

5. अपने द्वारा अथवा अपने नियंत्रण में या अपने कर्मचारियों द्वारा अपने कर्तव्यों के निर्वाहन के लिए लागू किये गये नियम, विनियमन, अनुदेश, निर्देशिका एवं दस्तावेज

सम्पत्तिकर आरोपण से सम्बन्धित नियम लाइसेन्स उपविधियां, जन्म-मृत्यु पंजीकरण सम्बन्धी नियम निम्नवत संलग्न हैं :-

1 सरल सम्पत्तिकर निर्धारण प्रपत्र एवं आवश्यक सूचनायें ।

प्रप्तिकमांक संख्या-

वार्ड संख्या : .....

वार्ड का नाम : .....

## कानपुर नगर निगम

सामान्य कर निर्धारण वर्ष-2008

(अधिनियम की धारा - 207)

सरलकर प्रपत्र (प्रपत्र 'क' तथा 'ख')

1. भूखण्ड/भवन स्वामी/अध्यासी का नाम .....

2. भूखण्ड/भवन संख्या तथा उसका पता .....

जिन्हें नगर निगम द्वारा कोई नम्बर आवंटित नहीं है 'नया मकान' दर्ज करें तथा सम्बन्धित अभिलेख व चौहद्दी का विवरण संलग्न करें

3. भूखण्ड का कुल क्षेत्रफल.....

4. भूखण्ड पर निर्मित भवन का आन्तरिक आयाम (वर्ग फुट में).....

(क) आच्छादित क्षेत्रफल (कवर्ड एरिया) एक - कमरों तथा कवर्ड बरामदों का कुल क्षेत्रफल.....वर्गफुट

दो-बालकनी,कॉरीडोर,रसोई,स्टोर, का कुल क्षेत्रफल.....वर्गफुट

तीन- गैराजों का कुल क्षेत्रफल .....वर्गफुट

'(ख) कारपेट एरिया - ' क (एक) .  $1/2$  ' क (दो) .  $1/4$  ' क (तीन)

अथवा

सम्पूर्ण भवन के आच्छादित क्षेत्रफल का 80 प्रतिशत.....वर्गफुट

5. भूखण्ड / भवन की अवस्थिति (लोकेशन).....

(अ) 12 मीटर तक चौड़ी सड़क पर

(ब) 12 मीटर से अधिक 24 मीटर तक चौड़ी सड़क पर

(स) 24 मीटर से अधिक चौड़ी सड़क पर

6. भवन निर्माण की प्रकृति.....

(अ) पक्का भवन (A श्रेणी)

(आर0सी0सी0/आर0बी0छत सहित)

(ब) पक्का भवन(B श्रेणी)

(स) कच्चा भवन

7. भवन स्वामी द्वारा अध्यासित है या किरायेदार है ?.....

8. यदि किराये पर है तो किराये का विवरण.....

9. भवन निर्माण का वर्ष.....

10. नगर आयुक्त द्वारा भवन / भूखण्ड के लिये निर्धारित न्यूनतम मासिक दर.....रूपया प्रति वर्ग फुट में।

11. भवन का वार्षिक मूल्यांकन.....

12. भवन का सामान्य कर.....

13. भूखण्ड का सामान्य कर.....

- 14 कर जमा करने की तिथि.....  
 15. जमा किये गये कर का विवरण:-

क्रम0सं0	कर	राशि	दिनांक	चालान संख्या बैंक	चेक / कैश
1.	सामान्य कर				

भवन स्वामी / किरायेदार / अध्यासी के हस्ताक्षर.....

दिनांक..... स्थायी पता.....

नोट: भवन स्वामी अथवा अध्यासी द्वारा भवन को किराये पर देने या भवन में परिवर्तन/परिवर्धन करने की सूचना 3 माह के अन्दर नगर निगम को प्रत्येक दशा में प्रपत्र (ख) में देनी होगी।  
 ( इसे भर कर फाडकर भवन स्वामी को देने का कष्ट करे। )

### प्राप्ति रसीद

भवन संख्या .....का सरल कर प्रपत्र ख भवन स्वामी/अध्यासी.....

.....के द्वारा भवन का क्षेत्रफल .....वार्षिक मूल्य .....देय सामान्यकर.....

प्रस्तुत किया गया जो वार्ड सं0 .....के सरलकर प्राप्ति रजिस्टर पर क्रमांक .....पर दर्ज है ।

प्राप्तकर्ता के हस्ताक्षर व नाम व दिनांक

### सामान्य कर निर्धारण वर्ष 2008 से सम्बन्धित आवश्यक सूचनायें

(अ)

1. उ0प्र0 नगर निगम (सम्पत्ति कर)नियमावली 2000 के नियम (3)के उपनियम (1)के अनुसार सम्पत्तिकर के भुगतान के लिये मुख्यतः दायी भवनस्वामी या अध्यासी से प्रपत्र ख में यथास्थिति आवासीय भवन या भूखण्ड के कारपेट एरिया और अन्य क्षेत्रफल के सम्बन्ध में एक विवरण जिसे यहां 'सरलकर प्रपत्र' कहा जाता है को करनिर्धारण के प्रयोगार्थ वार्ड की प्रस्तावित सूची के प्रकाशन के तीस दिनों के अन्दर प्रस्तुत करने की अपेक्षा की जाती है । साथ ही सचेत किया जाता है कि आवासीय भवनों के स्वामियों / अध्यासियों द्वारा भरे गये इस सरलकर प्रपत्रों के क्षेत्रफल आदि का विवरण यदि जांच में गलत पाया जाता है तो अन्तर की धनराशि तथा चार गुना तक शास्ति की भी वसूली की जाएगी ।
2. भवन स्वामी/अध्यासी स्वयं निर्धारित तिथि तक सरलकर प्रपत्र (प्रपत्र ख) में अपने भवन का सामान्य कर निर्धारित मासिक किराया दर के आधार पर गणना करके वार्ड स्थित निर्धारित स्थलो तथा मुख्यालय में जमा कर सकते है ।
3. सम्पत्ति कर (गृहकर) रू0-1200 वार्षिक मूल्यांकन तक 10% तथा रू0-1200 से अधिक पर 15% की दर से देय है।

**वार्षिक मूल्य की गणना :-**

1. समस्त कमरों एवं आच्छादित बरामदों के आन्तरिक आयाम की पूर्ण माप के आधार पर वार्षिक मूल्य की गणना की जायेगी।
2. बालकनी, कारीडोर, रसोई, भण्डारगृह के आन्तरिक क्षेत्रफल के 50 प्रतिशत के माप के आधार पर वार्षिक मूल्य की गणना की जायेगी।
3. गैराज के आन्तरिक क्षेत्रफल पर केवल 25 प्रतिशत के माप के आधार पर वार्षिक मूल्य की गणना की जायेगी।

अथवा

सम्पूर्ण भवन के आच्छादित क्षेत्रफल का 80 % के आधार पर वार्षिक मूल्य की गणना की जायेगी।

वार्षिक मूल्य = कारपेट एरिया X निर्धारित प्रति इकाई क्षेत्रफल मासिक किराया दर X 12

अथवा

आच्छादित क्षेत्रफल X निर्धारित प्रति इकाई क्षेत्रफल मासिक किराया दर X 12 X 80 प्रतिशत

(ब) छूट :-

1. प्रस्तावित सामान्य कर की गणना में जिस भवन/भूखण्ड का 30 वर्ग मीटर क्षेत्रफल अथवा 15 वर्ग मीटर निर्मित (आच्छादित) क्षेत्रफल है, को कर से मुक्त रखा गया है परन्तु उसके स्वामित्व में नगर निगम सीमा में अन्य भवन न हो।
2. स्नानगृह, शौचालय, पोर्टिकों तथा जीने के आच्छादित क्षेत्रफल वार्षिक किराया मूल्यांकन की गणना से मुक्त रहेंगे।
3. जिन भवनों में भवन स्वामी स्वयं रह रहे हैं उसके भवनो की निर्माण की अवधि के आधार पर वार्षिक किराया मूल्यांकन में निम्न प्रकार से कमी प्रदान करके सामान्य कर की गणना की जायेगी।
  - (क) 10 वर्ष तक पुराने निर्मित पुराने भवनों पर 25 प्रतिशत
  - (ख) 10 वर्ष से 20 वर्ष तक पुराने निर्मित भवनों पर 32.5 प्रतिशत।
  - (ग) 20 वर्ष से अधिक पुराने निर्मित भवनों पर 40 प्रतिशत।

(स) किराए पर उठे आवासीय भवन पर देय कर :-

किरायें पर उठे आवासीय भवनों के निर्माण की अवधि के आधार पर वार्षिक किरायें मूल्यांकन में निम्न प्रकार से वृद्धि करते हुये सामान्य कर की गणना की जायेगी।

(क) 10 वर्ष तक निर्मित पुराने भवनों पर 25 प्रतिशत।

(ख) 10 वर्ष से 20 वर्ष तक पुराने निर्मित भवनों पर 12.5 प्रतिशत।

(ग) 20 वर्ष से अधिक पुराने निर्मित भवनों पर वार्षिक किराया मूल्यांकन में कोई वृद्धि नहीं की जायेगी।

नगर आयुक्त  
नगर निगम कानपुर।



## कानपुर नगर निगम

### आवासीय भवनों/भूखण्डों के कर निर्धारण के लिये न्यूनतम मासिक किराया दर के सम्बन्ध में सार्वजनिक सूचना

कानपुर नगर निगम सीमा में स्थित आवासीय भवन/भूखण्डों के सामान्यकर निर्धारण के प्रयोजन हेतु उ0प्र0 नगर निगम (सम्पत्तिकर)(द्वितीय संशोधन) नियमावली 2013 के नियम-4 (क) में प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुये वार्ड की अवस्थिति व भवन के निर्माण की प्रकृति तथा मार्ग की चौड़ाई जिस पर सम्पत्ति स्थिति है,के कारपेट एरिया की प्रति वर्गफुट किराये की न्यूनतम मासिक दर व भूखण्ड के क्षेत्रफल के लिये प्रतिवर्ग फुट न्यूनतम मासिक किराया दर के सम्बन्ध में प्राप्त आपत्तियों की सुनवाई उपरान्त इसी नियमावली के नियम-4 (ख)के अन्तर्गत निम्नानुसार अन्तिमरूप से पुनरीक्षित करते हुए अधिसूचित की जाती है। ये दरें दिनांक 01.04.2016 से प्रभावी होगी जो दिनांक 31.03.2018 तक के लिए या आगामी पुनरीक्षित दरें लागू होने तक प्रभावी रहेगी ।

क्र०सं०	कक्ष का नाम	पक्का भवन आर.सी.सी या आर.बी.			अन्य पक्के भवन			कच्चे भवन			आवासीय भूखण्ड जिसमें भवन न		
		24 मी. से अधिक चौड़े मार्ग पर	12-24 मी0 चौड़े मार्ग पर	12 मी0 से कम चौड़े मार्ग	24 मी. से अधिक चौड़े मार्ग पर	12-24 मी0 चौड़े मार्ग पर	12 मी0 से कम चौड़े मार्ग	24 मी. से अधिक चौड़े मार्ग पर	12-24 मी0 चौड़े मार्ग पर	12 मी0 से कम चौड़े मार्ग	24 मी. से अधिक चौड़े मार्ग पर	12-24 मी0 चौड़े मार्ग पर	12 मी0 से कम चौड़े मार्ग
1	पुराना कानपुर	1.67	1.60	1.30	1.60	1.30	1.05	1.30	1.05	0.74	0.25	0.19	0.19
2	लक्ष्मीपुरवा	1.64	1.57	1.28	1.57	1.28	1.03	1.28	1.03	0.73	0.24	0.19	0.19
3	गोविन्द नगर हरिजन बस्ती	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.76	0.63	0.58	0.20	0.20	0.20
4	ग्वालटोली	1.60	1.30	1.05	1.30	1.05	0.74	1.05	0.74	0.62	0.19	0.19	0.19
5	चुन्नीगंज	2.22	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.32	0.32	0.20
6	मकराबर्टगंज	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
7	निराला नगर	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
8	मसवानपुर	1.29	1.04	0.73	1.04	0.73	0.61	0.73	0.61	0.56	0.19	0.19	0.19
9	विष्णुपुरी	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
10	चकेरी	1.30	1.05	0.74	1.05	0.74	0.62	0.74	0.62	0.56	0.19	0.19	0.19

11	जवाहर नगर	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
12	ट्रान्सपोर्ट नगर	2.22	1.79	1.67	1.79	1.67	1.60	1.67	1.60	1.30	0.31	0.25	0.19
13	खलासी लाइन	1.68	1.62	1.31	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	0.25	0.19	0.19
14	अम्बेडकर नगर	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
15	परमट	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
16	ख्योरा	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	1.06	0.75	0.62	0.19	0.19	0.19
17	सरॉयमीता	1.08	0.76	0.63	0.76	0.63	0.58	0.63	0.58	0.51	0.20	0.20	0.20
18	कल्यानपुर	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	1.07	0.75	0.63	0.19	0.19	0.19
19	सनिगवॉ	1.30	1.05	0.74	1.05	0.74	0.62	0.74	0.62	0.56	0.19	0.19	0.19
20	नारामऊ	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.76	0.63	0.58	0.20	0.20	0.20
21	रायपुरवा	1.64	1.57	1.28	1.57	1.28	1.03	1.28	1.03	0.73	0.24	0.19	0.19
22	बेनाझाबर	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
23	सब्जीमन्डी (किदवई नगर)	2.22	1.84	1.71	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	0.32	0.25	0.20
24	उस्मानपुर	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
25	जूही हमीरपुर रोड	1.31	1.06	0.75	1.06	0.75	0.62	0.75	0.62	0.57	0.19	0.19	0.19
26	विजय नगर	1.65	1.59	1.29	1.59	1.29	1.04	1.29	1.04	0.73	0.24	0.19	0.19
27	सरोजनी नगर	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
28	कृष्णा नगर	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	1.06	0.75	0.62	0.19	0.19	0.19
29	सफीपुर	1.60	1.30	1.05	1.30	1.05	0.74	1.05	0.74	0.62	0.19	0.19	0.19
30	नौबस्ता पूर्व	1.62	1.32	1.06	1.31	1.06	0.75	1.06	0.75	0.62	0.19	0.19	0.19
31	बाकरगंज	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	0.25	0.19	0.19
32	नानकारी	1.60	1.30	1.05	1.30	1.05	0.74	1.05	0.74	0.62	0.19	0.19	0.19

33	पनकी	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.76	0.63	0.58	0.20	0.20	0.20
34	सर्वोदय नगर	2.22	1.84	1.71	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	0.32	0.25	0.20
35	जूही	1.30	1.05	0.74	1.05	0.74	0.62	0.74	0.62	0.56	0.19	0.19	0.19
36	बिनिगवाँ	1.57	1.28	1.03	1.28	1.03	0.73	1.03	0.73	0.61	0.19	0.19	0.19
37	हरजेन्दर नगर	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	1.06	0.75	0.62	0.19	0.19	0.19
38	फजलगंज	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
39	हंसपुरम	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	1.06	0.75	0.62	0.19	0.19	0.19
40	अनवरगंज	1.67	1.60	1.30	1.60	1.30	1.05	1.30	1.05	0.74	0.25	0.19	0.19
41	सीसामऊ उत्तरी	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
42	आवास विकास, कल्यानपुर	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	1.07	0.75	0.63	0.19	0.19	0.19
43	अशोकनगर	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
44	ओमपुरवा	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	1.06	0.75	0.62	0.19	0.19	0.19
45	नवाबगंज	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
46	विनायकपुर	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	0.25	0.19	0.19
47	भन्नानापुरवा	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	0.25	0.19	0.19
48	पशुपति नगर	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	1.07	0.75	0.63	0.19	0.19	0.19
49	तिलक नगर	2.22	1.84	1.71	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	0.32	0.25	0.20
50	सीसामऊ दक्षिणी	1.67	1.60	1.30	1.60	1.30	1.05	1.30	1.05	0.74	0.25	0.19	0.19
51	नेहरू नगर	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
52	दबौली	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.76	0.63	0.58	0.20	0.20	0.20
53	देहली सुजानपुर के0डी0ए0कालोनी	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	1.07	0.75	0.63	0.19	0.19	0.19

54	बाबू पुरवा कालोनी	1.57	1.28	1.03	1.28	1.03	0.73	1.03	0.73	0.61	0.19	0.19	0.19
55	किदवई नगर दक्षिणी	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
56	रतनलाल नगर	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
57	नवीन नगर काकादेव	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	0.25	0.19	0.19
58	बसन्त बिहार	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.20	0.20	0.20
59	सिविल लाइन्स	2.22	1.84	1.71	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	0.32	0.25	0.20
60	बर्सा दक्षिणी	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	0.25	0.19	0.19
61	लाजपत नगर	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
62	बर्सा गाँव	1.67	1.60	1.30	1.60	1.30	1.05	1.30	1.05	0.74	0.25	0.19	0.19
63	गीता नगर	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
64	स्वराज नगर पनकी	1.32	1.07	0.75	1.07	0.75	0.63	0.75	0.63	0.57	0.19	0.19	0.19
65	गाँधी नगर	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
66	जाजमऊ (दक्षिण)	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.20	0.20	0.20
67	यशोदानगर (पूर्वी)	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.20	0.20	0.20
68	रावतपुर गाँव	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	1.06	0.75	0.62	0.19	0.19	0.19
69	गुजैनी कालोनी	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.76	0.63	0.58	0.20	0.20	0.20
70	तिवारीपुर	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.20	0.20	0.20
71	गाँधीग्राम	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.20	0.20	0.20
72	नसीमाबाद	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
73	बर्सा पश्चिमी	1.67	1.60	1.30	1.60	1.30	1.05	1.30	1.05	0.74	0.25	0.19	0.19
74	रविदासपुरम	1.60	1.30	1.05	1.30	1.05	0.74	1.05	0.74	0.62	0.19	0.19	0.19
75	मुन्शीपुरवा	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	0.25	0.19	0.19

76	सूटरगंज	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	0.25	0.19	0.19
77	श्याम नगर सुजातगंज	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	1.07	0.75	0.63	0.19	0.19	0.19
78	प्रेमनगर	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	0.25	0.19	0.19
79	जूही कलॉ	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.20	0.20	0.20
80	बर्ग (पूर्वी)	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
81	जरौली	1.31	1.06	0.75	1.06	0.75	0.62	0.75	0.75	0.57	0.19	0.19	0.19
82	हरिहर नाथ शास्त्री नगर	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
83	नौबस्ता पश्चिम	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	1.06	0.75	0.62	0.19	0.19	0.19
84	दलेल पुरवा	1.68	1.62	1.31	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	0.25	0.19	0.19
85	कोपरगंज	1.82	1.70	1.63	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	0.32	0.25	0.19
86	जाजमऊ उत्तरी	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.20	0.20	0.20
87	काकादेव	2.18	1.62	1.31	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	0.32	0.32	0.19
88	कर्रही	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	1.06	0.75	0.62	0.19	0.19	0.19
89	कौशलपुरी	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
90	किदवई नगर प्रथम	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
91	यशोदा नगर पश्चिमी	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	1.08	0.76	0.63	0.20	0.20	0.20
92	चटाई मोहाल	2.16	1.79	1.67	1.79	1.67	1.60	1.67	1.60	1.30	0.31	0.25	0.19
93	गोविन्द नगर दक्षिणी	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	1.33	1.08	0.76	0.25	0.20	0.20
94	बेकनगंज	1.82	1.70	1.63	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	0.32	0.25	0.19
95	चन्दारी	1.60	1.30	1.05	1.30	1.05	0.74	1.05	0.74	0.62	0.19	0.19	0.19
96	बाबूपुरवा	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	0.25	0.19	0.19
97	हरबंश मोहाल	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20



98	गोविन्द नगर उत्तरी	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
99	चमनगंज	1.76	1.64	1.57	1.64	1.57	1.28	1.57	1.28	1.03	0.31	0.24	0.19
100	पटकापुर	2.22	1.84	1.71	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	0.32	0.25	0.20
101	महेश्वरी मोहाल	1.67	1.60	1.30	1.60	1.30	1.05	1.30	1.05	0.74	0.25	0.19	0.19
102	जनरलगंज	2.22	1.84	1.71	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	0.32	0.25	0.20
103	परेड	1.84	1.71	1.64	1.71	1.64	1.33	1.64	1.33	1.08	0.32	0.25	0.20
104	नाजिर बाग	1.78	1.65	1.59	1.65	1.59	1.29	1.59	1.29	1.04	0.31	0.24	0.19
105	दानाखोरी	1.65	1.59	1.29	1.59	1.29	1.04	1.29	1.04	0.73	0.24	0.19	0.19
106	चौक शर्फा	2.20	1.82	1.70	1.82	1.70	1.63	1.70	1.63	1.32	0.32	0.25	0.19
107	तलाक मोहाल	1.81	1.68	1.62	1.68	1.62	1.31	1.62	1.31	1.06	0.32	0.25	0.19
108	बेगमपुरवा	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	1.32	1.07	0.75	0.25	0.19	0.19
109	कलक्टरगंज	1.82	1.70	1.63	1.70	1.63	1.32	1.63	1.32	1.07	0.32	0.25	0.19
110	कर्नलगंज	1.68	1.62	1.31	1.62	1.31	1.06	1.31	1.06	0.75	0.25	0.19	0.19

2- vukokl h; l Ei fRr; ka ds dj fu/kkj .k dk i i = A

dkui g uxj fuxe  
dj fu/kkj .k i i = tks u0

dakd

vukokl h;

Hkou dh i 0 l 0

ifr"Bku dk uke-----

Hkou l i ; k-----

uke

fLFkr-----

Loket@v/; kl h-----

okf"kd eY;

m0i 0 uxj fuxe vf/kfu; e dh /kkjk 174 1/2 ds vlrkr vukokl h;  
Hkou ds okf"kd eY; dh x.kuk , 0 i Lrkouk fuEuor-g&

dj fu/kkj .k

1- Hkrie dk {ks=Qy-----

2- Hkrie dk eY; -----

3- ryka dh l i ; k-----

v- i Fke ry

c- f}rh; ry

l - rrrh; ry

l phi dakd

4- fufeZr Hkx dk {ks=Qy -----

vkj0 l h0 l h0 @ i Ddk-----

Vhu 'kM @l hedV 'kM-----

Hkrie dh orzku nj

5- fueZk dh orzku ylxr-----

6- vi {k; -----

7- 'kq) fuekzk ykxr-----

fuekzk dh orzku nj 8- I EifRr dk dy vuokfur eW; 1/27 1/2-----

9- vuokfur eW; dk 7 ifr'kr dh nj I sok0 eW; -----

Hkou dh vk; @o"kz 10- Hkou ea vkf'kd vkokl h; Hkkx dk fooj.k-----

11- vkokl h; Hkkx dk okf"kd eW; -----

vr% Hkou dk dy okf"kd eW; -----

mijDr fooj.k ds vuokl kj Hkou dk okf"kd eW; ka du : -----iLrkfor fd; k tkrk gA

dj fujh{kd

I Odj v/kh0

dj v/kh0

mi uxj vk; Dr@tkuy vf/k0

di;k iLrkfor eW; ka du dh ukSVI i s"kr djus dh vuokfr inku djus dk d"V dja

mi uxj vk; Dr@tkuy vf/k0  
vk; Dr

I gk; d uxj

2 vukokl h; I EifRr; ka ds dj fu/kkj.k dk ii = A

3 ykbl BI mifof/k; kWA

tUe&eR; qiathdj.k I ECU/kh fu; e o ii = A



¼d½ ^vf/kfu; e\* dk rkRi ; ZmRrj insk uxj fuxe vf/kfu; e] 1959 ¼m0 iD vf/kfu; e l [ ; k 2 l u-  
1959½ l sgSA

¼k½ 'fuxe\* dk rkRi ; Zuxj fuxe] dkuig l sgSA

¼x½ ^kYd\* dk rkRi ; Zuxj fuxe ds of.kr enka ea yxk; s x; s'kYd l sgSA

¼k½ izkkl d@mi izkkl d@e[; uxj vf/kdkjh@vij e[; uxj vf/kdkjh@mi uxj vf/kdkjh dk  
rkRi ; Z'kkl u }kjk fu; Ør uxj fuxe ds vf/kdkfj; ka l sgSA

¼M½ fujh{k.kdrkZ dk rkRi ; Z dj , oa jkTkLo v/kh{k@d@fujh{k@d@LoPNrk fujh{k@d ; k vl; vf/kdkjh  
ftl s uxj fuxe l e; &l e; ij vf/kdr dj½ l sgSA

4& fu; ekoyh ea of.kr inka ij fu/kkZjr /kujkf'k dks uxj fuxe] dkuig l hekUrXZ {ks= ea 0; ki kj  
djrs gq sokf"kd 'kYd ds : i eans gksxk A

5& vuKflr i= dh vof/k ifro"K 1 viSy l s 31 ekpZ vFkok ml ds Hkkx ij gksxk A

¼v½ 0; ki kj ikjEHk djus l s i wZ vuKflr i= uxj fuxe dk; kY; l s yauk vfuok; Z gksxk A ; fn dkbZ  
'kYd nkrk viuk 0; ki kj dUn djrk gS rks ml dh fyf[kr l puk dk; kY; ea nauk vfuok; Z gksxk rkfd  
ijh{k.k ds mijkUr vxxkeh foRrh; o"K ds fy; s vuKflr 'kYd l s 0; ki kjh dks eØr fd; k tk l dsxk A

6& 'kYd nkrk dks mDr 'kYd ifro"K 31 ekpZ rd vfxe tek djuk vfuok; Z gksxk A fu/kkZjr vof/k  
ds mijkUr fu/kkZjr 'kYd ds 10 ifr'kr ifrekg dk vf/kHkkj ¼ jpkTz Hkh ns gksxk A ekg fnl Ecj ds  
i'pkr-fu/kkZjr 'kYd ds ol y; kch Hk&jktLo dh HkkUr dh tk l dsxh ftl dk Hkkj 'kYd nkrk dks  
ogu djuk iMxk A

7& vuKflr i= mi uxj vf/kdkjh vFkok fuxe }kjk vf/kdr vf/kdkjh }kjk tkjh fd; k tkosxk A

8& /kekFkZ mnns; l s pyk; s tk jgs ufl & gke] i Fkkykth , oa vLirky ykbl Bl 'kYd dh ifjf/k l s  
eØr jgax; ijUrq, s h l fFk vka dh vk; i ek.k&i= , oa iathdj.k ds vfHkys[k l rnr djus gkaxs A

ufl & gke ds l pkyu dh 'krZ

1& dQy fpfdRI dka }kjk gh ufl & gke dk l pkyu djuk vfuok; Z gksxk A

2& bejtBl h ea ufl & gke ds QLV& , .M dh fu%kYd mi yC/k djkuh vfuok; Z gksxk A

3& ufl & gke dks l kQ&l Fkjk j [kuk izU/kdka dk nkf; Ro gksxk A xUnxh ik; s tkus dh n'kk ea tØkZuk  
Hkh fd; k tk l drk gSA

4& ufl & gke ds gh vUnj MLVchu j [kuk vfuok; Z gksxk] ftl ea dMk vkfn Mkyuk vfuok; Z gksxk A  
ufl & gke ds ckgj dMk vkfn ik; s tkus dh fLFkr ea tØkZuk ds Hkxhinkj gkaxs A

5& ufl & gke ds fd l h ejht dh eR; q gks tkus dh n'kk ea 'ko dks 2 ?k/s l s vf/kd ufl & gke ea  
ugh j [kk tkosxk vkj 'ko dks ufl & gke l s fudkyus ij , EcjBl vkfn dk iz kx djuk vfuok; Z  
gksxk A ftl l s ufl & gke ds vkl & ikl dh turk dks vl fo/kk u gksus ik; s A

6& ufl & gke ea nijHkk"K gksuk vfuok; Z gS rFkk nijHkk"K uEcj dks ifrekg nSud l ekpkj i= ea  
izkf'kr djuk vfuok; Z gksxk A

7& ufl & gke ea ejhtka dh thou l j {kk l Ecl/kh l eLr mi dju vki jsk fFk; vj o vkBl htU vkfn  
dh mi yC/krk vfuok; Z gksxk A

8& ufl & gke ea bl h izkij i Fkkykth l BVj] , DI js Dyhfud] MBVy Dyhfud o i tkbV Dyhfud ds  
l pkyu dks Hkh iwKZ : i l s l k/ku l EiUu gksuk vfuok; Z gksxk o mijkUr 'krkZ dk ikyu djuk  
vfuok; Z gksxk A

9& vkx cØkus l Ecl/kh mi dj.k j [kuk vfuok; Z gksxk A

10& ufl & gke] i Fkkykth l BVj] , DI js Dyhfud] MBVy Dyhfud ds l pkydka dks ifro"K uxj fuxe  
dks fu; ekuq kj vuKflr 'kYd nauk vfuok; Z gksxk A vuKflr 'kYd tek djus dh frfFk 01 viSy l s

30 ebl gksxk A

: 0 okf"kd

¼1½ ufl & gke ¼20 cM rd½

2]000-00

¼2½ ufl & gke ¼20 cM l s Åij½

4]000-00

¼3½ id fir xg ¼20 cM rd½

4]000-00

¼½ i d fir xg	½20 cM l s Åij½	5]000-00
½½ i kboV vLi rky		5]000-00
½½ i FkkykMh l hVj		1]000-00
¼7½ , D l js Dyhfud		2]000-00
½½ MhVy Dyhfud		4]000-00
¼½ i kboV Dyhfud	1]000-00 l s 3]000-00 rd	

ifjogu ds l pkydka ds fy; s 'krž

- 1& vkVks ifjogu pkydka dks ifjogu foHkx dk Mktfoak ykbl d j [kuk gksck A
- 2& vkVks okguka dk ifjogu foHkx l s ikl gksuk vfuok; Zgksck A
- 3& vkVks okguks l s /kM/k fudyus l s i nM.k QSykus ij n.M ds Hkxh gkæcs A
- 4& okf'kd j kM VDI ] bu' ; kj d vkfn l s l Ecu/k tek /kujkf'k ds dkxtkr vius ikl j [kuk l n d vfuok; Zgksck A
- 5& vkVks fjD'kk 2 l hVj ] 4 l hVj , oa 7 l hVj ea vfrfjDr l okfj; kM/gkus ij pkyku fd; k tk l drk gSA
- 6& cl ] feuh cl ea ftruh l okfj; kM ikl gks ml l s vf/kd l okfj; kM ik; s tkus ij pkyku fd; k tk l drk gSA
- 7& mDr xkfM+ ka dk j [k&j ] kko mfpr <æ l s j [kuk vfuok; Zgksck A

bl h izkj uku&vkVks okgu tš s rkækl fjD'kk Bsyk] gkFk Bsyk] cSyxkMh] Hkš k xkMh] Vkyh vkš pkj ifg; ka ds okgu dks dlnh; dj foHkx uxj fuxe] dkuig l s ifro"Z 01 višy l s 30 tu rd ykbl d cuokuk vfuok; Zgksck A u; s okguka ds l UnHkZ ea ykbl d 'k'yd okf'kd] Nekgh , oa frekgh ds : i ea fy; k tk; s k A 30 tu ds ckn ykbl d cuokus ij 1-00 : 0 ifrfnu vFkkz~ : 0 30-00 ifregh dh nj ij foyEc 'k'yd nuk gksck A okgu pkydka dks okgu ds l kFk ykbl d j [kuk vfuok; Zgksck A

okf'kd nja		: 0 okf'kd
1- vkVks fjD'kk 2 l hVj		360-00
2- vkVks fjD'kk 07 l hVj		720-00
3- vkVks fjD'kk 04 l hVj		500-00
4- feuh cl		1]500-00
5- cl		2]500-00
6- rkæk		50-00
7- fjD'kk fdjk; s ij		150-00
8- fjD'kk ¼fu th pkyd½		75-00
9- Bsyk@ Bfy; kM		100-00
10- gkFk Bsyk ½ ifg; ka dk ekuo pkfyr½		25-00
11- cSyxkMh@ Hkš xkMh		25-00
12- Vkyh½ ifg; ka dk l keku <ksus okyh Vkyh½		150-00
13- vU; 4 ifg; k d ds okgu		1]000-00
¼; ki kfj d iz kx grq l Hkh okgu½		

vU; 0; ol kf; ka ds l Ecu/k ea 'krž

- 1& ykUMh&Mktbz Dyhu l Qkbud dEi uh fpV QUM] , U' ; kj d dEi uh dh 'kk [kk] QkmfUMæ BUthfu; fjæ b.MfLVz y] vkbl QDVh] i at h d r foYMI ] nš kh 'kjc] fonš kh 'kjc] fc; j]ckj vkfn ds

0; ol kf; ; ka dks viuh viuh nplku ij tul keku; dh l fo/kk ds fy; s ckmZ ij vU; 'krš Hkh vfr djuh gkxh A

2& le; &le; ij mDr ds l UnHkZ ea Hkkjr ljdkj@ mRrj insk ljdkj o ftyk iz kkl u dsfu; e o vknš kka dk vuqkyu djuk vfuok; Zgksxk A

3& mfYyf[kr 0; ol k; h viuk&viuk 0; ol k; viuk Hkš Hkou ukxk ds vlrkr gh djsxa vFkkZr uxj fuxe dh Qv/i kFk] ukyh l Mel ij fdl h izdkj dk vfrde.k] iktš D'ku djds vojksk ugha djsx A

4& mDr 0; ol k; l s l EcfU/kr xUnxh vkfn gvokus dk nkf; Ro l pkydka dk gksxk vFkkZr 0; ol k; l s l EcfU/kr xUnxh l Mel ; k Qv/i kFk ij ugha Mkysxa A

5& bl h izdkj i'kq o/k] gMMh [kky xknke] Hkš k eka dh nplku] cdjk eka ds nplku ds Lokfe; ka ds fy; s vfuok; Zgksxk fd fd og fdl h Hkh n'kk ea o/k fd; s x; s i'kq ds eka dks u rks [kkyk tkoxs vkš u gh ykoxs A fodz djus dh n'kk ea fpd@ inkZ yxkkuk vfuok; Zgksxk A

6& o/k fd; s tkus okys iR; cd i'kq dks o/k djus l s iWZ i'kq fofdRI d l s ij h{k.k djuk Hkh vfuok; Zgksxk A

7& o/k gksus ij ml l s l EcfU/kr xUnxh] [kuu] varMh] ipkšh] [kky vkfn dk l koZfud in'kZ djuk oftr gSA

8& fodz grqo/k fd; s tkus okys i'kq/ka dk o/k] o/k'kkyk ea gh djuk vfuok; Zgksxk A

9& 2 vDVu; j] 15 vxLr] 26 tuojh] egkohj t; Urh o vU; egROI wkZ inka ij fdl h Hkh i'kq dk o/k djuk n.Muh; vij/k gksxk A

10& mDr ds l Ecl/k ea le; &le; ij Hkkjr ljdkj@ mRrj insk ljdkj @ ftyk iz kkl u }kjk fuxZr vknš kka @ funš kka dk vuqkyu djuk vfuok; Zgksxk A

11& ykbl šl l s l EcfU/kr iWZ 'krš iWZ dh Hkkar i Hkkoh jgaxh rFkk ifr o'kZ ifr i'kq ifrfnu fuEkuq kj /kujkf'k; ka uxj fuxe dks nsuk vfuok; ZgSA okf'kZd ykbl šl 'kq'd 1 višy l s 30 višy rd Hkqrku djuk vfuok; Zgksxk A 30 višy ds ckn : 0 100-00 ifrekg foyEc 'kq'd ds vfrjDr nsuk gksxk A

		: 0	
1-	/kqykbZ xg ¼yk.Mh½	500-00	okf'kZd
2-	MkbZ Dyhuj	1]000-00	okf'kZd
		l s 2]500-00	
3-	Qkbud dEi uh@ fpVQ.M	6]000-00	okf'kZd
4-	bl' ; kj d dEi uh ¼i fr 'kk[k½	12]000-00	okf'kZd
5-	QkmfUMx bat hfu; fjx bUMFLVz y	1]200-00	okf'kZd
6-	i'kq o/k ¼ykvj gkml ½	10-00	okf'kZd
7-	gMMh] [kky xknke	1]000-00	okf'kZd
8-	ckj@ fc; j	6]000-00	okf'kZd
9-	vkbl QDVjh	100-00	okf'kZd
10-	foYMI ZjftLVMZ	5]000-00	okf'kZd
11-	nskh 'kjk ifr nplku	6]000-00	okf'kZd
12-	fonskh 'kjk ifr nplku	12]000-00	okf'kZd
13-	Hkš k eka dh nplku	300-00	okf'kZd
14-	cdjk eka dh nplku	600-00	okf'kZd

n.M

uxj fuxe vf/kfu; e dh /kkjk 550 ds v/khu 'kkfLr dk iz kx djds uxj fuxe dkuig , fnnkja funzk nrh gSfd bl fu; ekoyh@ mifo/k eafn; s x; sfdl h mi cl/k dk mYyaku gkaus dh n'kk ea : i ; k 500-00 rd vFkn.M gks l drk gS vks fujUrj mYyaku dh n'kk ea vfrfjDr vFkn.M tks i Fke nksk fl ) ds fnukad ds i'pr-iR; x , d sfnoo ds fy, fl ea ; g fl ) gks tk; afd vij/kh us vij/k fujUrj tkjh j [kk gS : i ; k 20-00 ifrfnu rd gks l drk g\$ n.Muh; gksx A

mRRj insk uxj fuxe vf/kfu; e 1959 dh /kkjk 541 dh mi /kkjk 26 o 41 ds vUrkr gks/y o jLVkjv vkfn dks fu; i=r j [kus ds fy, mi fof/k r\$ kj dj mRRj insk uxj fuxe vf/kfu; e dh /kkjk 521 ds vUrkr uxj fuxe dkuig l nu ds fopkjki jkUr /kkjk 543 dh vi\$kkud kj dk; bkg h ds mijkUr uxj fuxr vf/kfu; e 1959 dh /kkjk 544 ds vUrkr vf/kl puk izdkf'kr dh tk jgh g\$ tks izdkf'kr gkaus dh frfFk l si Hkkoh gksx A

mi fof/k

1& ; g mifof/k Hkkstuky; k tyikuxgk , oa Vh LVkyka vkfn dks fofu; fer , oa fu; i=r mi fof/k] 1998 uxj fuxe] dkuig dgyk; xh A

2& ; g mifof/k l jdkjh xtV mRRj insk ea izdkf'kr gkaus dh frfFk l si Hkkoh gksx A

3& bu mifof/k; ka ea tc rd fo'k; vFkok iz x l s dkbz ckr ifrdny u gks %

1/2 ^vf/kfu; e\* dk rRi ; l m0 iD uxj fuxe vf/kfu; e 1959 l sgSA

1/4 [k1/2 %uxe\* dk rRi ; l uxj fuxe] dkuig l sgSA

1/2 ^l hek vUrkr\* l srRi ; l uxj fuxe dkuig dh l hek l sg rFkk Hkfo"; ea l d kks/kr l hek; a Hk bl ea l feefyr ekuh tkoaxh A

1/2 k1/2 ^e[; uxj vf/kdkjh@izkkl d@LokLF; vf/kdkjh@mi uxj vf/kdkjh\* dk rRi ; l uxj fuxe ds e[; uxj vf/kdkjh@izkkl d@LokLF; vf/kdkjh@mi uxj vf/kdkjh l sgSA

1/2 ^Hkkstuky; \* dk rRi ; l Hkkstuky; ] gks/y] tyiku xg] jLVkjv dh ncku] Vh LVky] l jk; ] l k[ k OkmlUVu] vkbz dhe iky] <kck] B.Ms vFkok xez is rFkk vU; dkbz ifj l j tgm [kk | inkFkz fodz; gsmiyC/k djkus dh 0; oLFkk gks A

1/2 ^ [kk | inkFkz dk rRi ; l eut; ds [kku&ihus ds l eLr inkFkz l s g\$ ftl ea Hkkstu] ukLrk] pk; ] dkQh] 'khry vFkok xez is ty bR; kfn l feefyr gSA

1/2 ^depkj\* dk rRi ; l , d ; k vuud , d s 0; fDr; ka l s g\$ tks [kk | inkFkz ; k is dks l EHkkyrk gks rFkk ml ifr"Bku eafu; k\$tr gks tgm Hkkstu vFkok is curk vFkok ijkd k tkrk gks A

1/2 ^vukflr xghrk\* dk rRi ; l ml 0; fDr] Qe] fuxe vFkok , l k\$ l ; s ku l s g\$ ftl s vf/k"Bku pykus dh vukflr ikr gks A

4& dkbz Hk 0; fDr l hekUrkr {ks= ea Hkkstuky; ; k tyiku xg] Vh LVky] gks/y] jLVkjv] <kck] vkbz dhe iky] vkfn ml l e; rd ugh pyk; xk tc rd dh og bl ds fy; s vukflr ikr u dj ys vks bu mifof/k; ka ds ifrcU/ka dk vuqkyu iwz : i l s dj ya A

5& dkbz Hk vuqflr xghrk fdl h QDVh] dkj [kkuk] fey 1/2 tgm fdl h izdkj dh x\$ vFkok /k/ka mBrk gks xk\$ kkyk] vLrcy] 'kpkky; ] [kys ukys vFkok l koZt fud dMk?kj l s 25 ehVj dh njh ds vUnj Hkkstuky; vFkok tyiku xg] Vh LVky vkfn LFkfir u djsx A

1/2 l Meh dh iVjh vFkok ukys ds Aj fdl h izdkj ds Hkkstuky; dks LFk; h vFkok vLFkzbz fuezk pyw j [kus dh vufr ugh nh tk; xh vks fdl h vfrdfer Hkou ij dkbz Hkkstuky; LFkfir u djsx vFkok gks l dsx A

6& vukflr xghrk dks fuEufyf [kr ifrcU/ka dk ikyu djuk vko'; d gksx A

1/2 Hkkstuky; ] tyiku xg] Vh LVky vkfn l s 'kpkky; rFkk e=ky; bruh vf/kd njh ij cuk; s tk; ks [kk | inkFkz tyiku xg] Vh LVkyka vkfn j l kbz ?kj] tyiku , oa is inkFkz r\$ kj djus ds LFkku vFkok d {k rFkk xkgdka ds cBus ds Hkkstu rFkk tyiku djus rFkk is l ou djus ds LFkku



,oa d{k rd 'kkpky; ,oa e=ky; dh nqz/k u igw l da A 'kkpky; vFkok e=ky; dh iWZ Lohdfr fodkl ikf/kdj.k] uxj fuxe] dkuigj dh l rfr ds vuq kj fufzr fd; s tk; s A 1/2 1/2 Hkkstuky;] tyiku xg] Vh LVky] <kck vkfn ds xUns ikuh dh fudkl h grq fu; ekuq kj fodkl ikf/kdj.k] dkuigj uxj fuxe] dkuigj dh l rfr ds vuq kj Hkfr ukfy; k cukbz tkoxh rFkk Hkfr ikbi Mkys tkoxs A 'kkpky; ,oa e=ky; ds ikuh ds fudkl grq dkbz Hkh ukyh vFkok ikbz j l kbz?kj tyiku xg ,oa is r\$ kj djus ds LFku ,oa d{k rFkk vkokl d{kka ds uhp s l sugh fudkyh tkoxh A

1/3 1/2 Hkkstuky;] tyiku xg] ; k j l kbz ?kj rFkk pk; cukus vkfn dh HkVBh xgdka dks cBus ,oa Hkst u] tyiku djus rFkk pk; vkfn ihus ds LFku ,oa d{kka ea ugha cukbz tk; sch vks muds fy; s i Fkd-LFku ,oa d{kkaftl ea ok; q ,oa izdk'k dk mfpr izU/k gks vks HkVBh ,oa j l kbz ?kj dk /kq/ka ckj [kys eafudy l da A

1/4 1/2 Hkkstuky; ,oa tyiku xg vkfn dk l elr Q'kz nhokj rFkk Nra iDdh djkbz tkoxh rFkk Hkou ea o"z ea de l s de nks ckj l Qnh djkbz tkoxh A

1/5 1/2 Hkkstuky;] gk/y] tyikuxg] jLVkV] dgos dh noku Vh LVky] ylp tV] <kck vFkok vU; dkbz ifj l j] tgn [kk] inkFkZ fcdus dh 0; oLFkk gk; xgdka ds cBus ,oa xgdka ds Hkst u dju; tyiku djus rFkk is ihus ds l elr LFku rFkk d{k l kQ l fjk] goknj] eD[kh] dhV.k.kq ,oa nqz/k jfgr gksuk pkfg; a A

1/6 1/2 l elr dkp] phuh feVv h ds crU 1/4 di lyv vkfn 1/2 ,oa l elr [kkuk cukus rFkk ijkl us ds crU] pgs og ihry] LVhy ds gks vFkok vU; fdl h /kkrq ds iz kx djus l s iWZ gj ckj vPNh rjg ekat s tk; s rFkk ikv/kl fefjr ty l s /kks a tk; s A

1/7 1/2 Hkkstuky;] tyiku xg ,oa Vh LVky vkfn ea dkbz Hkh tkuoj ugh j [kk tk l dsx A

1/8 1/2 dkbz Hkh vuqfjr xghrk vFkok depkjh u rks fdl h fu"ksk nD; dk iz kx djsk vks u vius Hkkstuky; ea fdl h xgd dks gh , d k djus nks A fdl h Hkh izkj dk e|iku rFkk nok; aftl ea , Ydkgy vf/kd gks iz kx vFkok l ou ugh dh tk; sch vks u fdl h xgd dks , d k djus dh vuqfjr nh tkoxh A [kkus ihus dh phtka ea fdl h , d h pht dk iz kx ugh fd; k tkoxk tks LokLF; ds fy; s gkfudkj d gks A

7& dkbz Hkh 0; fDr tks Nir dh chekj l s xfl r gks Hkkstuky; ds izU/kd vFkok depkjh ugh j [kk tk; sk vks u fdl h , d s 0; fDr dks Hkkstuky; ea vku&tkus ,oa Bgjus fn; k tkoxk tks fdl h Nir dh chekj l s xfl r gks A e[; uxj vf/kdkjh@izkkl d@LokLF; vf/kdkjh@mi uxj vf/kdkjh ds funz k nus ij iR; d Hkkstuky; vkfn ds vuqfjr xghrk dks vius 0; ; l s viuh rFkk vius fdl h Hkh depkjh dh LokLF; ij h[kk djkuh gksxh vks ; g iek.k&i= iLr djuk gksxk rkd ; g Lo; a vFkok ml dk dkbz Hkh depkjh fdl h Hkh Nir dh chekj l s xfl r ugh gSA iek.k&i= fdl h jkt dh; vLirky ds; k uxj fuxe ds MkDVj dk gh ekU; gksx A

8& e[; uxj vf/kdkjh@izkkl d ,oa muds }kjk vf/kdr fdl h vf/kdkjh vFkok depkjh ds fujh{k.k djus ij Hkkstuky;] gk/y] tyiku xg] Vh LVky vkfn [koy fn; k tk; sk vks bu mi fof/k; ka ds v/khUk j [ks x; s jftLVj vkfn muds l Ee[k iLr fd; s tk; s rFkk fujh{k.k ea l g; kx fn; k tk; sk A fujh{k.k ea ik; h x; h vki fRr; ka dk fujh{k.k drkz }kjk fn; s x; s funz kka dk rjUr ikyu vuqfjr xghrk }kjk rjUr fd; k tkoxk A

9& [kk] inkFkZ cukus tyiku r\$ kj dju; pk; vkfn cukus rFkk xgdka dks ikuh fi ykus ds fy; s tks ikuh blrky fd; k tkoxk ; g ty l LFku l EHkkj.k ikbi }kjk ikr fd; k tk; sk ftl dh Lohdfr e[; uxj vf/kdkjh@izkkl d us ns nh gks A fdl h uydr ka ds ty iz kx dh Lohdfr rHkh nh tk l dsx tc fd ty dk fo'y'sk.k ty l LFku ; k jkt dh; iz kx'kkyk ea gks x; k gks A ; g ikuh l nD l kQ crZka ea vFkok Vid; ka ea j [kk tk; sk A

10& gk/y] Hkkstuky;] tyiku xg ,oa Vh LVky vkfn ea gj l e; l Okbz j [kh tk; sch A dMk djdv , d dMku ea vyx l s , df=r fd; k tk; sk vks dMku fuxe ds vf/kdr vf/kdkjh }kjk funz'kr LFku ij j [kk tk; sk A

11& Hkkstuky;] tyiku xg ,oa Vh LVky vkfn ea ,d f'kdk; r i fLrdk vuKflr xghrk j [ksxk tks fdl h Hkh xtdg ds ekaxus ij rjUr iLrr dh tk; sxh ftl ea dh xtdg viuh f'kdk; rka dks vfidr dj l da A eq; uxj vf/kdkjh@izkkl d }kjk vf/kdr fdl h Hkh depkjh dks ekaxus ij f'kdk; r i fLrdk rjUr miyC/k dj; h tk; sxh A

12& vuKflr xghrk dks vius ; gkW jftLVj j [kuk vfuok; Z gksxk ftl ea ; g vius ; gkW ds l eLr depkfj ; ka ds LFkkuh ; rFkk LFkk; h irs vfidr djsxk] vuKflr xghrk ; g HkfyHkkLr l quf'pr dj; ns fd ml us tks depkjh vius ; gkW j [ks gS muea dkbZ Hkh depkjh vl H; , oa l fnX/k pfj= dk rks ugh gSA

13& iR; d Hkkstuky;] gk/y ea ,d jftLVj j [kk tk; sxk ftl ea jkf= ea Bgjus okys 0; fDr; ka dk uke rFkk irk vfidr fd; k tk; sxk A eq; uxj vf/kdkjh@izkkl d vFkok muds }kjk vf/kdr fdl h Hkh vf/kdkjh@depkjh ds ekaxus ij ; g jftLVj iLrr djuk gksxk A

14& iR; d vuKflr xghrk vius Hkkstuky; ea tS k fd fu; e 3 1/2 ea ; FkijHkkf"kr gS ds fdl h izedk LFkku ij l puk iV fgluh noupkjh fyfi ea bl vk'k; dk yxk, xk fd xgkda dks fn; s tkus okys [kk | inkFkZ 'kq' ?kr vFkok osthVfscy vk; y l s fufeZ gS rFkk bl h l puk iV ea l Hkh olrr/ka ds Hkko , oa de jka dk fdjk; k Hkh vfidr gksxk A

15& tks Hkkstuky;] tyiku xg] Vh LVky vkfn 'kq' ?kr dk iz, kx djax} mudks osthVfscy vk; y iz, kx djus dh vuqfr ugh nh tk; sxh A

16& iR; d vuKflr xghrk vius Hkkstuky;] tyiku xg ,oa Vh LVky vkfn ea fdl h izdkj dk 'kqj xg vFkok vkokt dHkh u gkus nsxk A

17& [kk | inkFkZ ea iz, Dr l eLr inkFkZ izkf.kr Lrj ds gkxs rFkk buea fdl h Hkh izdkj dh feykoV ugh gksxk A

18& vuKflr vf/kdkjh dh iDZ Lohdfr ds fcuk dkbZ vuKflr fdl h vU; 0; fDr vFkok LFkku ds uke l s ifjofr vFkok gLrkrfjr ugh fd; k tkosxk A

19& eq; uxj vf/kdkjh@izkkl d] uxj fuxe ; k vf/kdr vf/kdkjh@fuxe] dkuij bu mifof/k; ka l s l Ecfl/kr vuKflr tkjh djsxk vSj ogh vuKflr vf/kdkjh gksxk A

20& iR; d vuKflr] dks mifof/k; ka ds v/khu Lohdkj fd; k tkosxk] ml dh vof/k iR; d o"KZ 1 viS y l s 31 epl ds fy; s gksxk A vuKflr dk uohudj .k djkus ds fy; s i kFkZuk&i = 31 ebZ rd vuKflr vf/kdkjh] uxj fuxe] dkuij ds dk; k; y; ea vko'; d : i l s iLrr djus vuKflr i = fu; ekuq kj i klr djuk gksxk A fu/kkZjr vof/k ds i'pkr i klr uohudj .k i kFkZuk i = ka ij fu; e 25 ds fu/kkZjr 'kq'd ds vfrfjDr 'kq'd ns gksxk A

21& bu mifof/k; ka dk mYyZku djus ij eq; uxj vf/kdkjh@izkkl d ; k buds }kjk vf/kdr fdl h vf/kdkjh vFkok depkjh }kjk fd; s x; s funZ kka dk vuqkyu u djus ij vuKflr vf/kdkjh fdl h Hkh vuKk&i = dks fuyfEcr@jna dj l drk gS vFkok nf.Mr djus grq l {ke U; k; ky; ea fu; eka ds vUrxZr vfhk; kx&i = iLrr dj l drk gSA

22& vuKflr vf/kdkjh }kjk vuKflr dks fuyfEcr vFkok jna djus vFkok vU; bl mifof/k l s l Ecfl/kr fdl h vknSk ds fo: )] vknSk dh frfFk l s 10 fnu ea ifronu fuxe ea iLrr fd; k tk l dsxk] ftl ea fuxe dk fu.kZ vflre , oa clu/kudkjh gksxk A

23& bu mifof/k; ka ds vUrxZr fuEufyf[kr 'kq'd ns gksxk A

1& gk/y ykftax rFkk xL.V gkml	10 'kS ÷ k rd	: 0 ifr o"KZ
2& gk/y] ykftax rFkk xL.V gkml	10 'kS ÷ k l s vf/kd	1]000-00
	ifr 'kS ÷ k ij	150-00
3& 3 fl rkjk gk/y		9]000-00
4& 5 fl rkjk gk/y		12]000-00

'kkfLr

bu mifof/k; ka ds fdl h Hkh fu; e dk mYya<sup>2</sup>ku djuk n.Muh; vijk/k ekuk tk; s<sup>2</sup>k v<sup>2</sup>kj , d k  
vijk/k i<sup>2</sup>ekf.kr gksus ij ; 0 ih0 uxj fuxe vf/kfu; e] 1959 ea inRr vf/kdkjka ds v/kz vijk/kh  
ij : 0 550-00 <sup>1</sup>/<sub>4</sub> k<sup>2</sup>b l ks ipkl <sup>1</sup>/<sub>2</sub> rd dk vFkh.M fn; k tk l drk gSA vijk/k ds fl ) gksus ds  
mij<sup>2</sup>Ur Hkh vijk/k fuj<sup>2</sup>U<sup>2</sup>rj cus jgus dh n'kk ea , d smYya<sup>2</sup>ku ds fy; s vfrfjDr vFkh.M ns gksk  
A i kFke nks fl ) ds fnukad ; k iz kkl d@eq; uxj vf/kdkjh vFkok muds }kjk vf/kdr fdl h  
vf/kdkjh }kjk fn; s x; s fyf[kr uk<sup>2</sup>Vl ds fnukad l siR; d fnol ds fy; sftl ds ckjs ea; g fl )  
gk tk; sfd vijk/k djrk jgk g<sup>2</sup> : 0 20-00 <sup>1</sup>/<sub>4</sub>chl : i ; <sup>1</sup>/<sub>2</sub> vFkh.M fd; k tk; s<sup>2</sup>k A

uxj fuxe] dkuig

uxj fuxe l hek ds Hkhrj i'kq kydka dh vu<sup>2</sup>Kflr nus rFkk muds vu<sup>2</sup>o.k l s l Ecu/kh  
vf/kl ipuk

mRrj insk uxj fuxe vf/kfu; e] 1959 dh /kkj 541 dh mi/kkj 21 l s 26 o 41 ds vl;  
i'kq kydka o dkath gkml ea cln gksus okys tkuojka ds Lokfe; ka l sykbl d 'kq' d o t<sup>2</sup>ek<sup>2</sup>us ol ny djus  
fu; fer j [kus ds fy; s mifof/k r\$ kj dj mRrj insk uxj fuxe vf/kfu; e dh /kkj 542 ds vlur<sup>2</sup>r  
uxj fuxe dkuig l nu ds fopkj k j k<sup>2</sup>Ur /kkj 543 dh vi\$kkud kj dk; bkgh ds mij<sup>2</sup>Ur uxj fuxe  
vf/kfu; e 1959 dh /kkj 544 ds vlur<sup>2</sup>r vf/kl ipuk izdk'kr dh tk jgh gS tks izdk'ku dh frfFk l s  
i Hkkoh gksk A

uxj fuxe dh l hek ds Hkhrj i'kq kydka ds vu<sup>2</sup>Kflr nus rFkk muds vuj {k.k dh mifof/k  
mRrj insk uxj fuxe vf/kfu; e] 1959 <sup>1</sup>/<sub>mRrj</sub> insk vf/kfu; e l d ; k 2] 1959<sup>1</sup>/<sub>2</sub> dh /kkj <sup>1</sup>/<sub>4</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> <sup>1</sup>/<sub>4</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> ds  
l kfk i fBr /kkj 541 dh mi/kkj <sup>1</sup>/<sub>2</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> <sup>1</sup>/<sub>2</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> rFkk <sup>1</sup>/<sub>4</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> ds v/khu cukbz xbZ A

1& l f[klr uke iz kj rFkk i<sup>2</sup>oR<sup>2</sup>u<sup>2</sup>d<sup>2</sup> ; g mifof/k uxj fuxe] dkuig dh l hek ds i'kq/ka ds fy; s  
vu<sup>2</sup>Kflr nus rFkk muds vuj {k.k dh mifof/k dgyk; s<sup>2</sup>h A

<sup>1</sup>/<sub>4</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> bl dk iz kj l Ei w<sup>2</sup>z uxj fuxe] dkuig dh l hek ea gksk A

<sup>1</sup>/<sub>4</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> ; g mifof/k uxj fuxe i'kq dj fu; ekoyh] 1962 ds v/khu fufnZV l okjh dju\$ xkM<sup>2</sup> [khpus  
vFkok cks-k <kus; k ys tkus ea iz ; r i'kq dj ykxw u gksk A

<sup>1</sup>/<sub>2</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> ; g l jdkjh xtV ea izdk'kr gksus dh fnukad l siDRk gksk A

2& i f j Hk<sup>2</sup>kk; & iz d x ea fdl h i frdny ckr dsu gksus ij bu mifof/k; ka ea %

<sup>1</sup>/<sub>4</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> <sup>1</sup>/<sub>4</sub> <sup>1</sup>/<sub>2</sub> <sup>1</sup>/<sub>4</sub> <sup>1</sup>/<sub>2</sub> dk rkRi ; Z xk; ] Hk<sup>2</sup> k] cNMk] cFN; k] c\$y rFkk l km+l s gSA

<sup>1</sup>/<sub>2</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> <sup>1</sup>/<sub>4</sub> <sup>1</sup>/<sub>2</sub> = \* dk rkRi ; Z bu mifof/k; ka ea l yXu i i = l s gSA

<sup>1</sup>/<sub>3</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> <sup>1</sup>/<sub>v</sub> fHkKku fplg\* dk rkRi ; Z fdl h , d s v fHkKku ds fy; s nkxs tkus okys , d s fplg l s gS tks  
l e; & l e; ij eq; uxj vf/kdkjh }kjk fplgr fd; k tk; A

<sup>1</sup>/<sub>4</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> <sup>1</sup>/<sub>f</sub>ujh{k d\* dk rkRi ; Z bu mifof/k; ka ds iz kskFkZ fu; r fujh{k d l s gSA

<sup>1</sup>/<sub>5</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> <sup>1</sup>/<sub>v</sub>u<sup>2</sup>Kflr\* xghrk dk rkRi ; & &

<sup>1</sup>/<sub>d</sub> ml ea<sup>2</sup>kk ea; fn vu<sup>2</sup>Kflr fdl h vo; Ld dks Lohdr dh tk; ] ml ds l j {kd rFkk

<sup>1</sup>/<sub>4</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> vl; n'kkvka eam l 0; fDr l s g\$ ftl s vu<sup>2</sup>Kflr Lohdr dh tk; A

<sup>1</sup>/<sub>6</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> <sup>1</sup>/<sub>v</sub>u<sup>2</sup>Kki u inkf/kdkfj; ka dk rkRi ; Z uxj fuxe dh vu<sup>2</sup>Kki u inkf/kdkjh l s gSA

<sup>1</sup>/<sub>7</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> <sup>1</sup>/<sub>u</sub>xj fuxe\* dk rkRi ; Z uxj fuxe] dkuig l s gSA

<sup>1</sup>/<sub>8</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> <sup>1</sup>/<sub>L</sub>Fkku\* dk rkRi ; Z fdl h , d s Hkou] gkrk] Nkod i'kq kkyk ; k vl; fdl h , d s LFkku tgk<sup>2</sup> i'kq [ks  
tkrs gSA

dkuig uxj fuxe ds dkath gkml ea cln i'kq/ka ds Lokfe; ka ds fuEku<sup>2</sup>d kj 'kq' d o t<sup>2</sup>ek<sup>2</sup>us  
ol ny dju l Ecu/kh mifof/k %

1& l f[klr uke] iz kj v<sup>2</sup>kj i k j EHk & <sup>1</sup>/<sub>4</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> ; g mifof/k dkuig uxj fuxe dkath gkml ea cln i'kq/ka ds  
ifr ns 'kq' dka o t<sup>2</sup>ek<sup>2</sup>u ka ij fu; a.k mifof/k] 1977 dgyk; s<sup>2</sup>h A

<sup>1</sup>/<sub>2</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> ; g uxj fuxe dh l hek ea i<sup>2</sup>oRr gksk A

<sup>1</sup>/<sub>3</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> ; g xtV ea izdk'ku ds fnukad l siDRk gksk A

2& i f j Hk<sup>2</sup>kk; & <sup>1</sup>/<sub>4</sub><sup>1</sup>/<sub>2</sub> fo" k; ; k iz d x ea dkbZ ckr i frdny u gksus ij] bl mifof/k e&&

1/4 d 1/2 ^vf/kfu; e\*\* dk rkrI ; ZmRrj inSk uxj fuxe vf/kfu; e] 1959 1/4 mRrj inSk vf/kfu; e l [ ; k 2] l u-1959 l sg% ;  
 1/4 [ k 1/2 ^uxj fuxe\*\* dk rkrI ; Zdkuij uxj fuxe l sgS ; rFkk  
 1/4 x 1/2 ^dkath gkml \*\* dk rkrI ; Zuxj fuxe ds Lokfe; ka , oaml ds }kjk vuqf{kr dkath gkml l sgSA  
 1/2 1/2 , d s 'kCnka vkj inka dks tks bl mifof/k ea ij Hkkf"kr ugh gS fdUr q mifof/k ea iz , r gS ogh gkks tks vf/kfu; e ea muds fy; sfn; sx; sgSA  
 1/3 1/2 dkbZ Hkh i'kq dkath gkml ea i fo"V gks tkus ij ml ds Lokh rFkk vfHkHkkod }kjk vuq ph ea nh x; h njka ij tpekZuk vkj [kjkdh dh /kujkf" k tek dj nus ij gh dkath gkml l se r fd; k tk; sxk A

i 'kq kyu

	: 0
1& ifr i'kq	10-00
2& dkath gkml ea dln tkuojka ij tpekZuk	300-00
3& ifrfnu [kj dh Nks/s tkuoj cdjh vkfn	10-00
4& ifrfnu [kj dh cMs- tkuoj 1/4 xk; ] Hkx ] ?kk&Ms- vkfn 1/2	25-00

'kkfLr

mRrj inSk uxj fuxe] vf/kfu; e] 1959 1/4 mRrj inSk vf/kfu; e l [ ; k 2] 1959 1/2 dh /kkjk 550 v/khu vf/kdkj dk iz kx dj d} uxj fuxe dkuij ] ; g funk nsh gSfd mifof/k l [ ; k 3] 4] 6] 7 rFkk 2 ea l sfdl h dk Hkh mYyaku vFkh.M l sn.Muh; vij/kk gksk tks : 0 500-00 rd gks l drk gS vkj mYyaku fujUrj tkjh j [kus dh n'kk ea , d k vFkh.M fn; k tk; sxk tks iR; d , d sfnu ds fy; s ftl ea i Fke mYyaku ds fufeRr nSk fl ) gkus l s i'pkr-mYyaku fujUrj tkjh jg} 20-00 : i ; s rd gks l drk gSA

,y0 l h0 frokjh  
 vkbD, 0, l 0]  
 eq; uxj vf/kdkjh

4- tUe & eR; qiahdj.k

dkuij uxj fuxe tUe&eR; qiahd; u  
 grqjftLV%ku1Hkkjr ds egkjftLVkj xg ea ky; 1/2 ubZ fnYyh  
ds vf/kfu; e 1969 grqiahd; u fu; ekoyh

tUe@eR; q i ath; u

- ¼½ fu/kkƒjr vkonu i = ij vkonu djuk A
- ½½ ?kVuk ds 21 fnuks ds vUnj {ks=h; dk; kŷy; ea i ath; u dh l fo/kk mi yC/k A
- ⅓½ 21 fnuka vFkok , d o'kz ds vUnj eq; ky; ea i ath; u fd; k tk, xk A "ki Fk i = l ayXu djuk vfuok; Z gksxk A
- ¼½ , d o'kz dh vof/k ds mijkUr vij ftyk eftLVh/ l sfoyeC l si ath; u dh vuƒfr ds mijkUr LFkyh; tkƒks jkUr iek.k i = fuxr fd; k tk l dsxk A
- ⅕½ i R; d tUe@eR; q i ath; u gŕqƒfdRI d dk iek.k i = vfuok; Z gSA
- ⅙½ tUe vFkok eR; q ds jftLVhdj.k ds fy, l ƒuk /kVuk ds ?kVr gkus ds 21 fnu ds ckn rFkk 30 fnu ds Hkhrj nh tkrh gS rka ml dk jftLVhdj.k nks : i; k foyEc "kŷd ydj fd; k tk; sxk ftl tUe vFkok eR; q dh /kVuk ds /kVr gkus ds 30 fnu ds lk"pkr fdUrq , d o'kz ds Hkhrj nh tkrh gS rks ml dk jftLVhdj.k vij ftyk jftLVhŷ dh fyf[kr vuƒfr ds mijkUr i kŷ : i; k foyEc "kŷd ydj jftLVhdŷ fd; k tk; sxk A , d o'kz ds mijkUr 10@& "kŷd uxj fuxe dksk ea tek djok nsA

; fn dkbZ ?kVuk ml ds /kVr gkus ds , d o'kz ds Hkhrj jftLVhdŷ ugh dh xbz gks rks ml s l EcfU/kr {ks= ds mi ftykf/kdkjh¼, l OMhO, eO½ ds fyf[kr vkns'k ij nl : i; k foyEc "kŷd ydj jftLVhdŷ fd; k tk, xk A fu/kkƒjr vof/k ds Hkhrj l ƒuknrk }kjk tUe vkŷ eR; q dk jftLVhdj.k djkus ij vl Qy jgus ij ml ds fo: } dh tkus okyh dk; ƒkgh ds yfEcr jgus dh vof/k ea Hkh ?kVuk dk jftLVhdj.k fd; k tk; sxk A

uxj LokLF; vf/kdkjh