q O ::
? : ५ - ३ - ८ - ७
१) ४-६-७-२ २) ४-२-७-६ ३) ३-१-६-५ ४) ६-४-९-८
- ४५) ADG : JMP :: SVY :?
1) DGA 2) BEH 3) EHB 4) YVS
- ४६) प्रश्नचिन्हासाठी योग्य पर्याय निवडा.
BZC : EWF :: FUG : ?
१) JRI २) IRJ ३) HRI ४) IRH
- ४७) प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा.
BTSD : ? :: JPOL : NNMP
१) EQRG २) FQRG ३) ERQG ४) FRQH
- ४८) तिसरे पद कोणते ?
adwz : dfux :: ? : gjqt
१) ehsv २) egtv ३) firu ४) ehvs

- ४९) प्रश्नचिन्हाजागी योग्य पर्याय निवडा.
DEF ... 654 GHI ... ?
1) 789 2) 987 3) 978 4) 678
- ५०) प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा.
BDFH : JLNP :: ? : VXZB
१) DFHJ २) MOQS ३) NPRT ४) LNPR
- ५१) योग्य पर्याय शोधा -
२० : ३० :: १७० : ?
१) १६० २) ५१० ३) २५५ ४) १८०
- ५२) प्रश्नचिन्हाच्या जागी शब्द पाहिजे ? : अंध, पंगू, लंगडा, थोटा, ?
१) दीन २) बहिरा ३) गरीब ४) कुरूप
- ५३) रोमिओ-ज्युलियट यांच्यामध्ये जसा संबंध आहे तसाच संबंध खालीलपैकी कोणता आहे ?
१) नल-दमयंती २) शूर्पणखा-भीम ३) अंबालिका-भिष्म ४) राम-सिता
- ५४) जसे गार्डस : वासरू तसे सिंहास खालीलपैकी कोणता पर्याय असू शकेल ?
१) बछडा २) छावा ३) पिल्लू ४) मूल
- ५५) ' ? ' च्या जागी कोणती संस्था येईल ? AB : ZY :: CD : ?
१) YZ २) XW ३) WX ४) BA
- ५६) रिकाम्या जागेसाठी योग्य पर्याय शोधा. ५ : ३६ :: ९ :
१) ६० २) ८१ ३) १०० ४) १२१
- ५७) रिकाम्या जोगकरिता योग्य पर्याय शोधा. ९ : २५ :: ४९ :
१) ८१ २) ६४ ३) ३६ ४) १६
- ५८) योग्य संबंध दर्शविणाऱ्या शब्दाची निवड करा. सामना : क्रीडासत्र :: चर्चा :
१) संभाषण २) संवाद ३) परिषद ४) वाद-विवाद
- ५९) CD चा FE शी जो संबंध तो ML चा खालीलपैकी कोणाशी आहे ?
१) NO २) MN ३) KJ ४) JK
- ६०) जर ZXVg = 18 आणि SQO3o = 60 तर LJH51 = ?
१) १८ २) ५५ ३) १०२ ४) ३३
- ६१) प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा. ACFJ : PRUY :: BDGK : ?
१) QSVZ २) CDGK ३) HKMO ४) CHJK

- ६२) प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारी अक्षरे कोणती?
ITSK = MVUO :: APOC : ?
१) DRQH २) DQRH ३) ERQG ४) EQRG
- ६३) FE3HG चा LK5NM शी जसा संबंध आहे तसा BA7DC चा खालीलपैकी कोणाशी आहे?
१) CB9DC २) HG9JI ३) FE3HG ४) EF3GH
- ६४) HIJ चा ५४ अंकाशी जसा संबंध आहे तसा खालीलपैकी कोणत्या अंकाचा STU शी संबंध आहे?
१) ४५ २) ६० ३) ७५ ४) ९२०
- ६५) योग्य पर्याय शोधा -
२० : ३० :: १७० : ?
१) १६० २) ५१० ३) २५५ ४) ९८०
- ६६) रिकाम्या जागेसाठी योग्य पर्याय शोधा.
५ : ३६ :: ९ :
१) ६० २) ८१ ३) १०० ४) १२१
- ६७) रिकाम्या जोगकरिता योग्य पर्याय शोधा.
९ : २५ :: ४९ :
१) ८१ २) ६४ ३) ३६ ४) १६
- ६८) प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा.
११ : ३० :: ९ : ?
१) १८ २) १६ ३) २० ४) १४
- ६९) प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय शोधा.
१५ : ३७ :: ? : ७९
१) ३७ २) ५४ ३) २९ ४) ५०
- ७०) GST चा समावेश खालीलपैकी कोणत्या गटात केला पाहिजे?
१) AYB; EUF; HRI; KOL २) ZBX; VFT; SIQ; PLN
३) BXY; FTU; IQR; LNO ४) AYC; EUG; HRJ; KOM
- ७१) प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा.
ACFJ : PRUY :: BDGK : ?
१) QSVZ २) CDGK ३) HKMO ४) CHJK

- ७२) प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारी अक्षरे कोणती?
ITSK : MVUO :: APOC : ?
१) DRQH २) DQRH ३) ERQG ४) EQRG
- ७३) ' ? ' च्या जागी कोणती संस्था येईल?
AB : ZY :: CD : ?
१) YZ २) XW ३) WX ४) BA
- ७४) ' ? ' जागी येणारा अक्षरगट ओळखा.
QRP; GHF; RSQ; JKI; ?
१) FUE २) BYX ३) OLK ४) NOM
- ७५) जर ZXVg = 18 आणि SQO3o = 60 तर LJH51 = ?
१) १८ २) ५५ ३) १०२ ४) ३३
- ७६) CD चा FE शी जो संबंध तो ML चा खालीलपैकी कोणाशी आहे?
१) NO २) MN ३) KJ ४) JK
- ७७) FE3HG चा LK5NM शी जसा संबंध आहे तसा BA7DC चा खालीलपैकी कोणाशी आहे?
१) CB9DC २) HG9JI ३) FE3HG ४) EF3GH
- ७८) HIJ चा ५४ अंकाशी जसा संबंध आहे तसा खालीलपैकी कोणत्या अंकाचा STU शी संबंध आहे?
१) ४५ २) ६० ३) ७५ ४) १२०
- ७९) जर SMILE = ३८२६१८२४१० तर LIME = ?
१) १८२६२४१० २) २४१८२६१० ३) १०२६२४१८ ४) २६१०२४१८
- ८०) देश : NET :: राज्य : ?
१) UGC २) MPSC ३) SET ४) MSCIT
- ८१) प्रश्नचिन्हाच्या जागी शब्द पाहिजे ?
अंध, पंगू, लंगडा, थोटा, ?
१) दीन २) बहिरा ३) गरीब ४) कुरूप
- ८२) रोमिओ-ज्युलियट यांच्यामध्ये जसा संबंध आहे तसाच संबंध खालीलपैकी कोणता आहे ?
१) नल-दमयंती २) शूर्पणखा-भीम ३) अंबालिका-भिष्म ४) राम-सिता
- ८३) जसे गाईस : वासरू तसे सिंहास खालीलपैकी कोणता पर्याय असू शकेल ?
१) बछडा २) छावा ३) पिल्लू ४) मूल

८४) योग्य संबंध दर्शविणाऱ्या शब्दाची निवड करा.

सामना : क्रीडासत्र :: चर्चा :

१) संभाषण

२) संवाद

३) परिषद

४) वाद-विवाद

वर्गीकरण / विसंगती

१) पुढील मालिकेतील विसंगत घटक निवडा.

३२२, २१०, १५४, १११, १०५

१) १११

२) १५४

३) २१०

४) ३२२

२) पुढीलपैकी संचाबाहेरची आकृती कोणती ?



अ



ब



क



ड



इ

पर्यायी उत्तरे :

१) अ

२) ब

३) ड

४) इ

३) खालीलपैकी कोणती संख्या इतर संख्यांच्या गटातील नाही ?

१२, ४९, ४५, २३०

१) १२

२) ४९

३) ४५

४) २३०

४) खालीलपैकी गटात न बसणारा पर्याय ओळखा.

४४४, ५२५, ६०६, ५१७

१) ४४४

२) ५२५

३) ६०६

४) ५१७

५) खालील प्रश्नातील विजोड पद ओळखा.

WSMHC, YTOJE, VQLGB, UPKFA

१) WSMHC

२) YTOJE

३) VQLGB

४) UPKFA

६) खालील गटातील पाहुणा ओळखा.

पोपट, चिमणी, गाय, कावळा

१) पोपट

२) चिमणी

३) गाय

४) कावळा

७) खालील गटातील पाहुणा ओळखा.

व्हेल, हत्ती, हिप्पोपोटॅमस, बेडूक

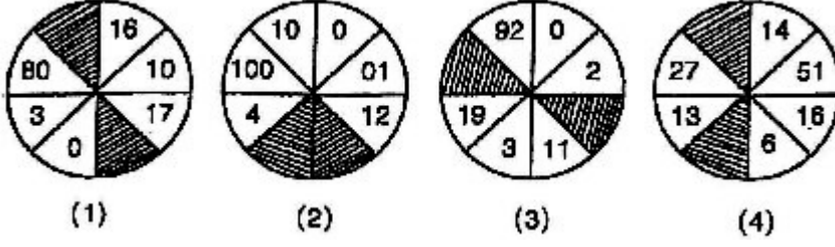
१) व्हेल

२) हत्ती

३) हिप्पोपोटॅमस

४) बेडूक

८) खालील आकृत्यांपैकी एक आकृती तीन आकृत्यांच्या गटात बसत नाही. ती आकृती ओळखा.



१) आकृती (१) २) आकृती (२) ३) आकृती (३) ४) आकृती (४)

९) खाली दिलेल्या पाच संख्यांपैकी चार संख्या विशिष्ट गुणधर्मानुसार एक गट तयार करतात. त्या गटात न बसणारी संख्या शोधा :

अ) ३१ ब) ३९ क) ४७ ड) ४३

पर्यायी उत्तरे :

१) ३९ २) ४१ ३) ३१ ४) ४३

१०) खालीलपैकी गटात न बसणारे पद कोणते आहे ?

५२, ९१, ४६, ६५

१) ५२ २) ९१ ३) ४६ ४) ६५

११) पुढील विजोड गट ओळखा :-

८१, ४९, ६४, २५

१) २५ २) ६४ ३) ४९ ४) ८१

१२) गटात न बसणारी संख्या ओळखा :

$\frac{२१}{२७}, \frac{२७}{३६}, \frac{१८}{२४}, \frac{१२}{२०}$

१) $\frac{२१}{२७}$ २) $\frac{२७}{३६}$ ३) $\frac{१८}{२४}$ ४) $\frac{१२}{२०}$

१३) गटात चुकून आलेली संख्या कोणती ?

६०१, २०१, ३०१, ७०१, १०१, ९०१

१) १०१ २) २०१ ३) ३०१ ४) ९०१

१४) खालील गटातील विसंगत संख्या ओळखा.

१४३, १४६, १७६, १८७

१) १४३ २) १४६ ३) १७६ ४) १८७

१५) खालील श्रेणीतील एक पद श्रेणीचा भाग नाही ते कोणते ?

7a 9b 12c 16d 20e 27f

1) 20e 2) 27f 3) 12c 4) 7a

१६) खालील विजोड पद ओळखा.

a) OMKI b) YWUS c) RTPN d) JHFD

पर्यायी उत्तरे :

१) OMKI २) YWUS ३) RTPN ४) JHFD

१७) खालील गटातील चुकीचे त्रिकूट कोणते ?

srq, kji, fgh, zyx

१) srq २) kji ३) fgh ४) zyx

१८) विजोड पद कोणते ?

वाटा, लाटा, खाटा, काटा

१) वाटा २) लाटा ३) खाटा ४) काटा

१९) विसंगत पर्याय ओळखा.

पृथ्वी, गुरू, शुक्र, मंगळ

१) पृथ्वी २) गुरू ३) शुक्र ४) मंगळ

२०) खालील गटातील विसंगत प्राणी ओळखा. वटवाघूळ, मांजर, सरडा, माकड

१) वटवाघूळ २) मांजर ३) सरडा ४) माकड

२१) गटात न बसणारे पद कोणते ?

१) १५ २) १४ ३) २४ ४) ६३

२२) पुढील श्रेणीत कोणता अंक योग्य प्रकारे बसत नाही ?

२, ६, १०, १७, २६

१) ६ २) १० ३) १७ ४) २६

२३) खालील पर्यायांमध्ये असलेली चुकीची मालिका शोधा.

१) ३/१६, ३/१८, ३/४, ३/२, ३/१ २) ६/३२, ६/१६, ६/८, ६/४, ६/२

३) १२/६४, १२/३२, १२/१६, १२/८, १२/४ ४) २४/१२८, २४/६४, २४/३२, २४/१६, २४/४

२४) खालील संख्या श्रेणीतील पदे ही कोणत्या तरी एका नियमानुसार तयार केलेली आहेत. तो नियम ओळखून त्यानुसार संख्याश्रेणीत न बसणारे पद दिलेल्या पर्यायामधून ओळखा.

२४०, ४८, १२, ४, २, ०

१) ० २) २४० ३) ४८ ४) १२

२५) खालील अक्षरमालिकेतील विसंगत गट ओळखा.

ACE-F-GIK-L-MNQ-R-SUW

१) ACE २) GIK ३) MNQ ४) SUW

२६) खालील गटांमधून विसंगत गट शोधा.

YWU; SQO; MKI; GFD

१) GFD

२) SQO

३) MKI

४) YWU

२७) विसंगत अक्षरगट ओळखा.

JNeW, BiFS, MSqA, WZTu

१) JNeW

२) BiFS

३) MSqA

४) WZTu

२८) खालील पर्यायांमध्ये असलेली चुकीची मालिका शोधा.

१) ३/१६, ३/१८, ३/४, ३/२, ३/१

२) ६/३२, ६/१६, ६/८, ६/४, ६/२

३) १२/६४, १२/३२, १२/१६, १२/८, १२/४

४) २४/१२८, २४/६४, २४/३२, २४/१६, २४/४

२९) पुढील श्रृंखलेमध्ये एक संख्या चुकीची आहे, ती शोधा.

८५०, ६००, ५५०, ५००, ४७५, ४६२.५०, ४५६.२५

१) ६००

२) ५५०

३) ५००

४) ४६२.५०

३०) खालीलपैकी कोणता अक्षर समूह इतरांसारखा नाही ?

Cat, Bat, Pat, Rat

१) Cat

२) Bat

३) Pat

४) Rat

३१) चुकीचे पद ओळखा - २, ६, १५, ३०, ५६, ९२

१) १५

२) ३०

३) ६

४) ५६

३२) विसंगत वाद्य ओळखा.

१) गिटार

२) व्हायोलिन

३) सनई

४) सतार

३३) लढाई करण्यासाठी सगळ्यात आवश्यक गोष्ट कोणती ?

१) हत्यारे

२) सैनिक

३) शत्रू

४) रणांगण

३४) दिलेल्या शब्दाशी साम्य असलेला शब्द पर्यायातून ओळखा -

बाचाबाची :

१) चोळामोळा

२) आईवडील

३) देवपूजा

४) पुरणपोळी

३५) पुढील संख्या श्रेणीतील संख्यांपैकी तीन संख्या एका गटातील आहेत व चौथी त्यांच्यापेक्षा वेगळी आहे. तर वेगळी संख्या ओळखा. २७, ३६, ५१२, ३४३

१) २७

२) ३६

३) ५१२

४) ३४३

३६) पुढे दिलेल्या अंकमालिकेतील एक संख्या चूक आहे. ती चुकीची संख्या शोधून काढा.

९९, ९६, ९४, ८९, ९२, ९०

१) ९४

२) ८९

३) ९०

४) ९९

- ३७) इतरांपेक्षा वेगळे कोणते ?
(a) छोटे आतडे (b) जठर (c) अन्ननलिका (d) चेहरा
पर्यायी उत्तरे :
1) c 2) b 3) a 4) d
- ३८) पुढीलपैकी विसंगत संख्या ओळखा.
६१, ११, ३१, ९१, ४१, ७१
१) ६१ २) ४१ ३) ९१ ४) ११
- ३९) विजोड घटक ओळखा.
विद्युतदीप, ट्युबलाईट, मेणबत्ती, टॉर्च
१) विद्युतदीप २) ट्युबलाईट ३) मेणबत्ती ४) टॉर्च
- ४०) पुढील अक्षरसमुहांतील विसंगत अक्षरसमुह ओळखा.
AZ, BY, CX, DE
1) AZ 2) BY 3) CX 4) DE
- ४१) खग : विहंग :: कल्लोलिनी : ?
१) पक्षी २) कोलाहल ३) आवाज ४) सरिता
- ४२) प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य संख्या लिहा.
८३ : ११ :: ३२ : ?
१) ७१ २) २१ ३) ६ ४) ५
- ४३) प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारा अंक लिहा.
२१६ : १२६, ४५३ : ५४३, ७८९ : ?
१) ८८९ २) ८९७ ३) ९८७ ४) ८७९
- ४४) जर ४०९६ : ६४, तर ३१३६ : ?
१) ३४ २) ८६ ३) ५६ ४) ५४

उत्तरे : (२) सांकेतिक भाषा, साम्य, तुलना, वर्गीकरण

सांकेतिक भाषा

१-१	२-१	३-३	४-१	५-२	६-४	७-२	८-४	९-२	१०-२
११-१	१२-१	१३-४	१४-२	१५-२	१६-४	१७-३	१८-३	१९-३	२०-४
२१-२	२२-३	२३-२	२४-२	२५-३	२६-१	२७-१	२८-४	२९-४	३०-४
३१-३	३२-२	३३-२	३४-२	३५-१	३६-४	३७-२	३८-३	३९-२	४०-४
४१-१	४२-४	४३-१	४४-३	४५-२	४६-३	४७-४	४८-३	४९-३	५०-४
५१-४	५२-४	५३-२	५४-२	५५-३	५६-३	५७-१	५८-२	५९-३	६०-१
६१-१	६२-४	६३-३	६४-४	६५-१	६६-२	६७-४	६८-१	६९-३	७०-२
७१-४	७२-२	७३-२	७४-४	७५-३	७६-२	७७-२	७८-३	७९-२	८०-२
८१-२	८२-२	८३-२	८४-३	८५-२	८६-४	८७-१	८८-१	८९-१	९०-२
९१-१	९२-३	९३-४	९४-३	९५-३	९६-३	९७-४	९८-४	९९-३	१००-४
१०१-४	१०२-१	१०३-३	१०४-१	१०५-३	१०६-४	१०७-१	१०८-१	१०९-४	११०-४
१११-२	११२-२	११३-२	११४-३	११५-२	११६-४	११७-३	११८-१	११९-२	१२०-१
१२१-२	१२२-२	१२३-२	१२४-४	१२५-२	१२६-१	१२७-१	१२८-३	१२९-२	१३०-२
१३१-१	१३२-४	१३३-२							

साम्य

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

वर्गीकरण / विसंगती

१-१	२-३	३-२	४-४	५-१	६-३	७-४	८-१	९-१	१०-३
११-२	१२-२	१३-१	१४-२	१५-१	१६-३	१७-३	१८-३	१९-३	२०-३
२१-२	२२-१	२३-१	२४-१	२५-३	२६-१	२७-३	२८-१	२९-१	३०-३
३१-२	३२-३	३३-३	३४-१	३५-२	३६-२	३७-४	३८-३	३९-३	४०-४
४१-४	४२-४	४३-४	४४-३						