

भारतीय गैर न्यायिक INDIA NON JUDICIAL

रु.5000

पाँच हजार रुपये

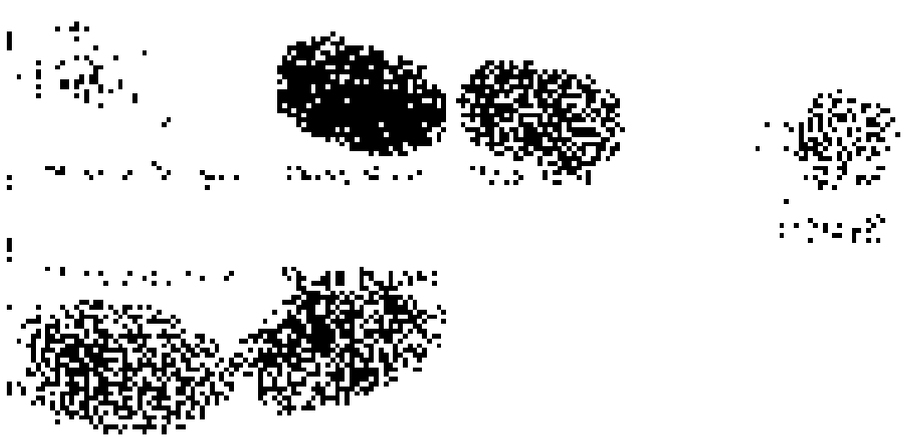
Rs.5000

FIVE THOUSAND RUPEES



सेल ग्रुप का तस्वीर विवरण

- | | |
|----------------------|------------------------|
| 1. श्री. को. शर्मा | शु.वि. |
| 2. अशोक | वि.वि. |
| 3. राम | इ.स.स.स.स.स.स.स. |
| 4. रामनि. का. वि.वि. | शु.वि. के.स.स.स.स.स.स. |
| 5. रामनि. का. वि.वि. | शु.वि. |





भारतीय नैऋत्य बैंक INDIA NON JUDICIAL

रु. 5000

Rs. 5000

पाँच हजार रुपये

FIVE THOUSAND RUPEES

श्री अशोक प्रसाद & प्रसाद

श्री अशोक प्रसाद & प्रसाद

23/12/2011

- | | | |
|-----|------------------|----------|
| 1. | श्री अशोक प्रसाद | ₹ 5000/- |
| 2. | श्री अशोक प्रसाद | ₹ 5000/- |
| 3. | श्री अशोक प्रसाद | ₹ 5000/- |
| 4. | श्री अशोक प्रसाद | ₹ 5000/- |
| 5. | श्री अशोक प्रसाद | ₹ 5000/- |
| 6. | श्री अशोक प्रसाद | ₹ 5000/- |
| 7. | श्री अशोक प्रसाद | ₹ 5000/- |
| 8. | श्री अशोक प्रसाद | ₹ 5000/- |
| 9. | श्री अशोक प्रसाद | ₹ 5000/- |
| 10. | श्री अशोक प्रसाद | ₹ 5000/- |
| 11. | श्री अशोक प्रसाद | ₹ 5000/- |



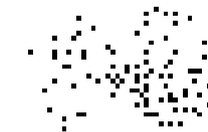
श्री अशोक प्रसाद & प्रसाद



श्री अशोक प्रसाद & प्रसाद



श्री अशोक प्रसाद & प्रसाद





भारतीय गैर न्यायिक INDIA NON JUDICIAL

₹.5000

Rs.5000

पाँच हजार रुपये

FIVE THOUSAND RUPEES

NON JUDICIAL

1990

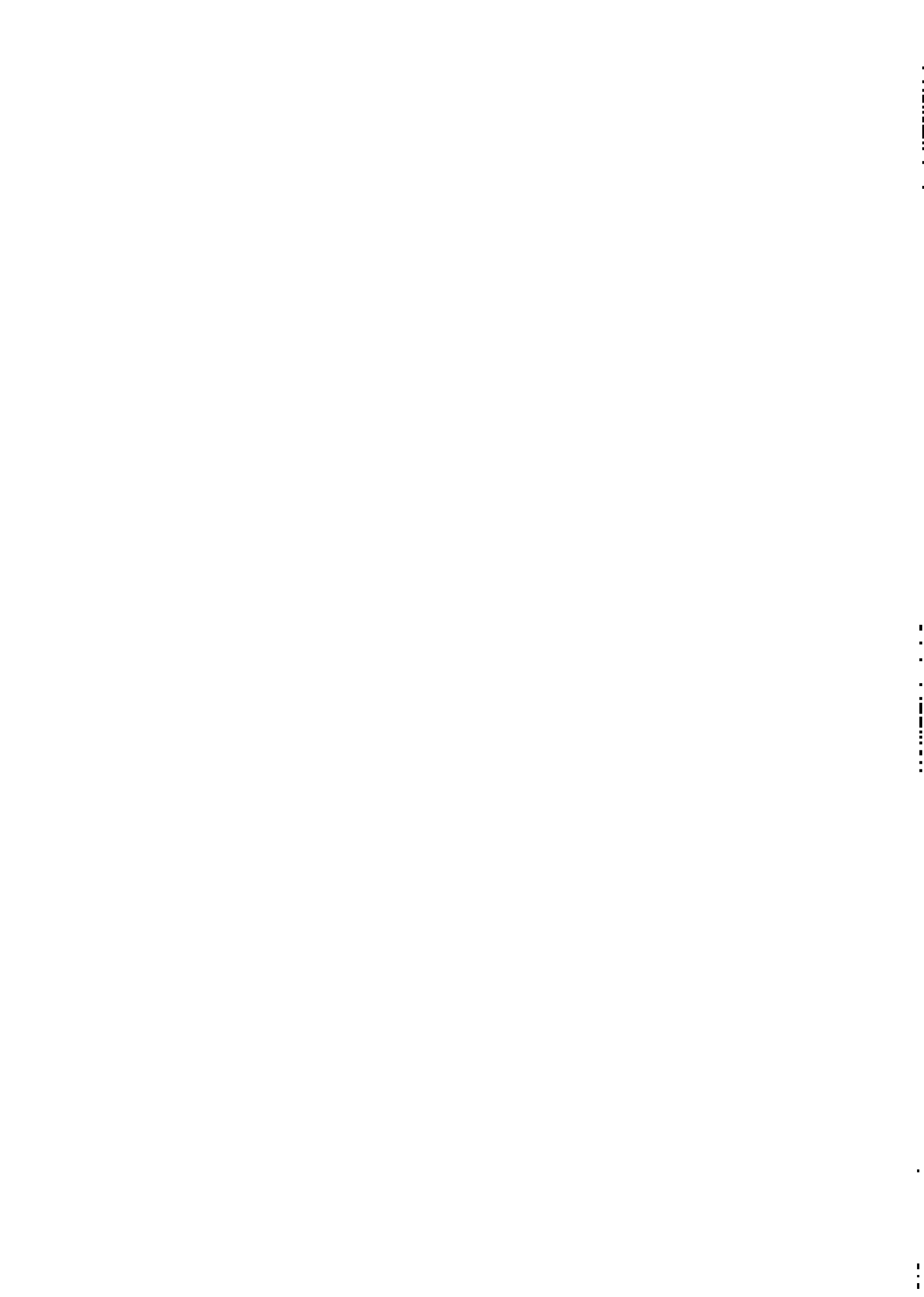
1990

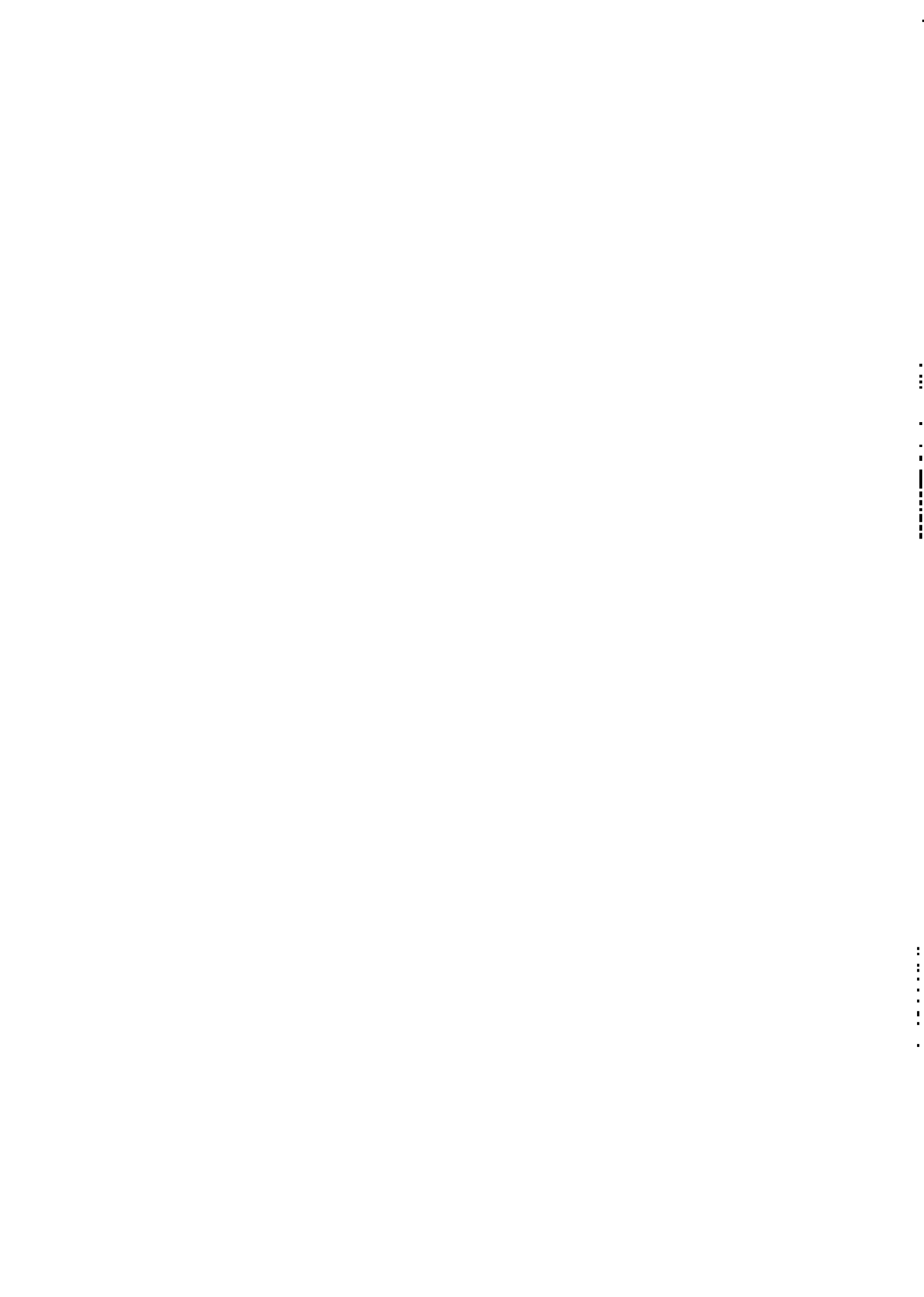
भारतीय गैर न्यायिक 2005

कुल	भारतीय गैर न्यायिक 2005
मात्रा	₹. 5000
वर्ग	गैर न्यायिक 2005
वर्ग	गैर न्यायिक 2005



1990





भारतीय गैर न्यायिक INDIAN NON JUDICIAL

₹ 5000

Rs. 5000

पाँच हजार रुपये

FIVE THOUSAND RUPEES

भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA

1957

प्रथम पक्ष की संख्या 35

द्वितीय पक्ष की संख्या 35

विश्वनाथ लाल शर्मा

श्री कृष्ण शर्मा

10: राजेंद्र प्रसाद, 12: श्रीमान्

श्रीमान् श्री श्री श्री श्री श्री

13: श्रीमान्, 14: राजेंद्र प्रसाद,

श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान्

35001

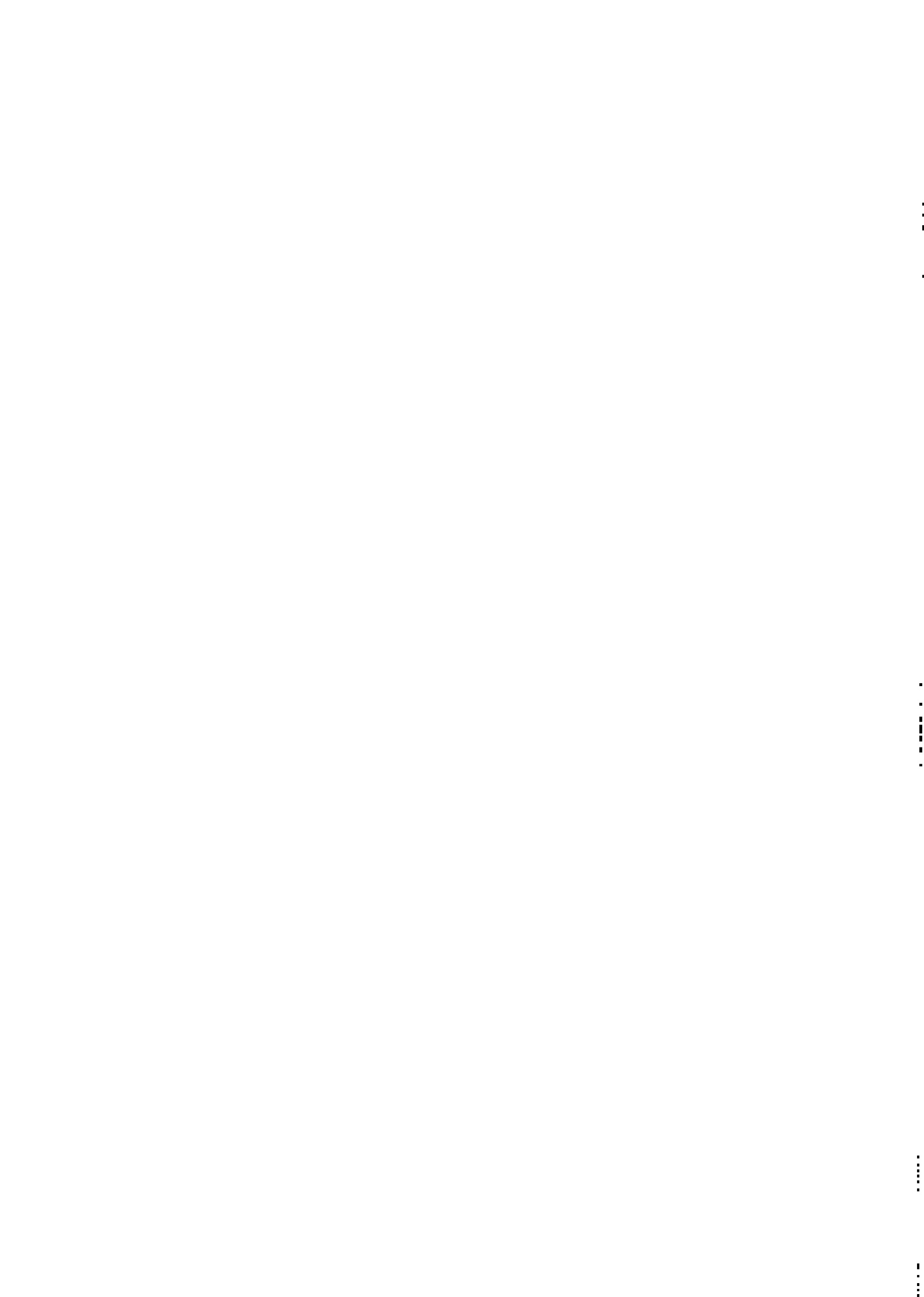
श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान्

श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान्



श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान्





भारतीय गैर न्यायिक INDIA NON JUDICIAL

₹.5000

पाँच हजार रुपये

Rs.5000

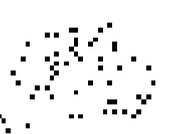
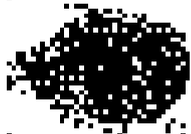
FIVE THOUSAND RUPEES

संख्या: १२३४५६७८९०१२३४५६७८९०

२०२३

गोदाम विज्ञापन

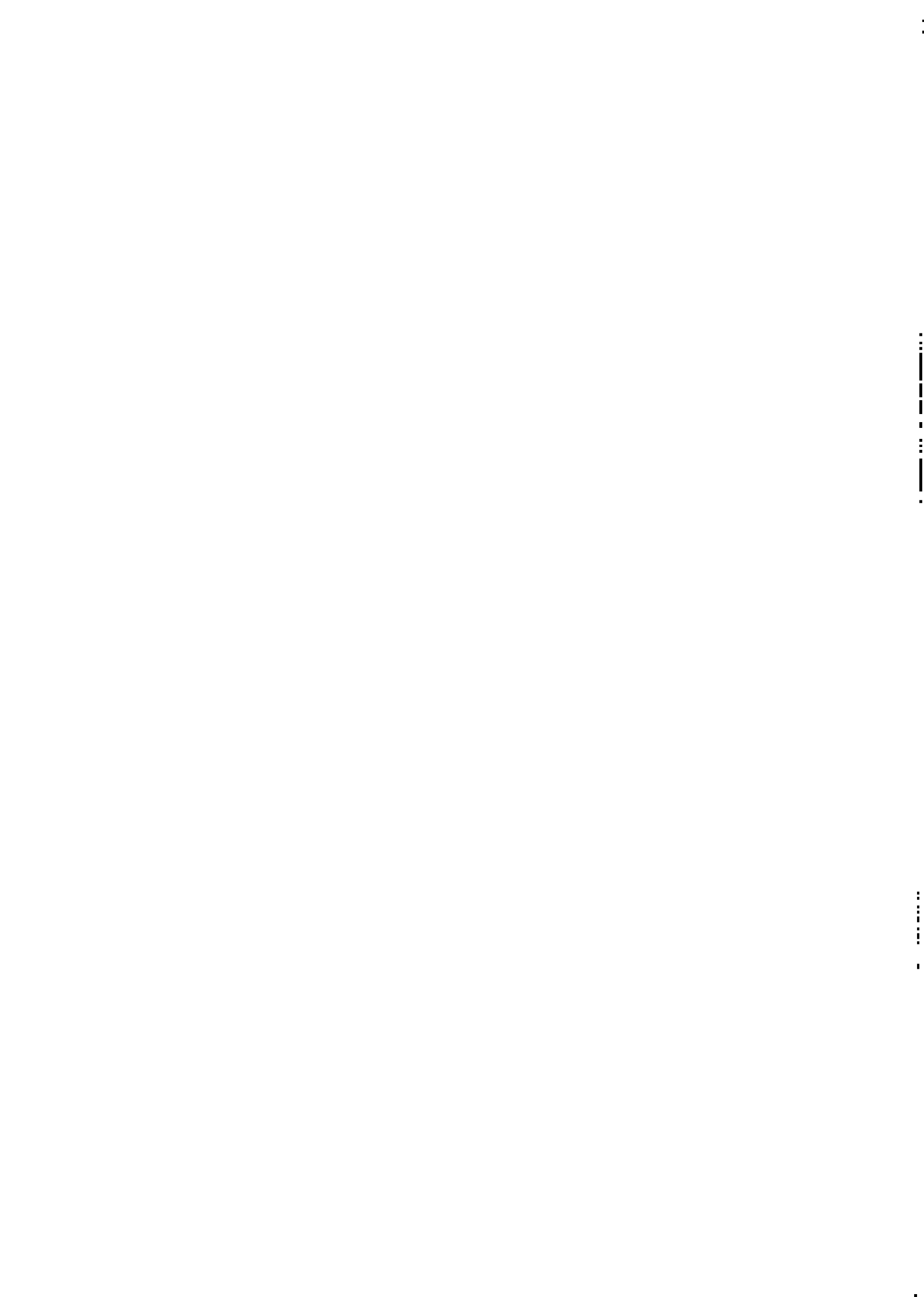
१२ मिनट के लिए १२३४५६७८९०१२३४५६७८९०
 १२ मिनट के लिए १२३४५६७८९०१२३४५६७८९०



गोदाम विज्ञापन

२०२३





भारत गैर न्यायिक INDIA NON JUDICIAL

₹.5000

Rs.5000

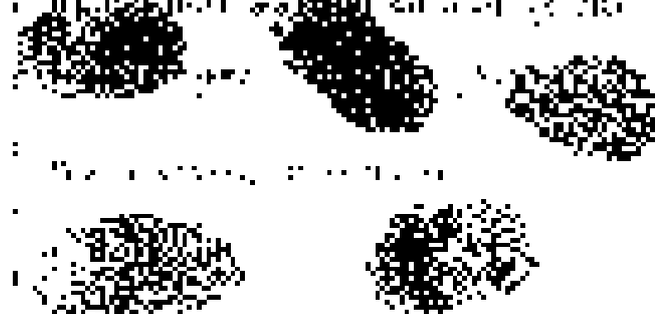
पाँच हजार रुपये

FIVE THOUSAND RUPEES

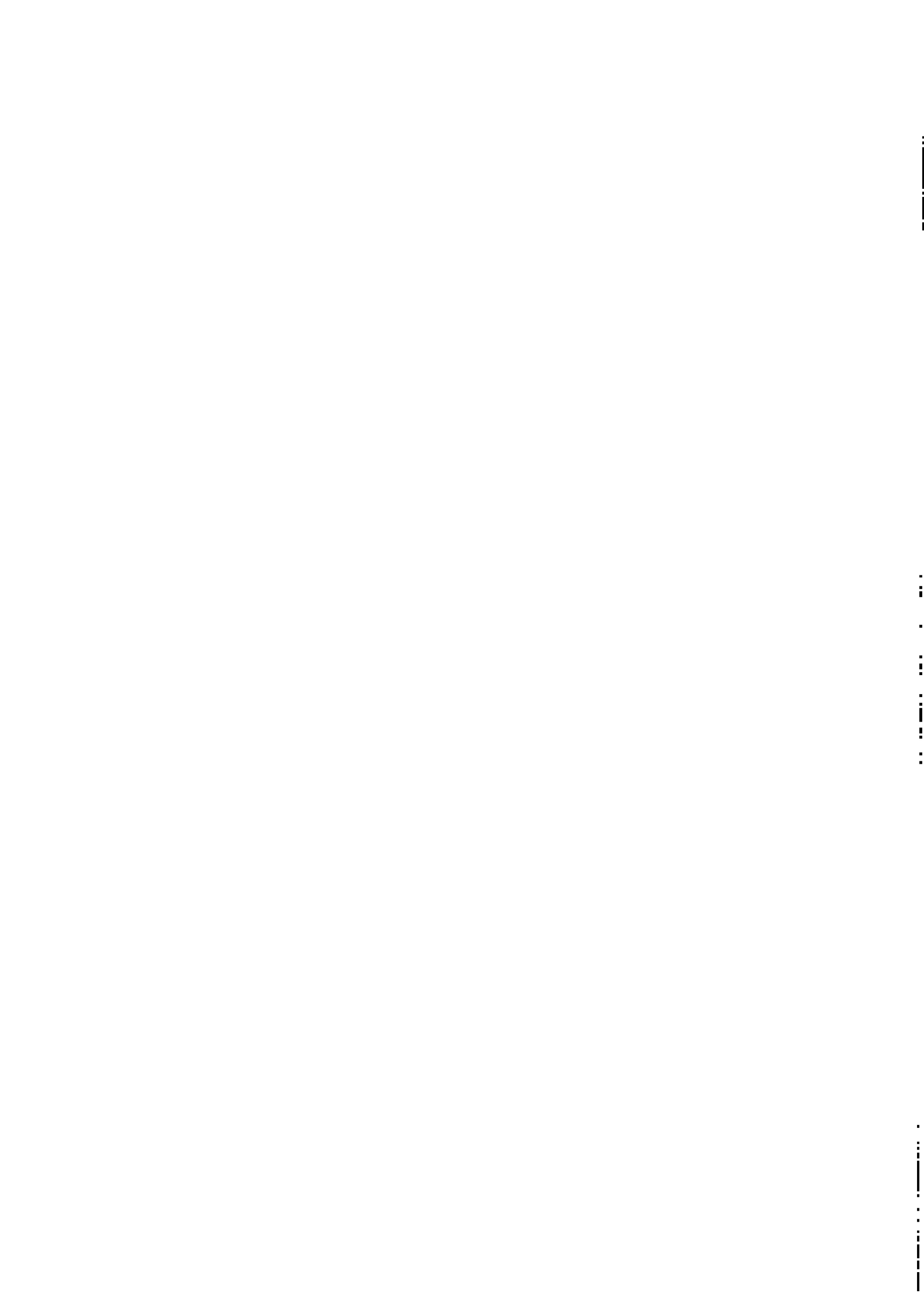
संश्लेषित प्रमाणिका :

संश्लेषित प्रमाणिका
१९७३

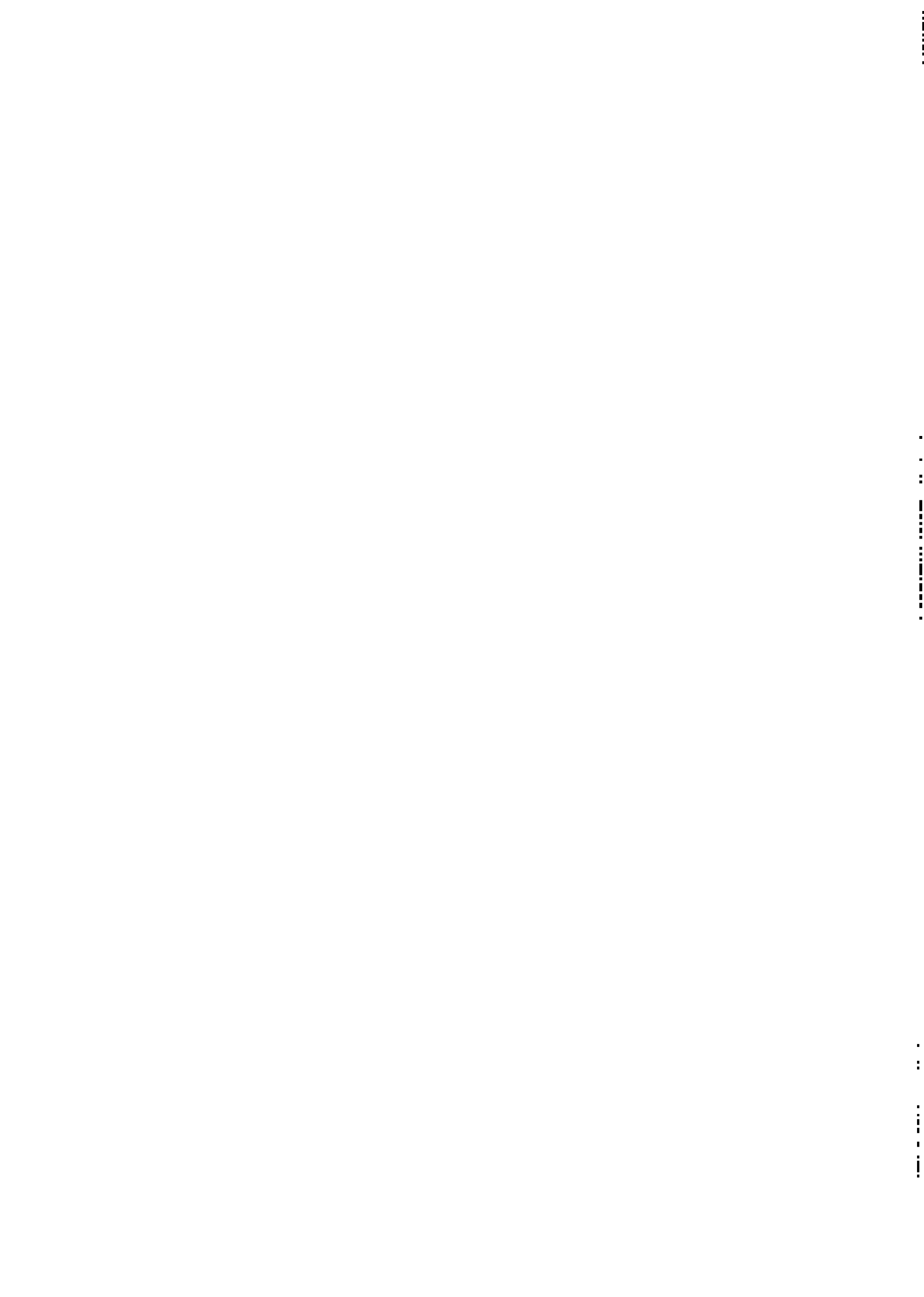
०१ वि. ११७१००५ गुणित संख्या: ५४७०-१०१५ खना ०.२२५०
 ०२ अक्षर का २०० भाग यानि ०.०५०२३ अक्षर का १०० भाग
 ०३ संख्या १०५ खना ०.२३५० अक्षर का १०५ भाग यानि ०.०२०
 ०४ अक्षर का १०५ भाग यानि ०.०२०२३ अक्षर का १०५ भाग
 ०५ अक्षर का १०५ भाग यानि ०.०२०२३ अक्षर का १०५ भाग
 ०६ अक्षर का १०५ भाग यानि ०.०२०२३ अक्षर का १०५ भाग
 ०७ अक्षर का १०५ भाग यानि ०.०२०२३ अक्षर का १०५ भाग
 ०८ अक्षर का १०५ भाग यानि ०.०२०२३ अक्षर का १०५ भाग
 ०९ अक्षर का १०५ भाग यानि ०.०२०२३ अक्षर का १०५ भाग
 १० अक्षर का १०५ भाग यानि ०.०२०२३ अक्षर का १०५ भाग



१९७३







भारतीय न्यायिक INDIA NON JUDICIAL

एन.एन.जी.एन.जे.एन.

₹.5000

Rs.5000

पांच हजार रुपये

FIVE THOUSAND RUPEES

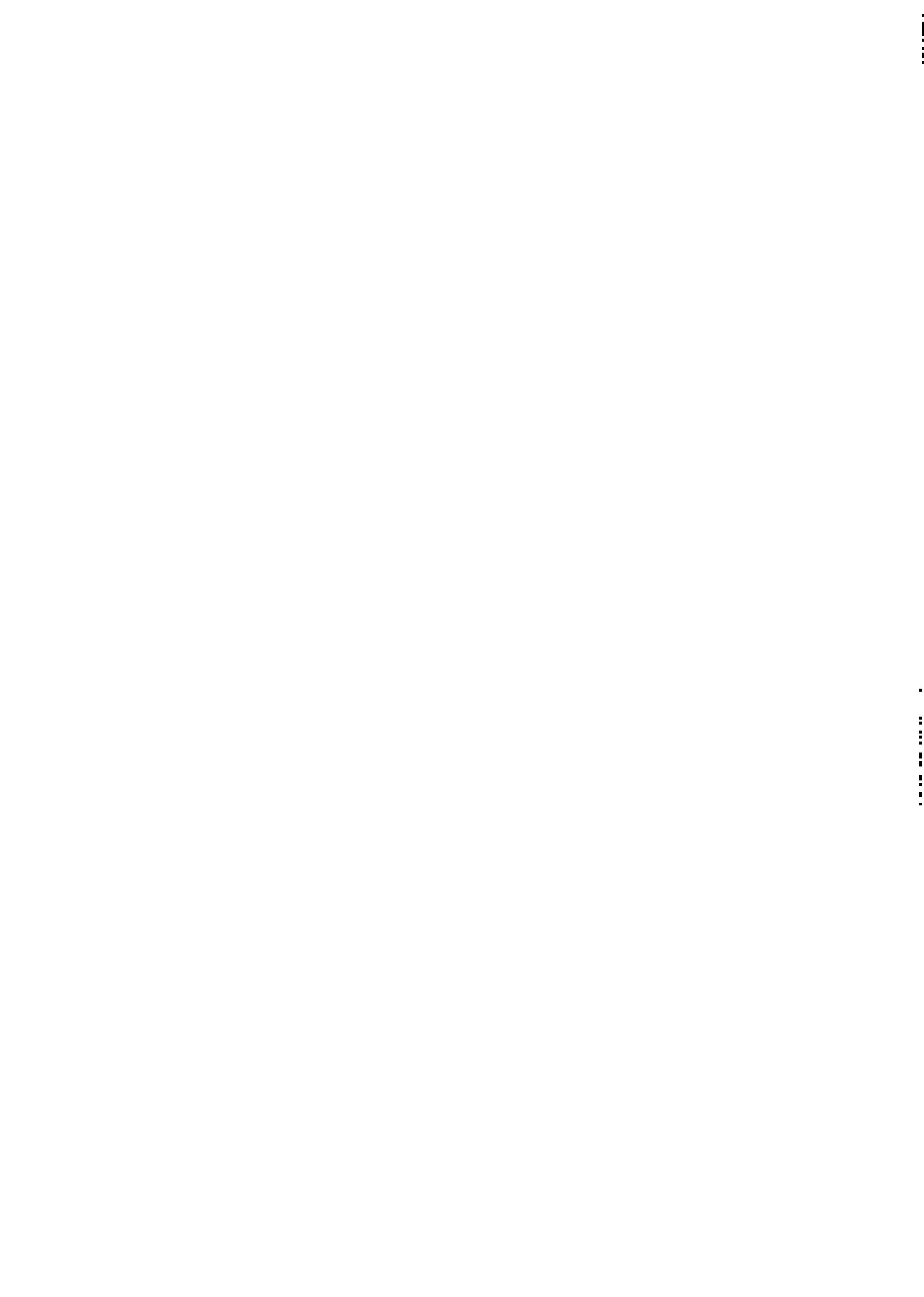
भारतीय न्यायिक INDIA NON JUDICIAL

₹.5000

भारतीय न्यायिक INDIA NON JUDICIAL
एन.एन.जी.एन.जे.एन.
₹.5000
पांच हजार रुपये
FIVE THOUSAND RUPEES

भारतीय न्यायिक INDIA NON JUDICIAL
एन.एन.जी.एन.जे.एन.
₹.5000
पांच हजार रुपये
FIVE THOUSAND RUPEES

भारतीय न्यायिक INDIA NON JUDICIAL
एन.एन.जी.एन.जे.एन.
₹.5000
पांच हजार रुपये
FIVE THOUSAND RUPEES





भारतीय नैऋत्यायिका INDIA NON JUDICIAL

एक हजार रुपये

एक हजार रुपये

₹.1000

ONE THOUSAND RUPEES

Rs.1000

भारतीय नैऋत्यायिका

एक हजार रुपये का नैऋत्यायिका

₹. 1000 का नैऋत्यायिका

भारतीय नैऋत्यायिका का नैऋत्यायिका, भारत सरकार की नैऋत्यायिका का नैऋत्यायिका

भारतीय नैऋत्यायिका का नैऋत्यायिका, भारत सरकार की नैऋत्यायिका का नैऋत्यायिका

भारतीय नैऋत्यायिका का नैऋत्यायिका, भारत सरकार की नैऋत्यायिका का नैऋत्यायिका

भारतीय नैऋत्यायिका का नैऋत्यायिका, भारत सरकार की नैऋत्यायिका का नैऋत्यायिका

भारतीय नैऋत्यायिका का नैऋत्यायिका, भारत सरकार की नैऋत्यायिका का नैऋत्यायिका

Handwritten notes at the top left of the page, possibly including a date or reference number.

Main body of handwritten text, appearing to be a list or series of entries, possibly related to a technical or scientific study.

Section of handwritten text, possibly containing a list of items or a detailed description of a process.

Section of handwritten text, continuing the list or description from the previous section.

Section of handwritten text, possibly a sub-section or a specific note.

Section of handwritten text, possibly a sub-section or a specific note.

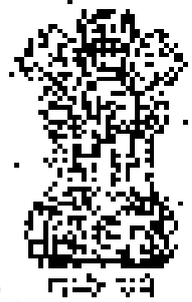


भारतीय न्यायिक

एक सौ रुपये

Rs. 100

₹. 100



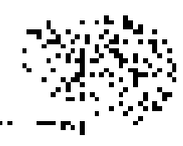
ONE HUNDRED RUPEES

भारत INDIA
INDIA NON JUDICIAL

भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA

भारत सरकार

भारत सरकार द्वारा जारी किया गया है।
यह न्यायिक प्रमाणपत्र है।
यदि इसका उपयोग गलत रूप से किया जाता है, तो इसे रद्द कर दिया जाएगा।
यदि इसका उपयोग गलत रूप से किया जाता है, तो इसे रद्द कर दिया जाएगा।
यदि इसका उपयोग गलत रूप से किया जाता है, तो इसे रद्द कर दिया जाएगा।



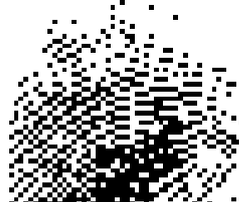
भारत सरकार द्वारा जारी किया गया है।

भारत सरकार द्वारा जारी किया गया है।

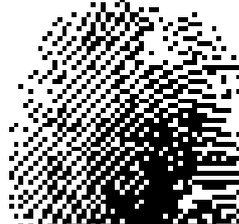


Figure 1. (a) Original image; (b) Edge detection result.

(a) Original image
 (b) Edge detection result
 (c) Edge detection result with noise



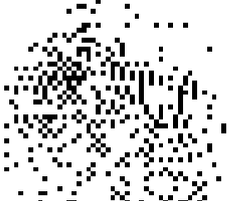
(d) Edge detection result with noise
 (e) Edge detection result with noise



(f) Edge detection result with noise
 (g) Edge detection result with noise



(h) Edge detection result with noise
 (i) Edge detection result with noise



ॐ स्वस्ति ॥
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय ॥
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय ॥

दिनांक
दिनांक ०५.०३.२०११

पुस्तक
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय



ॐ नमो भगवते वासुदेवाय
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय

ॐ नमो भगवते वासुदेवाय
(दिनांक ०५.०३.२०११)
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय

पुस्तक
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय
ॐ नमो भगवते वासुदेवाय

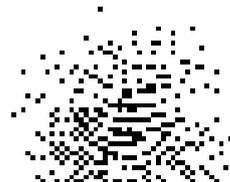
2. \mathbb{R}^2 is a vector space over \mathbb{R} with the usual addition and scalar multiplication.

3. \mathbb{R}^2 is a vector space over \mathbb{C} .

4. \mathbb{R}^2 is a vector space over \mathbb{R} with the usual addition and scalar multiplication.

5. \mathbb{R}^2 is a vector space over \mathbb{C} with the usual addition and scalar multiplication.

6. \mathbb{R}^2 is a vector space over \mathbb{R} with the usual addition and scalar multiplication.



1950

1950

1950

1950

1950

1950

1950
1950
1950
1950
1950



1950

11/20/2014 11:00 AM

11/20/2014 11:00 AM

11/20/2014 11:00 AM

11/20/2014

11/20/2014

11/20/2014

11/20/2014

11/20/2014

