



د حکومت سرکار د دہلی کے لیے ایک نوٹس جاری کیا ہے  
سرکار، دہلی، 09 جولائی 2026

==  
سرکار دہلی

سرکار دہلی کے لیے ایک نوٹس جاری کیا ہے  
سرکار، دہلی، 09 جولائی 2026

PC-274/2026/W-08

(IUL)274/INDIV/2026/37

09 جولائی 2026





<p>projects@feydhoo.gov.mv : ދިވެހިރާއްޖޭގެ ސަރުކާރުގެ ނަމުގައި</p> <p>ސަބްޖެކްޓް: 15 ޖޯޔު 2026 ވަނަ ޖަލްޞަދާ 14:00 ގައި ސެޕްޓެމްބަރު</p>		
<p>ބޭނުން ފުރުޞަތު ދޭ ސަބްޖެކްޓް</p> <p>ބަނޑު: ޖަލްޞަދާ ބޭނުން ފުރުޞަތު ދޭ ސަބްޖެކްޓް ގައި ބައިވެރިވުމަށް</p> <p>ޖަލްޞަދާ: 17 ޖޯޔު 2026</p> <p>ވަނަ ޖަލްޞަދާ: ބަނޑު</p> <p>އަދަދު: 11:00 ފަށައިގެން</p>	<p>(-)</p>	<p>19</p>
<p>ބޭނުން ފުރުޞަތު</p> <p>ބަނޑު: ޖަލްޞަދާ ބޭނުން ފުރުޞަތު ދޭ ސަބްޖެކްޓް ގައި ބައިވެރިވުމަށް</p> <p>ޖަލްޞަދާ: 17 ޖޯޔު 2026</p> <p>ވަނަ ޖަލްޞަދާ: ބަނޑު</p> <p>އަދަދު: 11:00 ފަށައިގެން</p>	<p>(-)</p>	<p>21</p>
<p>ބޭނުން ފުރުޞަތު ދޭ ސަބްޖެކްޓް ގައި ބައިވެރިވުމަށް ފުރުޞަތު ދޭ ސަބްޖެކްޓް -</p>	<p>(-)</p>	<p>30</p>
<p>ބޭނުން ފުރުޞަތު ދޭ ސަބްޖެކްޓް ގައި ބައިވެރިވުމަށް ފުރުޞަތު ދޭ ސަބްޖެކްޓް: ބޭނުން ފުރުޞަތު ދޭ ސަބްޖެކްޓް 60 (ފަސޭހަ) ވަނަ ޖަލްޞަދާ.</p>	<p>(+)</p>	<p>30</p>
<p>ބޭނުން ފުރުޞަތު ދޭ ސަބްޖެކްޓް ގައި ބައިވެރިވުމަށް ފުރުޞަތު ދޭ ސަބްޖެކްޓް -</p>	<p>(+)</p>	<p>31</p>





(ر)  $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$   $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(س)  $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$   $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$

(د)  $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$   $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$

(هـ)  $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$   $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$

6.  $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$   $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$   $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$   $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$

7.  $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$   $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$   $\frac{d}{dx} x^8 = 8x^7$   $\frac{d}{dx} x^9 = 9x^8$

8.  $\frac{d}{dx} x^{10} = 10x^9$   $\frac{d}{dx} x^{11} = 11x^{10}$   $\frac{d}{dx} x^{12} = 12x^{11}$   $\frac{d}{dx} x^{13} = 13x^{12}$

(ر)  $\frac{d}{dx} x^{14} = 14x^{13}$   $\frac{d}{dx} x^{15} = 15x^{14}$   $\frac{d}{dx} x^{16} = 16x^{15}$   $\frac{d}{dx} x^{17} = 17x^{16}$

لَا تُعْرَضُونَ

























2 - 2026	
2026	
1. 2026	
1.1	2026
1.2	2026
1.3	2026
1.4	2026
2. 2026	
2.1	2026
2.2	2026
2.3	2026
3. 2026	
3.1	2026
3.2	2026
3.3	2026
4. 2026	
4.1	2026
4.2	2026
5. 2026	









5 - 5

<p>5 - 5</p>		
<p>5 - 5</p>		
<p>5 - 5</p>	<p>5 - 5</p>	<p>5 - 5</p>
80	<p>5 - 5</p>	<p>5 - 5</p>
10	<p>5 - 5</p>	<p>5 - 5</p>
10	<p>5 - 5</p>	<p>5 - 5</p>
100	<p>5 - 5</p>	<p>5 - 5</p>

