

Book For
Maharashtra Public Service Commission



MPSC Sub Inspector Reasoning Sample (In Hindi)



Visit our websites:

www.Couponlal.com

www.Myexamportal.com

www.Examlal.com

| www.Joblal.com

| www.joinexam.in

| www.examy.com

(1) मोना का जन्म रविवार 8 मार्च 1920 को हुआ था | सप्ताह के किस दिन उसकी आयु 12 वर्ष 2 माह तथा 4 दिन की थी ?

- [A] सोमवार
- [B] गुरुवार
- [C] शुक्रवार
- [D] बुधवार

Answer : [D]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(2) हरीश ने पूरब की ओर 15 किमी यात्रा की, फिर उत्तर की ओर घूमकर 15 किमी यात्रा की ओर फिर पश्चिम की ओर घूमकर 15 किमी यात्रा की | वह प्रारंभिक स्थान से कितनी दूर है ?

- [A] 3 किमी
- [B] 5 किमी
- [C] 0.4 किमी
- [D] 15 किमी.

Answer : [D]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(3) निम्नलिखित संख्या अनुक्रम में ऐसे कितने '0' हैं जिनके बाद में सम संख्या तथा पहले विषम संख्या है ? 302503203202704058074208

- [A] 6
- [B] 8
- [C] 9
- [D] 3

Answer : [D]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(4) नीचे दी गई श्रृंखला में ऐसी कितनी संख्याएँ जो दूसरी का गुणक है | 9,5,3,4,9,3,6,4,3,5,4,3,6,9,3,5,9,3,6,4,2,3,1

- [A] 5
- [B] 7
- [C] 3
- [D] 2

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(5) अमृता अपने घर से निकलकर पूर्व दिशा की ओर चलती है | पूरी यात्रा के दौरान वह चार बार बाएं ओर पांच बार दाएं घूमता है तो बताओं अन्त में वह कौनसी दिशा में जा रहा है |

- [A] पश्चिम
- [B] पूर्व- दक्षिण
- [C] उत्तर दक्षिण
- [D] दक्षिण

Answer : [D]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(6) टीना एक स्थान P से सीधा Q तक 12 किमी. गयी | वह दाएं घूमी और 8 किमी चलकर R स्थान पर पहुँच गयी | उस स्थान से वह दाएं घूमी और 6 किमी. चलकर S स्थान पर पहुँच गयी | वह आरम्भिक स्थान से कितनी दूर है ?

- [A] 7 किमी
- [B] 8 किमी
- [C] 10 किमी
- [D] इनमें से कोई नहीं

Answer : [C]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(7) एक संयुक्त परिवार में पिता , मां , 3 विवाहित पुत्र और एक अविवाहित पुत्री हैं | पुत्रों में से 2 के दो - दो पुत्रियां है और एक के एक पुत्र है | इस परिवार में कुल महिला- सदस्यों की संख्या कितनी है

- [A] 9
- [B] 7
- [C] 5
- [D] 0

Answer : [A]

Explanation: कुल महिला सदस्यों की संख्या = माँ +3 पुत्र वधुएँ + 1 अविवाहित पुत्री + पुत्रों की 4 पुत्रियां (प्रत्येक पुत्र की 2 = 1+3+1+ 4 =9)

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(8) पूजा , अमन की भतीजी है | अमन की माता लक्ष्मी है | कल्याणी लक्ष्मी की माता है | कल्याणी का पति गोपाल है | पार्वती , गोपाल की सास है | पूजा का गोपाल से क्या संबंध है ?

- [A] परपोते की बेटी
- [B] पूजा , गोपाल की परपोती है
- [C] गोपाल , लक्ष्मी की परपोती है |
- [D] इनमें से कोई नहीं

Answer : [B]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(9) अपने बच्चों में गायत्री के विशेष प्रिय है राम और रेखा | रेखा शरत की मां है , जो अपने मामा अजय का बहुत प्रिय है | परिवार के मुखिया रामलाल हैं, जिनके उत्तराधिकारी उनके बेटे गोपाल और मोहन है | गोपाल और मोहन है | गोपाल और गायत्री 35 वर्ष से विवाहित है और उनके तीन बच्चे है | अजय से क्या संबंध है ?

- [A] मामा
- [B] भतीजा
- [C] मौसा
- [D] चाचा

Answer : [D]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(10) बड़े अक्षरों में एक शब्द दिया गया है | इसके पश्चात् चार शब्द उत्तर के रूप में दिए गए हैं | दिए गए अक्षरों को मिलाकर इनमें से केवल एक शब्द ही बना सकते है | उस शब्द को ज्ञात कीजिए | CORRESPONDING

- [A] RESPONSE
- [B] REPENT
- [C] CORRECT
- [D] DISCERN

Answer : [D]

Explanation: दिए गए शब्द 'CORRESPONDING' से केवल और केवल एक शब्द 'DISCERN' बनाया जा सकता है।

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(11) सुबह के समय राम अपने घर से आ रहा था। उसने देखा कि रीपोटर जो उसके सामने से आ रहा है की छाया उसके के दायें पड़ रही है तो राम किस दिशा में जा रहा था ?

- [A] पश्चिम
- [B] दक्षिण
- [C] उत्तर- पश्चिम
- [D] दक्षिण- पूर्व

Answer : [B]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(12) यदि RHYTHMIC को QGXSLHB के रूप में लिखा जाता है, तो MUSIC को उसी कोड में कैसे लिखा जाएगा ?

- [A] NVTID
- [B] LVTHB
- [C] LTRHB
- [D] NVRHB

Answer : [C]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(13) यदि PRABA को 27595 लिखा जाए और THILAK को 368451 तो BHARATI को क्या लिखा जाएगा ?

- [A] 943181
- [B] 9657538
- [C] 98732512
- [D] इनमें से कोई नहीं

Answer : [B]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(14) यदि एक कूट भाषा में PARK लिखा जाता है 5394 ,SHIRT लिखा जाता है 17698 और PANDIT लिखा जाता है 532068 , तो उस कूट भाषा में NISHAR को किस प्रकार लिखा जाएगा ?

- [A] 283101
- [B] 231012
- [C] 261739
- [D] 2343201

Answer : [C]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(15) MASTER: OCUVGT:: LABOUR :?

- [A] DRHJW
- [B] WBRJQ
- [C] NCDQWT
- [D] WBDJU

Answer : [C]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(16) सितारे : दूरदर्शक : रूधिर कोशिकाएं : ?

- [A] सूक्ष्मदर्शी
- [B] कैमरा
- [C] लेन्स
- [D] रूधिर

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(17) दोषी : भूतकाल :: आशा : ?

- [A] वर्तमान
- [B] दुःख
- [C] भूतकाल
- [D] भविष्यकाल

Answer : [D]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(18) 36:64 ::?:81

- [A] 12
- [B] 78
- [C] 49
- [D] 86

Answer : [C]

Explanation: जिस प्रकार $6^2 = 36$ तथा $8^2 = 64$ उसी प्रकार $7^2 = 49$ तथा $9^2 = 81$

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(19) यदि 3:65::x:195 , तो x का मान ज्ञात कीजिए |

- [A] 9
- [B] 5
- [C] 8
- [D] 4

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(20) यदि प्रत्येक संख्या में, सभी तीनों अंकों को आरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन-सी सबसे छोटी संख्या होगी ?

- [A] 573
- [B] 284
- [C] 369
- [D] 961

Answer : [D]

