

2. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$

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

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

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

6. $\frac{d}{dx} x^{10} = 10x^9$

(س) $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$ $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$ $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$ $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$ $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$ $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$ $\frac{d}{dx} x^8 = 8x^7$ $\frac{d}{dx} x^9 = 9x^8$ $\frac{d}{dx} x^{10} = 10x^9$

(ب) $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$ $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$ $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$ $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$ $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$ $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$ $\frac{d}{dx} x^8 = 8x^7$ $\frac{d}{dx} x^9 = 9x^8$ $\frac{d}{dx} x^{10} = 10x^9$

(ج) $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$ $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$ $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$ $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$ $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$ $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$ $\frac{d}{dx} x^8 = 8x^7$ $\frac{d}{dx} x^9 = 9x^8$ $\frac{d}{dx} x^{10} = 10x^9$

(د) $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$ $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$ $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$ $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$ $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$ $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$ $\frac{d}{dx} x^8 = 8x^7$ $\frac{d}{dx} x^9 = 9x^8$ $\frac{d}{dx} x^{10} = 10x^9$

(هـ) $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$ $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$ $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$ $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$ $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$ $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$ $\frac{d}{dx} x^8 = 8x^7$ $\frac{d}{dx} x^9 = 9x^8$ $\frac{d}{dx} x^{10} = 10x^9$

(و) $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$ $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$ $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$ $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$ $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$ $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$ $\frac{d}{dx} x^8 = 8x^7$ $\frac{d}{dx} x^9 = 9x^8$ $\frac{d}{dx} x^{10} = 10x^9$

2017-18-19-2018-19-2019-20

5. The Government of Karnataka has decided to...

(a) The Government of Karnataka has decided to... (a) The Government of Karnataka has decided to...

(b) The Government of Karnataka has decided to... (b) The Government of Karnataka has decided to...

(c) The Government of Karnataka has decided to... (c) The Government of Karnataka has decided to...

The Government of Karnataka has decided to... (d) The Government of Karnataka has decided to...

The Government of Karnataka has decided to... (e) The Government of Karnataka has decided to...

The Government of Karnataka has decided to... (f) The Government of Karnataka has decided to...

(g) The Government of Karnataka has decided to... (g) The Government of Karnataka has decided to...

2. \vec{v}_1, \vec{v}_2 වෙහි \vec{v}_3 බැහැරව පවතින පරිදි $\vec{v}_1, \vec{v}_2, \vec{v}_3$ දෛශිකයක් ලෙසින්
 තෝරාගන්න.

3. \vec{v}_1, \vec{v}_2 දෛශිකයන් දෙකකට \vec{v}_3 දෛශිකයක් එක් කිරීමෙන් $\vec{v}_1, \vec{v}_2, \vec{v}_3$ දෛශික
 තෝරාගන්න.

4. \vec{v}_1, \vec{v}_2 දෛශිකයන් දෙකකට \vec{v}_3 දෛශිකයක් එක් කිරීමෙන් $\vec{v}_1, \vec{v}_2, \vec{v}_3$ දෛශික
 තෝරාගන්න.

34. \vec{v}_1, \vec{v}_2 දෛශිකයන් දෙකකට \vec{v}_3 දෛශිකයක් එක් කිරීමෙන් $\vec{v}_1, \vec{v}_2, \vec{v}_3$ දෛශික
 තෝරාගන්න.

35. \vec{v}_1, \vec{v}_2 දෛශිකයන් දෙකකට \vec{v}_3 දෛශිකයක් එක් කිරීමෙන් $\vec{v}_1, \vec{v}_2, \vec{v}_3$ දෛශික
 තෝරාගන්න.

(ර) \vec{v}_1, \vec{v}_2 දෛශිකයන් දෙකකට \vec{v}_3 දෛශිකයක් එක් කිරීමෙන් $\vec{v}_1, \vec{v}_2, \vec{v}_3$ දෛශික
 තෝරාගන්න.

36. \vec{v}_1, \vec{v}_2 දෛශිකයන් දෙකකට \vec{v}_3 දෛශිකයක් එක් කිරීමෙන් $\vec{v}_1, \vec{v}_2, \vec{v}_3$ දෛශික
 තෝරාගන්න.

37. \vec{v}_1, \vec{v}_2 දෛශිකයන් දෙකකට \vec{v}_3 දෛශිකයක් එක් කිරීමෙන් $\vec{v}_1, \vec{v}_2, \vec{v}_3$ දෛශික
 තෝරාගන්න.

(ර) \vec{v}_1, \vec{v}_2 දෛශිකයන් දෙකකට \vec{v}_3 දෛශිකයක් එක් කිරීමෙන් $\vec{v}_1, \vec{v}_2, \vec{v}_3$ දෛශික
 තෝරාගන්න.

بهره‌برداران و ذینفعان سازمان.

(س) با توجه به اینکه در صورت وقوع حوادث غیرمترقبه، مدیریت بحران باید بتواند به سرعت و به‌طور مؤثر اقدامات لازم را انجام دهد و از گسترش خسارت جلوگیری کند.

42. (ر) با توجه به اینکه در صورت وقوع حوادث غیرمترقبه، مدیریت بحران باید بتواند به سرعت و به‌طور مؤثر اقدامات لازم را انجام دهد و از گسترش خسارت جلوگیری کند.

بهره‌برداران و ذینفعان سازمان
ذینفعان سازمان
بهره‌برداران

(س) با توجه به اینکه در صورت وقوع حوادث غیرمترقبه، مدیریت بحران باید بتواند به سرعت و به‌طور مؤثر اقدامات لازم را انجام دهد و از گسترش خسارت جلوگیری کند.

(س) با توجه به اینکه در صورت وقوع حوادث غیرمترقبه، مدیریت بحران باید بتواند به سرعت و به‌طور مؤثر اقدامات لازم را انجام دهد و از گسترش خسارت جلوگیری کند.

بهره‌برداران و ذینفعان سازمان

43. (ر) با توجه به اینکه در صورت وقوع حوادث غیرمترقبه، مدیریت بحران باید بتواند به سرعت و به‌طور مؤثر اقدامات لازم را انجام دهد و از گسترش خسارت جلوگیری کند.

بهره‌برداران و ذینفعان سازمان
ذینفعان سازمان
بهره‌برداران

44. (ر) با توجه به اینکه در صورت وقوع حوادث غیرمترقبه، مدیریت بحران باید بتواند به سرعت و به‌طور مؤثر اقدامات لازم را انجام دهد و از گسترش خسارت جلوگیری کند.

بهره‌برداران و ذینفعان سازمان
ذینفعان سازمان
بهره‌برداران

(س) با توجه به اینکه در صورت وقوع حوادث غیرمترقبه، مدیریت بحران باید بتواند به سرعت و به‌طور مؤثر اقدامات لازم را انجام دهد و از گسترش خسارت جلوگیری کند.

(س) با توجه به اینکه در صورت وقوع حوادث غیرمترقبه، مدیریت بحران باید بتواند به سرعت و به‌طور مؤثر اقدامات لازم را انجام دهد و از گسترش خسارت جلوگیری کند.

لایحه نامہ حج عمرہ

بہتر (صرف نمونہ)	رقم
75/-	لایحہ نامہ حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
1500/-	لایحہ نامہ حج عمرہ، حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
100/-	حج عمرہ کے لئے حج عمرہ 3 حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
1/-	حج عمرہ کے لئے حج عمرہ 3 حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
1/-	حج عمرہ کے لئے حج عمرہ 10 حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
75/-	لایحہ نامہ حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
1000/-	حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
1000/- اور 5000/-	لایحہ نامہ حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
1000/- اور 10000/-	لایحہ نامہ حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
5000/- اور حج عمرہ	لایحہ نامہ حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
1000/- اور حج عمرہ	حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ

حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ

رقم	رقم
10/-	لایحہ نامہ حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
50/-	حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ
50/-	حج عمرہ کے لئے حج عمرہ کے لئے حج عمرہ