

Book For
United India Insurance Co Ltd



UIIC AO Reasoning Sample Paper



Visit our websites:

www.Couponlal.com
www.Myexamportal.com
www.Examlal.com

www.Joblal.com
www.joinexam.in
www.examyou.com

(1) यदि 13 जनवरी 1984 को बुधवार रहा हो तो बताओ 11 अगस्त 1984 को कौन सा दिन रहा होगा ?

- [A] गुरुवार
- [B] बुधवार
- [C] शनिवार
- [D] रविवार

Answer : [A]

Explanation: वास्तव में 13 जनवरी 1984 $13+0/7 = 13/7$ 6 शेष अर्थात् शुक्रवार वास्तव में 11 अगस्त 1984 $11+3/7 = 14/7 = 2$ शेष 0 अर्थात् शनिवार

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

(2) 6 दिसम्बर, 1992 को क्या वार था ?

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

Answer : [B]

Explanation: वार = (तारीख + मास + शताब्दी + वर्ष + अधिवर्ष) / 7 = (6+6+0+92+23)/7 = 127/7 शेष = 1 (रविवार)

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

(3) 15 मार्च 1995 को कौनसा वार था ?

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

Answer : [C]

Explanation: 15 मार्च 1995 को वार $(94 + 23 + 01 + 18)/7 = 136/7$ भागफल = 94/4 = 23 दिन = जनवरी - 3 फरवरी - 0 3+15 = 18 $136/7 = 19$ शेष 3 तो सोमवार से 3 दिन गिनने पर बुधवार होगा |

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

(4) 1 जनवरी 2005 को सोमवार था, तो 31 दिसम्बर 2005 को कौनसा वार होगा ?

- [A] सोमवार
- [B] मंगलवार
- [C] शुक्रवार
- [D] रविवार

Answer : [A]

Explanation: सामान्य वर्ष जिस वार को प्रारम्भ होती है उसी वार को समाप्त होती है = सोमवार

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

(5) किसी लीप वर्ष की फरवरी का पहला दिन निम्न में से किस माह के प्रथम दिन के समान होगा

- [A] अप्रैल
- [B] अगस्त
- [C] जुलाई

[D] सितम्बर

Answer : [B]

Explanation: लीप वर्ष में फरवरी का माह अगस्त माह के समान होता है।

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

(6) आने वाले कल के बाद शुक्रवार होगा तो बताओ बीते कल से पहले कौनसा वार था ?

[A] गुरुवार

[B] शनिवार

[C] सोमवार

[D] बुधवार

Answer : [C]

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

(7) 400 वर्षों में कुल कितने दिन होते हैं ?

[A] 146097

[B] 63511

[C] 5467238

[D] 89721

Answer : [A]

Explanation: 400 वर्षों में 97 लीप वर्ष होते हैं | साधारण वर्ष में 365 दिन होते हैं अतः 400 वर्षों में दिन में होंगे - $400 \times 365 + 97 = 146097$

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

(8) लगातार 400 वर्षों में कितनी बार 29 तारीख पड़ेगी ?

[A] 1783

[B] 4497

[C] 5635

[D] 2311

Answer : [B]

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

(9) निम्न में से लीप वर्ष है ?

[A] 1400

[B] 1600

[C] 2000

[D] 2200

Answer : [C]

Explanation: यहाँ शताब्दी में 400 का भाग देना है

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

(10) 15 अगस्त 1947 को कौनसा वार था ?

[A] सोमवार

[B] बुधवार

[C] शनिवार

[D] शुक्रवार

Answer : [D]

Explanation: शुक्रवार

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

(11) लव उत्तर की ओर मुँह करके 10 किमी. जाता है फिर दक्षिण दिशा की ओर 6 किमी चलता है | अब वह पूर्व की ओर 3 किमी चलता है | बताओ इस समय वह प्रारम्भिक स्थान से कितनी दूरी एवं किस दशा में है ?

[A] 5 किमी उत्तर - पूर्व

[B] 14 किमी. पूर्व

[C] 23 किमी उत्तर

[D] 6 दक्षिण

Answer : [A]

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

(12) एक व्यक्ति की ओर इंगित करते हुए एक पुरुष ने एक औरत से कहा, " इसकी माँ तुम्हारे पिताजी की इकलौती पुत्री है |" बताओ कि उस व्यक्ति से वह औरत कैसे सम्बन्धित है ?

[A] मौसी

[B] मामी

[C] माँ

[D] दादी

Answer : [C]

Explanation: चूंकि वह औरत स्वयं उस व्यक्ति की माँ है |

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

(13) A , B के पिता का भतीजा | C , B का कजिन है परन्तु A का भाई नहीं है | C किस प्रकार A से सम्बन्धित है ?

[A] भाई

[B] ममेरी बहन

[C] चाचा

[D] बहन

Answer : [D]

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

(14) रामू कहता है, " अजय की माता मेरी माता की एक मात्र पुत्री है |" अजय रामू से किस प्रकार संबंधित है ?

[A] ममेरा भाई

[B] भान्जा

[C] दादा

[D] पुत्र

Answer : [B]

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

(15) A की माता B है , B का बेटा C है E का भाई D है , A की बेटी E है तो D की दादी कौन है ?

- [A] B
- [B] A
- [C] E
- [D] D

Answer : [A]

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

(16) अनु , श्याम का बेटा है | मोहन की बहन मीना को एक बेटा दिनेश तथा एक बेटी रीना है | राजू दिनेश का मामा है रीना , राजू से किस प्रकार सम्बन्धित है |

- [A] ममेरी बहन
- [B] चचेरी बहन
- [C] भान्जी
- [D] मौसी

Answer : [C]

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

(17) एक औरत की तरफ इशारा करते हुए राम ने कहा " उसकी कोई बहिन व बेटी नहीं है लेकिन उसकी मां की इकलौती बेटी है | औरत राम की क्या लगती है |

- [A] मौसी
- [B] भान्जी
- [C] चाची
- [D] पुत्री

Answer : [B]

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

(18) मेरे पिता की बहन के पिता के पुत्र की पुत्री का मुझसे क्या रिश्ता होगा ?

- [A] बहन
- [B] भाई
- [C] मेमेरी बहन
- [D] चचेरी बहन

Answer : [A]

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

(19) संजू का परिचय करवाते हुए रवि ने कहा, " वह मेरे माता के एक मात्र पुत्र की पत्नी है " संजू का रवि से क्या सम्बन्ध है ?

- [A] मौसी
- [B] ममेरी बहन
- [C] पत्नी की बहन
- [D] पत्नी

Answer : [D]

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

(20) A ,B का भाई है | C,B की माँ है | D , C का पिता है | E , D की माँ है | यह बताइए कि A ,E से क्या सम्बन्ध है ?

[A] पड़ पोती

[B] भाई

[C] पड़ पोता

[D] बहन

Answer : [C]