

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް

ވޮލިއުމް: 42 ރަޔަދުނު: 1274 ޖަޕްރިއުމް: 7 ސަވަނީމް 1435 - 10 ޔުނަސާވަނީމް 2013 ރަޔަދުނު

ގަވާއިދު ސަރުކާރުގެ: 2013/R-1209

ނާއިދިއްސާތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމާރުކުވާ ފަރާތްތަކުގެ ގަވާއިދު

11-01-2013

- ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކުރި ސަރުކާރުގެ އިދާރާތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ނިދަންނަވާ ގަވާއިދުތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން.
- ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކުރި ސަރުކާރުގެ އިދާރާތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން.
- ރަޔަދުނުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކުރި ސަރުކާރުގެ އިދާރާތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން.
- ރަޔަދުނުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކުރި ސަރުކާރުގެ އިދާރާތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން، ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން.

ސަރުކާރުގެ ފަރާތްތަކުން ހިމާރުކުވާ ގަވާއިދު
 ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކުރި ގަވާއިދު
 ގަވާއިދު، ފަރާތްތަކުން.

ފަންނު: 3323701 ، 3336137
 ފަންނު: 3325500
 ފަރާތްތަކުން: gazette@po.gov.mv
 ފަރާތްތަކުން: www.gazette.gov.mv



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الأسئلة المطروحة في امتحان شهادة البكالوريا

1. (أ) في سنة 2010/7 (تقريباً) ارتفع إنتاج الجزائر من الحديد الخام من 151 ألف طن في سنة 2009 إلى 151 ألف طن في سنة 2010. وارتفع إنتاج الجزائر من الحديد الخام من 151 ألف طن في سنة 2009 إلى 151 ألف طن في سنة 2010. وارتفع إنتاج الجزائر من الحديد الخام من 151 ألف طن في سنة 2009 إلى 151 ألف طن في سنة 2010.

(ب) في سنة 2010 ارتفع إنتاج الجزائر من الحديد الخام من 151 ألف طن في سنة 2009 إلى 151 ألف طن في سنة 2010.

2. في سنة 2010 ارتفع إنتاج الجزائر من الحديد الخام من 151 ألف طن في سنة 2009 إلى 151 ألف طن في سنة 2010.

3. في سنة 2010 ارتفع إنتاج الجزائر من الحديد الخام من 151 ألف طن في سنة 2009 إلى 151 ألف طن في سنة 2010.

4. (أ) في سنة 2010 ارتفع إنتاج الجزائر من الحديد الخام من 151 ألف طن في سنة 2009 إلى 151 ألف طن في سنة 2010.

1. في سنة 2010 ارتفع إنتاج الجزائر من الحديد الخام من 151 ألف طن في سنة 2009 إلى 151 ألف طن في سنة 2010.

2. في سنة 2010 ارتفع إنتاج الجزائر من الحديد الخام من 151 ألف طن في سنة 2009 إلى 151 ألف طن في سنة 2010.

3. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$
4. $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$ $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$
5. $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$ $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$
6. $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$ $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$
7. $\frac{1}{x^6} = x^{-6}$ $\frac{d}{dx} x^{-6} = -6x^{-7} = -\frac{6}{x^7}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^6} = -\frac{6}{x^7}$
8. $\frac{1}{x^7} = x^{-7}$ $\frac{d}{dx} x^{-7} = -7x^{-8} = -\frac{7}{x^8}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^7} = -\frac{7}{x^8}$
9. $\frac{1}{x^8} = x^{-8}$ $\frac{d}{dx} x^{-8} = -8x^{-9} = -\frac{8}{x^9}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^8} = -\frac{8}{x^9}$
10. $\frac{1}{x^9} = x^{-9}$ $\frac{d}{dx} x^{-9} = -9x^{-10} = -\frac{9}{x^{10}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^9} = -\frac{9}{x^{10}}$
11. $\frac{1}{x^{10}} = x^{-10}$ $\frac{d}{dx} x^{-10} = -10x^{-11} = -\frac{10}{x^{11}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{10}} = -\frac{10}{x^{11}}$
12. $\frac{1}{x^{11}} = x^{-11}$ $\frac{d}{dx} x^{-11} = -11x^{-12} = -\frac{11}{x^{12}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{11}} = -\frac{11}{x^{12}}$
13. $\frac{1}{x^{12}} = x^{-12}$ $\frac{d}{dx} x^{-12} = -12x^{-13} = -\frac{12}{x^{13}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{12}} = -\frac{12}{x^{13}}$
14. $\frac{1}{x^{13}} = x^{-13}$ $\frac{d}{dx} x^{-13} = -13x^{-14} = -\frac{13}{x^{14}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{13}} = -\frac{13}{x^{14}}$
15. $\frac{1}{x^{14}} = x^{-14}$ $\frac{d}{dx} x^{-14} = -14x^{-15} = -\frac{14}{x^{15}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{14}} = -\frac{14}{x^{15}}$
16. $\frac{1}{x^{15}} = x^{-15}$ $\frac{d}{dx} x^{-15} = -15x^{-16} = -\frac{15}{x^{16}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{15}} = -\frac{15}{x^{16}}$
17. $\frac{1}{x^{16}} = x^{-16}$ $\frac{d}{dx} x^{-16} = -16x^{-17} = -\frac{16}{x^{17}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{16}} = -\frac{16}{x^{17}}$
18. $\frac{1}{x^{17}} = x^{-17}$ $\frac{d}{dx} x^{-17} = -17x^{-18} = -\frac{17}{x^{18}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{17}} = -\frac{17}{x^{18}}$
19. $\frac{1}{x^{18}} = x^{-18}$ $\frac{d}{dx} x^{-18} = -18x^{-19} = -\frac{18}{x^{19}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{18}} = -\frac{18}{x^{19}}$
20. $\frac{1}{x^{19}} = x^{-19}$ $\frac{d}{dx} x^{-19} = -19x^{-20} = -\frac{19}{x^{20}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{19}} = -\frac{19}{x^{20}}$
21. $\frac{1}{x^{20}} = x^{-20}$ $\frac{d}{dx} x^{-20} = -20x^{-21} = -\frac{20}{x^{21}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{20}} = -\frac{20}{x^{21}}$
22. $\frac{1}{x^{21}} = x^{-21}$ $\frac{d}{dx} x^{-21} = -21x^{-22} = -\frac{21}{x^{22}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{21}} = -\frac{21}{x^{22}}$
23. $\frac{1}{x^{22}} = x^{-22}$ $\frac{d}{dx} x^{-22} = -22x^{-23} = -\frac{22}{x^{23}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{22}} = -\frac{22}{x^{23}}$
24. $\frac{1}{x^{23}} = x^{-23}$ $\frac{d}{dx} x^{-23} = -23x^{-24} = -\frac{23}{x^{24}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{23}} = -\frac{23}{x^{24}}$
25. $\frac{1}{x^{24}} = x^{-24}$ $\frac{d}{dx} x^{-24} = -24x^{-25} = -\frac{24}{x^{25}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{24}} = -\frac{24}{x^{25}}$
26. $\frac{1}{x^{25}} = x^{-25}$ $\frac{d}{dx} x^{-25} = -25x^{-26} = -\frac{25}{x^{26}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{25}} = -\frac{25}{x^{26}}$
27. $\frac{1}{x^{26}} = x^{-26}$ $\frac{d}{dx} x^{-26} = -26x^{-27} = -\frac{26}{x^{27}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{26}} = -\frac{26}{x^{27}}$

كڙي ڇڏي، ٻه ٽي ڏينهن ڏينهن، ڪنهن به وقت ڪنهن به وقت، ڪنهن به وقت ڪنهن به وقت، ڪنهن به وقت ڪنهن به وقت



ٻه ٽي ڏينهن ڏينهن - ٻه ٽي ڏينهن ڏينهن 12:30 ڏينهن 1:00 ڏينهن ، ٻه ٽي ڏينهن 3:30 ڏينهن 4:00 ڏينهن
 ٻه ٽي ڏينهن ڏينهن - ٻه ٽي ڏينهن 11:00 ڏينهن 11:30 ڏينهن ، ٻه ٽي ڏينهن 3:30 ڏينهن 4:00 ڏينهن
 ٻه ٽي ڏينهن ڏينهن - ٻه ٽي ڏينهن 3:30 ڏينهن 4:00 ڏينهن



ٻه ٽي ڏينهن ڏينهن 7:00 ڏينهن 7:45 ڏينهن