

Book For  
National Bank for Agriculture and Rural Development



**NABARD Grade A Reasoning Sample Paper**



Visit our websites:

-----  
[www.Couponlal.com](http://www.Couponlal.com)  
[www.Myexamportal.com](http://www.Myexamportal.com)  
[www.Examlal.com](http://www.Examlal.com)

| [www.Joblal.com](http://www.Joblal.com)  
| [www.joinexam.in](http://www.joinexam.in)  
| [www.examy.com](http://www.examy.com)

(1) यदि 8 जनवरी के बाद चौथे दिन शनिवार पड़ता है तो पिछले वर्ष 1 दिसम्बर को कौन - सा दिन था ?

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

**Answer : [C]**

**Explanation:**  $8+4=12$  जनवरी (शनिवार)  $12+30/7=42/7=0$  अतः शनिवार

---

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

---

(2) 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](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

---

(3) अपने लड़के की तस्वीर की ओर इंगित करते हुए एक पुरुष ने कहा कि यह औरत तुम्हारे माँ की इकलौती पुत्री है | बताओ कि औरत उस लड़के कैसे सम्बन्धित है ?

- [A] भाई
- [B] माँ
- [C] बहन
- [D] चाचा

**Answer : [B]**

**Explanation:** चूँकि वह औरत स्वयं उस लड़के की माँ है |

---

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

---

(4) B पिता है C का परन्तु B का पुत्र C नहीं है | B का C क्या लगता है ?

- [A] पुत्री
- [B] माता
- [C] पिता
- [D] बेटी

**Answer : [D]**

**Explanation:** चूँकि C अपने पिता का पुत्र नहीं है तो पुत्री तो होगी |

---

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

---

(5) घड़ी की सैकण्ड वाली सुई 1 सैकण्ड में कितने डिग्री का कोण बनाएगी

- [A] 2 डिग्री
- [B] 7 डिग्री
- [C] 230 डिग्री
- [D] 6 डिग्री

Answer : [D]

Explanation: घड़ी की सैकण्ड वाली सुई - 60 सैकण्ड में कोण बनाती है = 360 डिग्री 1 सैकण्ड में कोण बनाएगी = 360/60 = 6 डिग्री

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

(6) राहुल अजय के 40 किमी दक्षिण - पश्चिम में मोहन दिनेश 40 किमी दक्षिण -पूर्व में है तो बताओ मोहन राहुल के किस दिशा में है ?

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

Answer : [C]

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

(7) शब्द कोष के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा शब्द चौथे स्थान पर होगा ?

- [A] sanction
- [B] sanctity
- [C] sanatorium
- [D] sanskrit

Answer : [D]

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

(8) 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](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

(9) 12 बजे घण्टे और मिनट की सुई के मध्य कितने अंश का कोण बनेगा ?

- [A] 0 डिग्री
- [B] 2 डिग्री
- [C] 8 डिग्री
- [D] 10 डिग्री

Answer : [A]

Explanation:  $12 \times 5 = 60$   $0 - 60 = -60$   $-60 \times 6 = -360$   $-360 - 0/2 = -360 - 360 = 0$  डिग्री

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

(10) प्रातः काल रीना व मीना बगीचे में एक - दुसरे के आमने - सामने आ रही थी तो रीना ने देखा कि मीना की परछाई मीना के दायीं ओर पड़ रही है तो बताओ मीना का मुख किस दिशा में है -

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

[D] दक्षिण- पूर्व

Answer : [A]

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

(11) उपरिक्त व्यवस्था पर आधारित निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आयेगा ? P J Q T @ K I S 2 ?

[A] E#D

[B] 6 9 D

[C] 6 # D

[D] इनमें से कोई नहीं

Answer : [D]

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

(12) यदि शब्द WEBPAGE प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला में उसके अगले अक्षर से तथा प्रत्येक व्यन्जन को अंग्रेजी वर्णमाला में उसके पहले अक्षर प्रतिस्थापित किया जाए तो कौनसा अक्षर तीन बार प्रयोग होगा ?

[A] F

[B] K

[C] M

[D] O

Answer : [A]

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

(13) 7 जून 1999 को बुधवार था तो बताओ 15 अक्टूबर 1999 को कौनसा वार था ?

[A] रविवार

[B] मंगलवार

[C] शनिवार

[D] बुधवार

Answer : [A]

**Explanation:** जून + जु. + अ. + सि. + अक्टू 23 + 31 + 31 + 30 + 15 = 130  $130/7 = 18$  शेष 4

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

(14) किसी माह की 5 तारीख मंगलवार के 2 दिन बाद आती है तो उस माह की 19 तारीख से पहले कौनसा दिन होगा ?

[A] सोमवार

[B] मंगलवार

[C] बुधवार

[D] शुक्रवार

Answer : [A]

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

(15) मोनिका 8 किमी. पश्चिम की ओर चलने के बाद दायीं ओर मुड़ गयी और 3 किमी. चला | उसके बाद वह फिर दायीं ओर मुड़कर 12 किमी. चला | वह उस स्थल से कितनी दूरी पर है जहां से उसने चलना प्रारंभ किया था ?

[A] 2

[B] 5

[C] 8

[D] 9

Answer : [B]

---

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

---

(16) लव 10 किमी उत्तर दिशा में जाता है फिर 6 किमी दक्षिण दिशा में जाकर 3 किमी पूर्व दिशा में चलता है तो बताओ वह प्रारम्भिक स्थान से कितनी दूर व किस दिशा में है |

[A] 2 किमी

[B] 9 किमी

[C] 3 किमी

[D] 5 किमी

Answer : [D]

---

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

---

(17) मितान ने दक्षिण की ओर 12 किमी. यात्रा की, फिर बायीं ओर मुड़कर 10 किमी. यात्रा की, फिर बायीं मुड़कर 12 किमी. यात्रा की | मितान प्रारंभिक स्थान से कितनी दूर था ?

[A] 10 किमी

[B] 34 किमी

[C] 23 किमी

[D] 9 किमी

Answer : [A]

---

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

---

(18) दिए गये वैकल्पिक शब्दों में से उस शब्द को चुनिए जो दिये गये शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं लिखा जा सकता | PRESIDENTIAL

[A] ARDENT

[B] DIGITAL

[C] SLEEP

[D] इनमें से कोई नहीं

Answer : [B]

---

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

---

(19) 2 बजकर 30 मिनट पर घड़ी की सुइयों के मध्य कितने अंश का कोण बनेगा ?

[A] 30 डिग्री

[B] 60 डिग्री

[C] 105 डिग्री

[D] 112 डिग्री

Answer : [C]

---

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

---

(20) छः सदस्यों का दल एक पंक्ति में बैठा है | C की स्थिति B के बाईं ओर है और C के दाहिनी ओर, जो स्वयं D के दाहिनी ओर E की स्थिति F के दाहिनी ओर है लेकिन D के बाईं ओर है | बताइये कौनसे सदस्य ठीक बीचोंबीच बैठे है ?

[A] D और C

[B] C और F

[C] D और B

[D] E और C

**Answer : [A]**

---

[www.myexamportal.com](http://www.myexamportal.com) | [www.couponlal.com](http://www.couponlal.com) | [www.examlal.com](http://www.examlal.com) | [www.joblal.com](http://www.joblal.com) | [www.examy.com](http://www.examy.com)

---