



# LEARNING TO READ

## LANGUAGE (Level 1)



### Alphabets

**P**                      **g**                      **m**

**R**                      **N**

**L**                      **s**                      **d**

**b**                      **v**

### Words

**India**                      **with**

**pen**

**girl**                      **glass**

**cut**

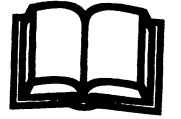
**ball**                      **sun**

**door**                      **open**



# LEARNING TO READ

## LANGUAGE (Level 1)



Story

Rahul went to his village because his mother was very sick. Rahul saw her condition and came back to the city with his mother. Rahul took his mother to a city doctor.

Paragraph

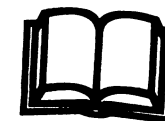
Mina likes to play with a ball. Her brother likes to play football. Her sister likes to sing.

Paragraph

Maya lives in our village. Maya reads a book. She can read. Her sister can also read.



# LEARNING TO READ LANGUAGE (Level 1)



## Alphabets

**k**

**s**

**g**

**h**

**L**

**b**

**d**

**R**

**P**

**t**

## Words

**Cut**

**red**

**yes**

**hot**

**far**

**one**

**make**

**cat**

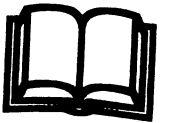
**Water**

**food**



# LEARNING TO READ

## LANGUAGE (Level 1)



Story

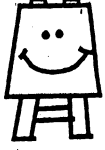
When Rita was going home it started raining. Her friend Minu saw her. Minu said to Rita, Rita it is raining hard. Come with me to my house. When it stops raining you can go home. Rita went to Minu's house.

Paragraph

Animals live in the forest. Lion is the king of the forest. But when the lion comes, they all run away.

Paragraph

Jaipur is a large city. It has a famous palace. Ajmer is another city near Jaipur. People go for vacation there.



LEARNING TO READ  
भाषा ( LEVEL I)

AUGUST 2004 (2)



अक्षर

प ग म  
र न  
ल स द  
थ व  
च

शब्द

भारती साथ  
पैन  
पारस गिलास  
बच चोर  
धूप  
लौकी चालू



## LEARNING TO READ

भाषा ( LEVEL I )



AUGUST 2004 (2)

कहानी

धीरज कल अपने गाँव गया,  
क्योंकि माँ बहुत बीमार थी।  
धीरज ने माँ की हालत देखी  
और तुरंत माँ को साथ लेकर  
वापस शहर आ गया। धीरज  
ने शहर में अपनी माँ का  
इलाज कराया। अब उसकी  
माँ ठीक हो गई है।

अनुच्छेद

राधा हमारे गाँव में रहती है।  
राधा किताब पढ़ती है।  
उसको पढ़ना आता है।  
उसकी दीदी को भी पढ़ना आता है।

अनुच्छेद

मीना नानी के घर जायेगी।  
मामाजी उसे लेकर जायेंगे।  
मामीजी भी साथ जायेंगी।  
सब लोग जलेबी खायेंगे।



LEARNING TO READ  
भाषा ( LEVEL I )

Hindi

AUGUST 2004 (1)



अक्षर

क प र

स ट

दृ ण न

म ब

शब्द

हल सब

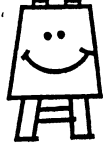
नरम

पीना मैना

धोती

तकिया चिमटा

दूध फौजी



कहानी

सपना बारिश में भीगती हुई घर जा रही थी। तभी उसे उसकी सहेली मीनू दिखाई दी। मीनू ने कहा सपना बहुत बारिश हो रही है तुम छतरी के नीचे आ जाओ और मेरे घर चलो। जब बारिश रुक जाएगी तब तुम घर चली जाना। सपना मीनू के घर चली गई। वहाँ पर दोनों ने गरमा गरम चाय पी।

अनुच्छेद

जंगल में जानवर रहते हैं।  
शेर जंगल का राजा होता है।  
जंगल में खेलकूद करते हैं।  
शेर के आते ही सब डर जाते हैं।

अनुच्छेद

जयपुर एक बहुत बड़ा शहर है।  
वहाँ हवा महल मशहूर है।  
जयपुर से आगे अजमेर है।  
जहाँ पर लोग घूमने जाते हैं।





# गणित

AUGUST 2004 (1)

1	2	3
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">57</div><div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">35</div></div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="text-align: center;"><math display="block">\begin{array}{r} 56 \\ - 38 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math></div><div style="text-align: center;"><math display="block">\begin{array}{r} 74 \\ - 56 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math></div></div>	$7 \overline{)468}$
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">26</div><div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">42</div></div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="text-align: center;"><math display="block">\begin{array}{r} 46 \\ - 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math></div><div style="text-align: center;"><math display="block">\begin{array}{r} 75 \\ - 37 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math></div></div>	$5 \overline{)275}$
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">29</div><div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">92</div></div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="text-align: center;"><math display="block">\begin{array}{r} 63 \\ - 47 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math></div><div style="text-align: center;"><math display="block">\begin{array}{r} 94 \\ - 65 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math></div></div>	$8 \overline{)496}$
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">33</div><div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">71</div></div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="text-align: center;"><math display="block">\begin{array}{r} 84 \\ - 68 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math></div><div style="text-align: center;"><math display="block">\begin{array}{r} 84 \\ - 46 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math></div></div>	$3 \overline{)174}$
<p>पाँच पूछो (4/5) संख्या 5 में से 4 पहचान होनी चाहिए।</p>	<p>दो करो। (2/2) 2 में से दोनों ही सही होने चाहिये।</p>	<p>एक करो। (1) किया हुआ भाग का सवाल सही होना चाहिए।</p>

60-5



# गणित

AUGUST 2004 (3)

1	2	3
<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">42</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">72</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">68</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">56</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">66</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">91</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">27</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">53</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">73</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">96</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">48</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 10px; width: 60px; text-align: center;">60</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-bottom: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} 46 \\ - 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math> </div> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} 75 \\ - 37 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-bottom: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} 80 \\ - 46 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math> </div> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} 94 \\ - 67 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} 74 \\ - 26 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math> </div> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} 93 \\ - 49 \\ \hline \\ \hline \end{array}</math> </div> </div>	<div style="text-align: center; margin-bottom: 40px;"> <math display="block">4 \overline{) 348}</math> </div> <div style="text-align: center; margin-bottom: 40px;"> <math display="block">6 \overline{) 504}</math> </div> <div style="text-align: center; margin-bottom: 40px;"> <math display="block">8 \overline{) 416}</math> </div> <div style="text-align: center;"> <math display="block">5 \overline{) 535}</math> </div>
<p>पाँच पूछो (4/5) संख्या 5 में से 4 पहचान होनी चाहिए।</p>	<p>दो करो। (2/2) 2 में से दोनों ही सही होने चाहिये।</p>	<p>एक करो। (1) किया हुआ भाग का सवाल सही होना चाहिए।</p>



# गणित

AUGUST 2004 (1)

A 1	2	3
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; width: 40px; text-align: center;">५७</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; width: 40px; text-align: center;">३५</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} ५६ \\ - ३८ \\ \hline \end{array}</math> </div> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} ७४ \\ - ५६ \\ \hline \end{array}</math> </div> </div>	$\overline{७)४६८}$
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; width: 40px; text-align: center;">२६</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; width: 40px; text-align: center;">४२</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} ४६ \\ - १८ \\ \hline \end{array}</math> </div> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} ७५ \\ - ३७ \\ \hline \end{array}</math> </div> </div>	$\overline{५)२७५}$
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; width: 40px; text-align: center;">२९</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; width: 40px; text-align: center;">९२</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} ६३ \\ - ४७ \\ \hline \end{array}</math> </div> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} ९४ \\ - ६५ \\ \hline \end{array}</math> </div> </div>	$\overline{८)४९६}$
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; width: 40px; text-align: center;">३३</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; width: 40px; text-align: center;">७१</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} ८४ \\ - ६८ \\ \hline \end{array}</math> </div> <div style="text-align: center;"> <math display="block">\begin{array}{r} ८४ \\ - ४६ \\ \hline \end{array}</math> </div> </div>	$\overline{३)१७४}$
<p>पाँच पूछो (४/५) संख्या ५ में से ४ पहचान होनी चाहिए ।</p>	<p>दो करो । (२/२) २ में से दोनों ही सही होने चाहिये ।</p>	<p>एक करो । (१) किया हुआ भाग का सवाल सही होना चाहिए ।</p>



१

४२	७२	६८
----	----	----

५६	६६	६९
----	----	----

२७	५३	७३
----	----	----

६६	४८	६०
----	----	----

२

$$\begin{array}{r} ४६ \\ - ९८ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ८० \\ - ४६ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ७४ \\ - २६ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ७५ \\ - ३७ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ६४ \\ - ६७ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ६३ \\ - ४६ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

३

$$४ \overline{) ३४८}$$

$$६ \overline{) ५०४}$$

$$८ \overline{) ४९६}$$

$$५ \overline{) ५३५}$$

पाँच पूछो (४/५) संख्या ५ में से ४ पहचान होनी चाहिए।

दो करो। (२/२) २ में से दोनों ही सही होने चाहिये।

एक करो। (१) किया हुआ भाग का सवाल सही होना चाहिए।