



उल्लास - नव भारत साक्षरता कार्यक्रम

पायाभूत साक्षरता व संख्याज्ञान मूल्यमापन चाचणी (FLNAT)

प्रश्नपत्रिकेसह उत्तरपत्रिका Question cum Answer Booklet (QAB)

امتحانی مرکز نمبر									
-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

رجسٹریشن نمبر									
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

امتحان کی تاریخ								
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--

امتحان دینے والے کا نام: _____

امتحان دینے والے کے دستخط: _____

نگران کار کے دستخط: 1. _____

2. _____

امتحانی مرکز انچارج کے دستخط

امتحان دینے والے کے لیے ہدایات (ممتحن کو ہدایت پڑھ کر سمجھانا ہے۔)

- 1- امیدواروں کو مندرجہ بالا معلومات کو پُر کرنا ضروری ہے۔
- 2- اگر ملا ہوا امتحانی پرچہ بھٹا ہوا ہے یا کچھ صفحات غائب ہیں، یا جھپٹائی واضح نہیں ہے تو امیدوار دوسرا سوالیہ پرچہ لے سکتا ہے۔
- 3- سوالیہ پرچہ امتحانی کمرے کے باہر لے جانا منع ہے۔
- 4- سوالوں کے نیچے دی گئی جگہ پر ہی جوابات لکھیں۔
- 5- جوابی پرچہ مکمل ہونے کے بعد امیدوار پرچہ نگران کار کے ہاتھوں میں دے، جگہ پر ہی نہ رکھے۔
- 6- امتحان کا کل وقت 3 گھنٹے ہوگا۔
- 7- سوالیہ پرچہ تین حصوں پر مشتمل ہے۔
حصہ الف (زبانی)
حصہ ب (تحریری)
حصہ ج (اعداد کا علم)
- 8- ہر حصہ کے 50 نمبر ہیں۔ ہر سوال لازمی ہے۔
- 9- سوالیہ پرچہ میں سوالات یا انگریزی کے غیرات سمجھنے میں مشکل ہو تو نگران کار پرچہ پڑھ کر سمجھائے۔

سوالات کے نمبر اور جاہل کردہ نمبر			
سوال نمبر	حصہ الف (زبانی)	حصہ ب (تحریری)	حصہ ج (اعداد کا علم)
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
کل	کل نمبرات	لفظوں میں	
ممتحن کے دستخط			



उल्लास - नव भारत साक्षरता कार्यक्रम

पायाभूत साक्षरता व संख्याज्ञान मूल्यमापन चाचणी (FLNAT)
प्रश्नपत्रिकेसह उत्तरपत्रिका Question cum Answer Booklet (QAB)

परीक्षा केंद्र क्रमांक امتحان مرکز نمبر																	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

नोंदणी क्रमांक رجسٹریشن نمبر																						
---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

परीक्षा दिनांक امتحان کی تاریخ																
-----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

امتحان دینے والے کا نام
परीक्षार्थीचे नाव : _____

امتحان दینے والे کے دستخط
परीक्षार्थीची स्वाक्षरी : _____

نگراں کار کے دستخط
पर्यवेक्षकांची स्वाक्षरी : 1. _____

2. _____

امتحان مرکز انچارج کے دستخط
केंद्र संचालकाची स्वाक्षरी

परीक्षार्थीसाठी सूचना (पर्यवेक्षकांनी वाचून समजावून सांगणे.)

- 1) परीक्षार्थींनी वरील माहिती भरणे आवश्यक आहे.
- 2) जर मिळालेली प्रश्नपत्रिका फाटलेली किंवा काही पृष्ठे गहाळ असतील किंवा छपाई स्पष्ट नसेल, तर परीक्षार्थींनी दुसरी प्रश्नपत्रिका घ्यावी.
- 3) प्रश्नपत्रिका बाहेर घेऊन जाण्यास अनुमती नाही.
- 4) प्रत्येक प्रश्नानंतर उत्तरासाठी जागा दिलेली आहे. उत्तर केवळ दिलेल्या जागेतच लिहावे.
- 5) परीक्षार्थींनी उत्तरे लिहिल्यानंतर प्रश्नपत्रिका पर्यवेक्षकांकडे जमा करावी, जागेवरच ठेऊ नये.
- 6) परीक्षेसाठी एकूण वेळ 3 तास असेल.
- 7) प्रश्नपत्रिकेचे एकूण तीन भाग आहेत. भाग क: वाचन, भाग ख: लेखन, भाग ग: संख्याज्ञान. प्रत्येक भाग 50 गुणांचा आहे.
- 8) सर्व प्रश्न आवश्यक आहेत.
- 9) परीक्षार्थींना प्रश्न किंवा इंग्रजी अंक समजण्यास काही अडचण येत असल्यास पर्यवेक्षकांनी समजावून सांगावे.

प्रश्न क्रमांक आणि प्राप्त गुण			
प्रश्न क्र.	भाग क-50 गुण वाचन	भाग ख-50 गुण लेखन	भाग ग- 50 गुण संख्याज्ञान
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
एकूण			
एकूण गुण -	अक्षरगत -		
मूल्यांकनकर्त्याची स्वाक्षरी			

حصہ الف (زبانی)

(1) دیے گئے حرف کو لفظوں میں پہچان کر اس کے گرد دائرہ بنائیے 50

1x6=6

ک

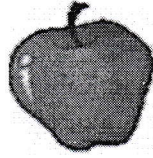



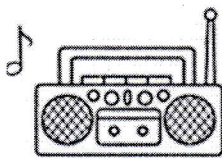
تکبیر ناک کتاب

س

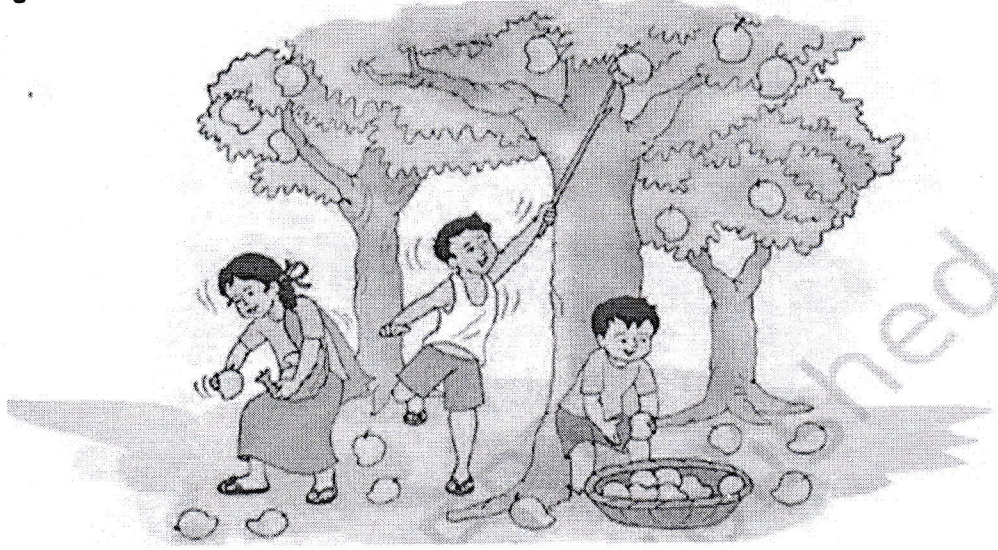
سال رس کرسی

(2) لپک کھینچ کر لفظوں اور تصویروں کی جوڑیاں لگائیے۔

1x5=5

(الف) ریڈلو	
(ب) کنگھی	
(ج) سیب	
(د) کلہاڑی	
(ه) ہتھوڑا	

(3) نیچے دیے گئے الفاظ کو پڑھ کر تصویر میں دائرہ بنا کر ان کی نشان دہی کیجیے۔
 $2 \times 4 = 8$

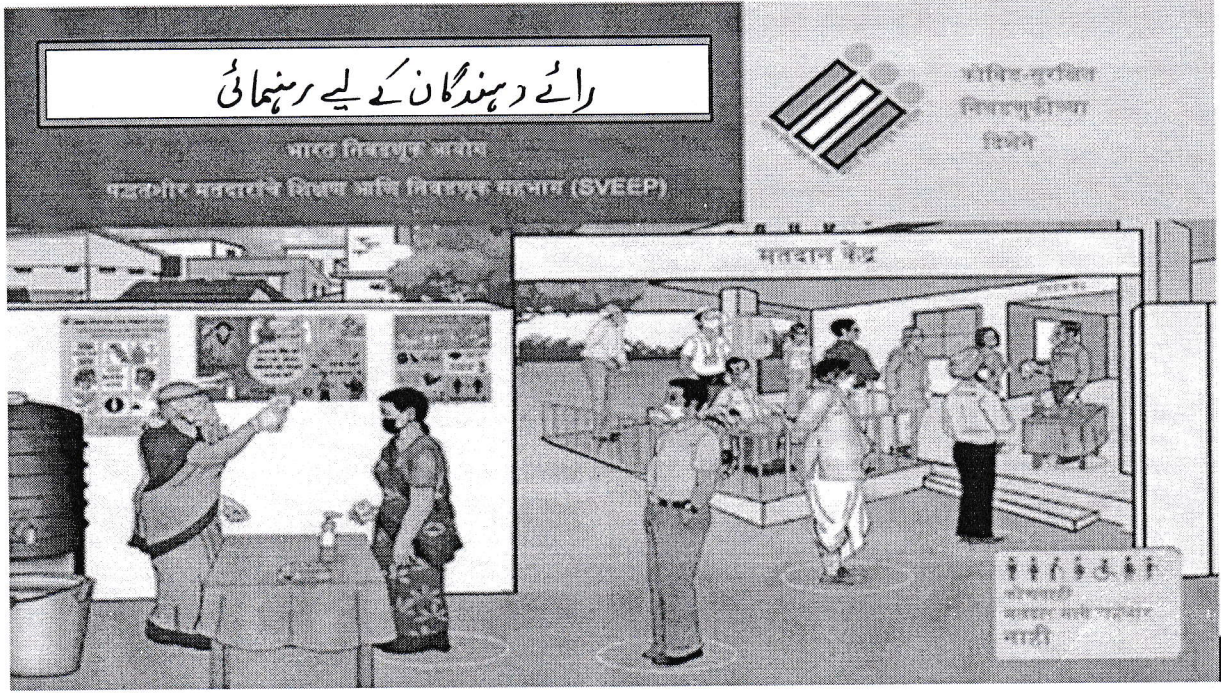


کیلا آم لڑکا درخت لڑکی کٹا

(4) درج ذیل جملوں کے حصّوں کی مناسب جوڑیاں لگائیے۔
 $2 \times 5 = 10$

حصّہ الف	حصّہ ب
1- پوسٹ باکس کا رنگ	نوکری کا رڈ دیے جاتے ہیں۔
2- رنگ پنجمی (ہولی)	ایک پھل ہے۔
3- منریگا اسلیم کے تحت ہر نوکری کرنے والے کو	مجھڑوں کے ذریعے ہوتا ہے۔
4- ملیریا کا پھیلاؤ	رنگوں کا تہوار ہے۔
5- سیب	لال ہوتا ہے۔

(5) درج ذیل تصویر دیکھ کر درست جملوں کے سامنے (س) اور غلط جملوں کے سامنے $3 \times 3 = 9$ (X) نشان لگائیے۔



- (1) پولنگ اسٹیشن پر ووٹر کی انگلی پر سیاہی لگاٹی جاتی ہے۔ ()
- (2) کوچ کے دوران پولنگ اسٹیشن پر محفوظ فاصلہ رکھنا لازمی نہیں ہے۔ ()
- (3) انتخابی ضمن سب الیکشن کینڈیڈٹس آف انڈیا کے ذریعہ شائع کی جاتی ہے۔ ()

(6) ذیل میں دی گئی تصویر دیکھ کر دیے گئے جملوں کے سامنے (س) یا (X) نشان لگائیے۔

$$2 \times 6 = 12$$



- (1) لڑکے کے ہاتھ میں جھتری ہے۔ ()
- (2) بلی لڑکے کے ساتھ کھیل رہی ہے۔ ()
- (3) بارش میں دولہے کے کھیل رہے ہیں۔ ()
- (4) بادلوں سے بارش ہو رہی ہے۔ ()
- (5) لڑکے نے بیروں میں جو تپہ ہے۔ ()
- (6) تصویر میں سورج نظر آ رہا ہے۔ ()

حصہ ب (تحریری)

50 کل عبارت

(1) ذیل میں دیے گئے حرفوں سے الفاظ بنائیے

$$2 \times 3 = 6$$

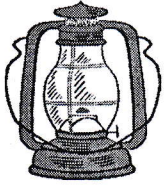
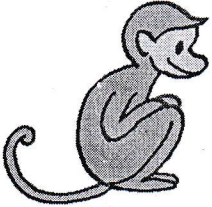

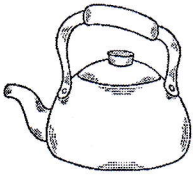

_____ - ا

_____ - ج

_____ - ب

(2) تصویر دیکھ کر نام لکھیے۔

$$2 \times 5 = 10$$

	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

بچے دیے گئے جن کو کون سے مناسب لفظ کا انتخاب کر کے جملے مکمل کیجیے۔ (3)

$$2 \times 4 = 8$$

15 اگست، بیماریوں کا، پھل، کارٹون

1- آم ایک ہے۔

2- ڈاکٹر علاج کرتا ہے۔

3- بھارت میں یوم آزادی کو منایا جاتا ہے۔

4- مکی ماؤز ایک ہے۔

(4) دیے گئے لفظوں سے جملے بنائیے۔

$$3 \times 3 = 9$$

(1) اسکول :

(2) گائے :

(3) کھیتی

(5) آپ کے قریبی اسکول کا نام اور پتہ لکھیے۔

$$1 \times 2 = 2$$

اسکول کا نام :-

.....

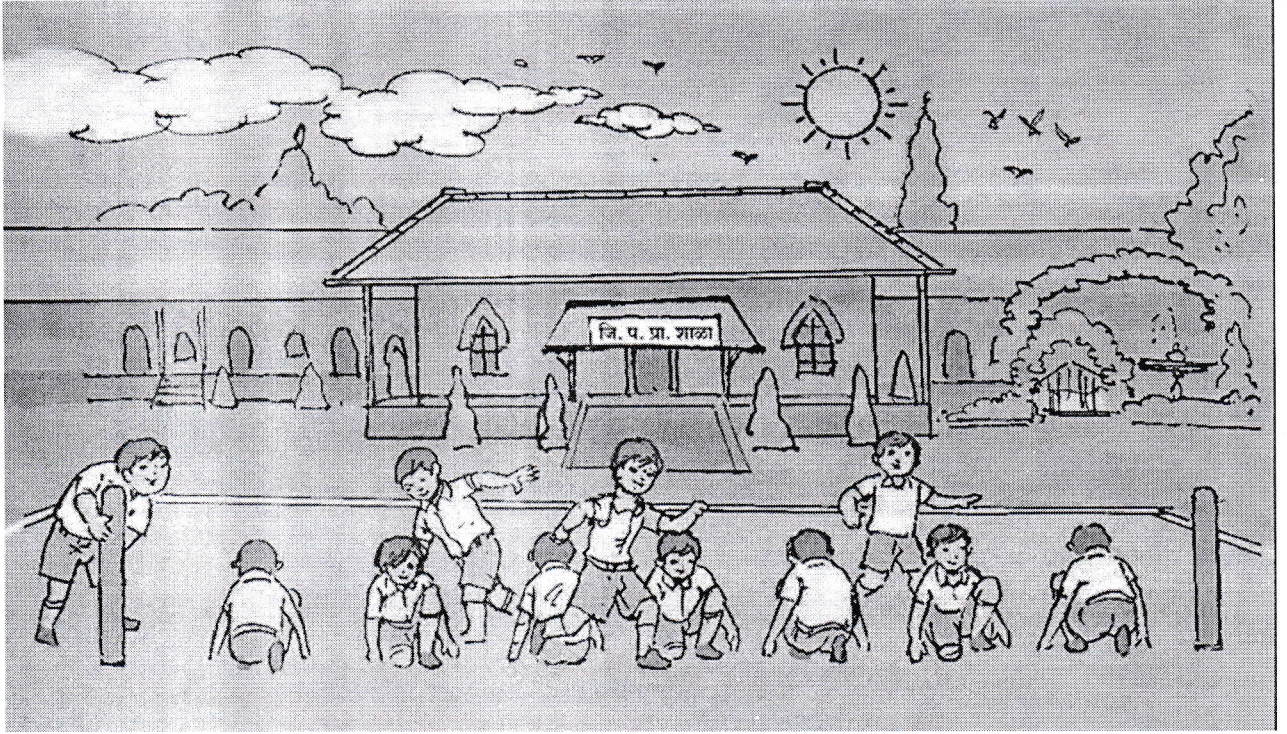
اسکول کا پتہ

.....

.....

$3 \times 5 = 15$

(6) نیچے دی گئی تصویر دیکھ کر پانچ جملے لکھیے۔



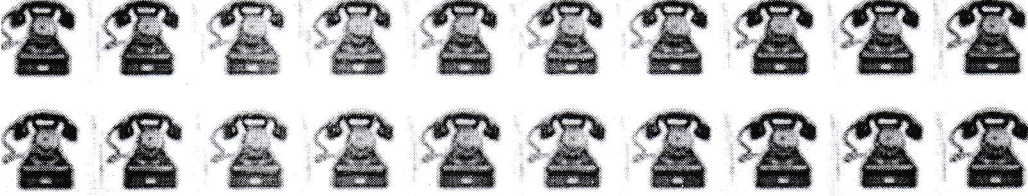
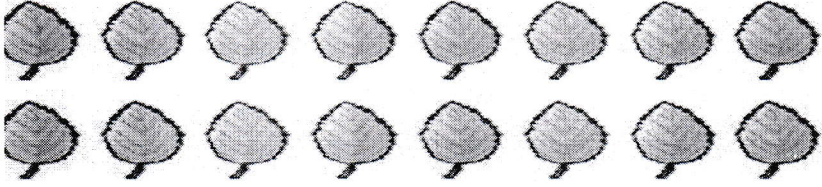
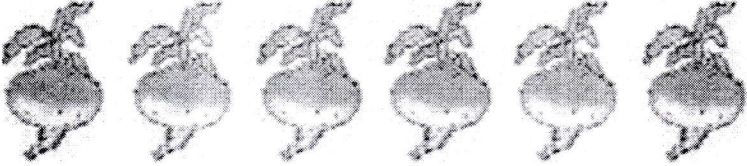
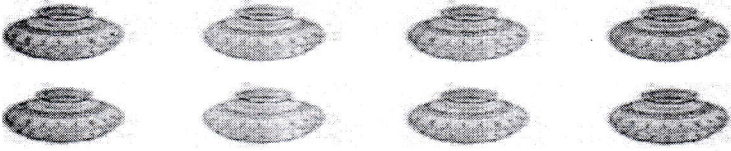
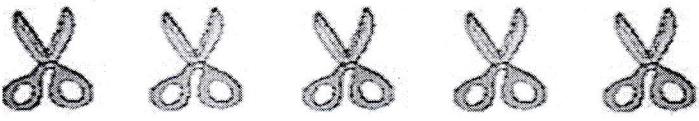
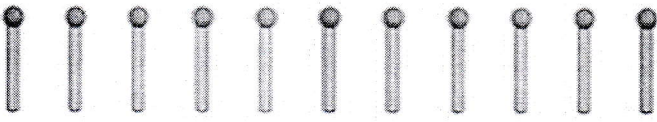
- (1)
- (2)
- (3)
- (4)
- (5)

حصہ ج (اعداد کا علم)

کُل نمبرات : 50

۱) لکھو پیرا اور اعداد کی جوڑیاں لکھائیے۔

$$1 \times 6 = 6$$

	06
	08
	05
	11
	16
	20

2) دیے گئے اعداد کی ترتیب مکمل کیجیے۔ $1 \times 5 = 5$

15	25	35	_____	(الف)
80	100	_____	140	(ب)
150	_____	250	300	(ج)
35	40	_____	50	(د)
_____	42	44	46	(ه)

3) چیزوں اور انکی قیمتوں کی جوڑیاں لگائیے۔

$1 \times 3 = 3$

₹ 500 - بیگ	
₹ 15 - پین (قلم)	
₹ 150 - بیٹری	

4) دی گئی مثالیں حل کیجیے۔

$2 \times 4 = 8$

(الف)
$$\begin{array}{r} 82 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

(ب)
$$\begin{array}{r} 73 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

(ج)
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

(د)
$$\begin{array}{r} 84 \\ 6 \overline{) 84} \\ \hline \end{array}$$

دی گئی مثالیں حل کریں۔ (5)

$$2 \times 4 = 8$$

(الف) رمیش نے اپنی ماں کے لیے 450 روپے قیمت کی کرسی خریدی۔ اُس نے دکاندار کو 100 روپے کے پانچ (5) نوٹ دیے۔ تو دکاندار رمیش کو کتنے روپے واپس کرے گا؟

(ب) اگر ڈاکٹر نے ایک مریض کو 100 ملی لیٹر کی دوائی بوتل دی اور کہا کہ روزانہ 10 ملی لیٹر دوائی تو مریض کو کتنے دن کی دوائی دی گئی؟

$$2 \times 4 = 8$$

(6) خالی جگہ پُر کیجیے۔

(الف) 24 گھنٹے = _____ دن

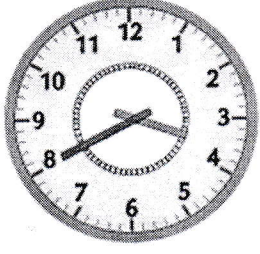
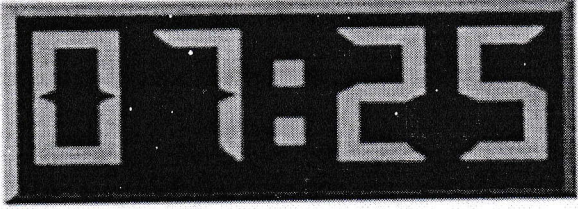
(ب) 1 کلوگرام = _____ گرام

(ج) 100 سینٹی میٹر = _____ میٹر

(د) 1000 ملی لیٹر = _____ لیٹر

گھڑی دیکھ کر وقت لکھیے۔ (7)

$$2 \times 4 = 8$$

	
..... منٹ منٹ
..... بج کر بج کر

کیلنڈر دیکھ کر جواب لکھیے۔ (8)

$$1 \times 4 = 4$$

مئی 2023

اتوار	پہر	منگل	بدھ	جمعرات	جمعہ	سنیچر
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

1) 25 تاریخ کو کون سا دن ہے؟

جواب:

2) مئی مہینے میں کتنے پہر ہیں؟

جواب:

3) مئی مہینے کا آخری دن کون سا ہے؟

جواب:

4) مئی مہینے میں کُل کتنے دن ہیں؟

جواب: