


Revision 2017-18 F.A :- 3  
 STD :- 2 Sub :- Hindi

(1)

 <b>PHOENIX PUBLIC SCHOOL</b> ISANPUR, AHMEDABAD - 382443.		Seat No. :																														
EXAM : F.A. :- 3	DATE : Revision 17-18	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Ques. No.</th> <th style="width: 15%;">Total Marks</th> <th style="width: 15%;">Marks Obtain</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">TOTAL</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Ques. No.	Total Marks	Marks Obtain	1			2			3			4			5			6			7			8			TOTAL		
Ques. No.	Total Marks		Marks Obtain																													
1																																
2																																
3																																
4																																
5																																
6																																
7																																
8																																
TOTAL																																
STD. / CLASS : STD :- 2	SUBJECT : Hindi Revision																															
MAIN 1 + Supplements _____ = TOTAL _____																																
Supervisor's Sign.	Examiner's Sign.																															

Write From Here / अर्हीथी लखयुं.

	<u>Revision</u>	20 - marks - written 10 - marks - oral
प्र.:-1	प्रश्न की भाषा (c) वाला (लाज) राज्य लिखी। [3m]	
1	नृत्य	
2	सूत्र	
3	वर्ष	
4	वृष	
5	वृष	

[1]

प्र-2 ल की मात्रा (९) वाले (३) शब्द लिखो।

2

[02]

1 शीष

2 शीर

3 जलेश

4 कारेश

5 रेश

प्र-3 लै की मात्रा (११) वाले (३) शब्द लिखो।

[02]

1 शैशिक

2 शैल

3 शैला

4 शैर

5 शैशा

=  +  +  +  +  +

[1] [2]

पृष्ठ 7

दिनांक

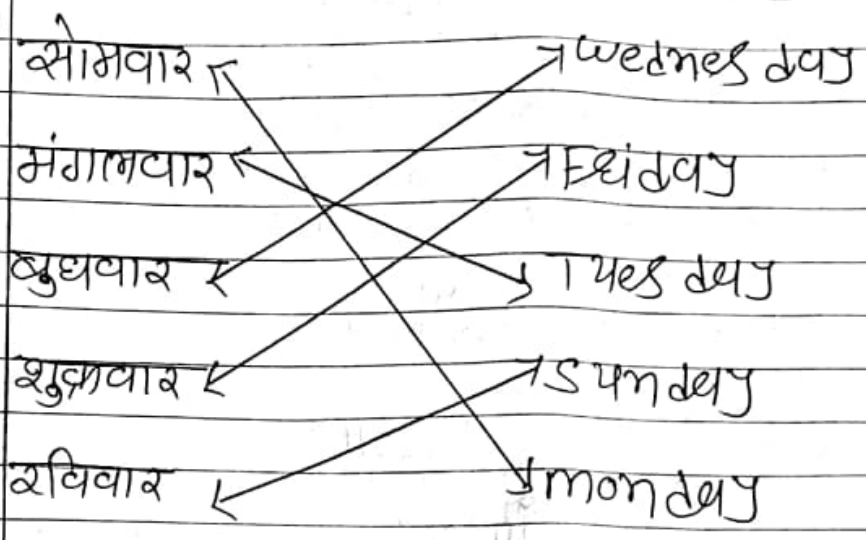
दिनांक

પ્રશ્ન  
પેલ પ્રશ્ન  
ક્રમાંક

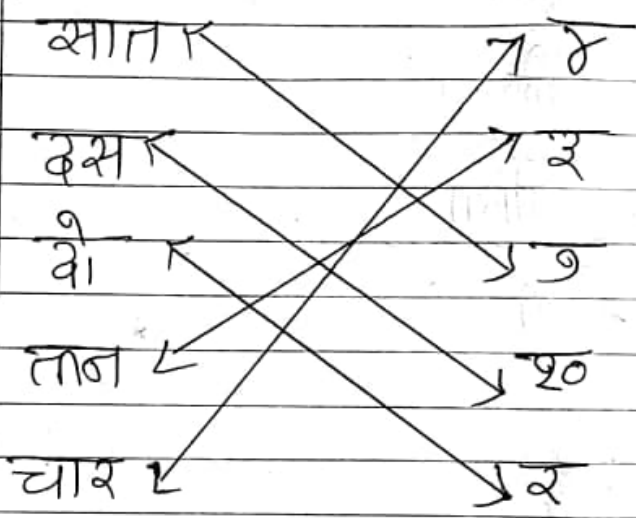
$$\square + \square + \square + \square + \square = \square$$

પ્ર: 4 સહી જોડી બનાવો 1. [ 03 ]

(A)



(B)



[ 4 ] [ 3 ]

$$\square + \square + \square + \square + \square = \square$$

प्र:- 5 अक्षर मिश्रण लिखी । [ 05 ]

1 म + <sup>११</sup>ी + स + म = मीसम

2 य + क + <sup>११</sup>ी + ड + ी = पकाडी

3 स + <sup>११</sup>ी + ी + न + क = सणिका

4 न + <sup>११</sup>ी + क + र = नाकर

5 र + <sup>११</sup>ी + ड + न + ी = काडना

6 ग + <sup>११</sup>ी + र + व = गौरव

7 र + <sup>११</sup>ी + न + क = रानक

8 क + <sup>११</sup>ी + श + ल = काशल

9 म + <sup>११</sup>ी + स + ी = मीसा

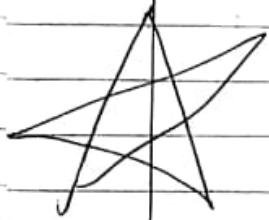
10 ग + <sup>११</sup>ी + र + ी = गौरी

□ + □ + □ + □ + <sup>5</sup>□ = □

Q:6 स्वात्म जगह भरी । [ 05 ]

(1) एक, दो, तीन, चार, पाँच, छह, सात, आठ, नौ, दस.

(2) सोमवार, मंगलवार, बुधवार, गुरुवार, शुक्रवार, शनिवार, रविवार.



Q:7 [ 10 marks ]

Q:1 Poem Any one (कविता दो में से एक) [ 05 ]

1 मेला..... (Page:-44)

2 भैया की खेल..... (Page:-48)

Q:2 Names of the days of the week. (सप्ताह के दिनों के नाम) [ 05 ]

1 सोमवार, मंगलवार, बुधवार, गुरुवार, शुक्रवार, शनिवार, रविवार.