

कुल अंक : 50



## शिक्षा संकल्प

छात्र का नाम :

पिता का नाम :

कक्षा :

रजिस्ट्रेशन संख्या :

मानकीय अकादमिक प्रदर्शन (सैप) परीक्षा : हिन्दी कक्षा 3 & 4

Standardized Academic Performance (SAP) Test : Hindi Grade 3 & 4

### भाग-1 (अक्षर ज्ञान)

प्रश्न-1: अ से अः तक स्वर लिखिये ।

(2)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

प्रश्न-2: उचित व्यन्जन लिख कर पंक्ति पूरी कीजिये ।

(3)

च \_\_\_\_\_ ज झ \_\_\_\_\_  
प \_\_\_\_\_ भ म \_\_\_\_\_  
त थ \_\_\_\_\_ न \_\_\_\_\_

प्रश्न-3: क से ज तक व्यन्जन लिखिये ।

(5)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## भाग-2 (शब्द ज्ञान)

प्रश्न-4: शब्द बनाओ ।

(2)

च ल र ह  
ब क

प्रश्न-5: शब्दों का चित्रों से मिलान करो ।

(4)

सेब



पतंग



किताब



बकरी

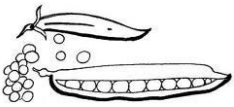


केला



प्रश्न-6: चित्र देखो और नाम लिखो ।

(4)



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

### भाग-3 (मात्रा ज्ञान)

प्रश्न-7: आ की मात्रा लगाओ ।

(2)

प स ल म

प्रश्न-8: उ की मात्रा लगाओ ।

(2)

प स ल म

प्रश्न-9: ओ की मात्रा लगाओ ।

(2)

प स ल म

प्रश्न-10: ए की मात्रा लगाओ ।

(2)

प स ल म

प्रश्न-11: ई की मात्रा लगाओ ।

(2)

प स ल म

### भाग-4 (व्याकरण)

प्रश्न-12: वचन बदलो ।

(2)

कुर्सी      कुर्सियाँ

केला      \_\_\_\_\_

मिठाई      \_\_\_\_\_

बस्ता      \_\_\_\_\_

फूल      \_\_\_\_\_

प्रश्न-13: शुद्ध शब्दों पर घेरा लगाओ ।

(2)

सूरज	सुरज	ज्यादा	जयादा	फुल	फूल
पेड़	पेड़	मीठा	मिठा		

प्रश्न-14: विपरीत शब्द मिलाओ ।

(2)

दिन	सफेद
बूढ़ा	रात
मोटा	गन्दा
साफ	जवान
काला	पतला

प्रश्न-15: शब्दों को उनके अर्थ से मिलाओ ।

(2)

जल	गर्व
रात्रि	मेहनत
अन्हकार	पानी
प्रयत्न	रात
परिश्रम	कोशिश

प्रश्न-16: इन जानवरों के घर का मिलान कीजिए ।

(2)

घोड़ा	घोंसला
शेर	बिल
भैंस	अस्तबल
चूहा	तबेला
पक्षी	गुफा

### भाग-5 (वाक्य)

प्रश्न-17: तुम्हारे देश का क्या नाम है ?

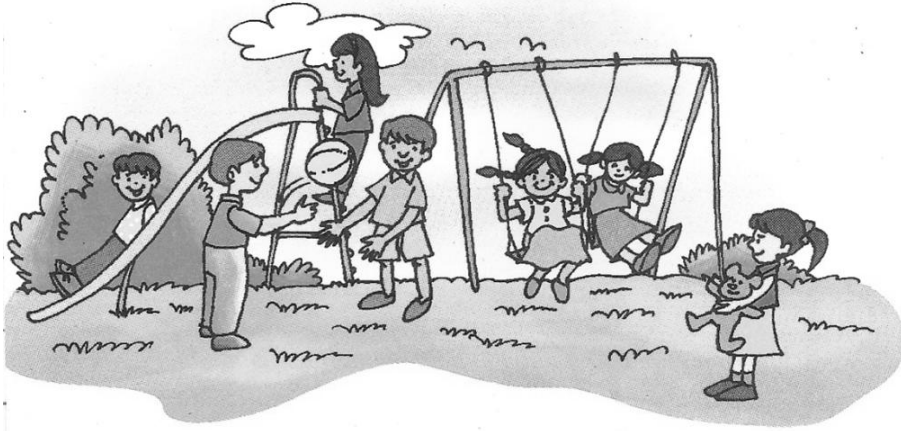
(1)

प्रश्न-18: वृक्षों से तुम्हें क्या क्या मिलता है ?

(1)

प्रश्न-19: इस चित्र को देख कर इन प्रश्नों के उत्तर दीजिए ।

(4)



1. चित्र में कितने बच्चे हैं?

2. कितने लड़के हैं?

3. कितनी लड़कियाँ हैं?

4. कितने झूले हैं?

प्रश्न-20: मोर पर चार पंक्तियाँ लिखिए ।

(4)



1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_

कुल अंक : 50



शिक्षा संकल्प

छात्र का नाम :

पिता का नाम :

कक्षा :

रजिस्ट्रेशन संख्या :

मानकीय अकादमिक प्रदर्शन (सैप) परीक्षा : गणित कक्षा 3 & 4

Standardized Academic Performance (SAP) Test : Maths Grade 3 & 4

### भाग-1

प्रश्न-1: एक से चालीस तक गिनती लिखो ।

(5)

(1 से 40 तक)

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	<u>38</u>	<u>39</u>	<u>40</u>

प्रश्न-2: 70 से 51 तक उल्टी गिनती लिखो ।

(5)

<u>70</u>	<u>69</u>	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	<u>52</u>	<u>51</u>	_____

### भाग-2

प्रश्न-3: खाली स्थान भरें ।

(3)

117	<u>118</u>	119
130	_____	132
153	_____	155
176	_____	178

प्रश्न-4: इन संख्याओं के बाद क्या आता है ?

(3)

96    97

14    \_\_\_\_\_

42    \_\_\_\_\_

22    \_\_\_\_\_

59    \_\_\_\_\_

28    \_\_\_\_\_

70    \_\_\_\_\_

प्रश्न-5: दहाई तथा इकाई लिखो ।

(2)

46 :    \_\_\_\_\_ दहाई    \_\_\_\_\_ इकाई

20 :    \_\_\_\_\_ दहाई    \_\_\_\_\_ इकाई

प्रश्न-6: रिक्त स्थान में '+' या '-' उचित चिन्ह भरें ।

(2)

$$2 \quad \boxed{+} \quad 2 \quad = \quad 4$$

$$6 \quad \boxed{\phantom{0}} \quad 3 \quad = \quad 9$$

$$7 \quad \boxed{\phantom{0}} \quad 2 \quad = \quad 5$$

$$5 \quad \boxed{\phantom{0}} \quad 2 \quad = \quad 3$$

$$5 \quad \boxed{\phantom{0}} \quad 3 \quad = \quad 8$$

### भाग-3

प्रश्न-7: संख्याओं को शब्दों में लिखो ।

(4)

19 :    उन्नीस

7 :    \_\_\_\_\_

21 :    \_\_\_\_\_

42 :    \_\_\_\_\_

74 :    \_\_\_\_\_

प्रश्न-8: संख्याओं को अंको में लिखो ।

(2)

पाँच : 5

आठ :       

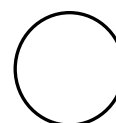
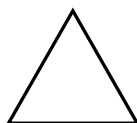
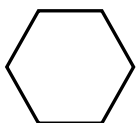
इकतालिस :       

पच्चीस :       

छत्तीस :       

प्रश्न-9: आकृतियों के नाम लिखो ।

(4)



षटकोण                                                                                                        

#### **भाग-4**

प्रश्न-10: इन संख्याओं को घटते क्रम में लिखो ।

(2)

50    3    8    12    28    84    31    17    63    33

84                                                                           3

प्रश्न-11: इन संख्याओं को बढ़ते क्रम में लिखो ।

(2)

40    30    2    50    23    87    76    17    63    33

2                                                                           87

प्रश्न-12: रिक्त स्थान में '>' अथवा '<' चिन्ह लगाओ ।

(2)

18    <    22

21              9

8              4



$$\begin{array}{r} 126 \\ 76 \end{array} \quad \begin{array}{r} \underline{\hspace{1cm}} \\ \underline{\hspace{1cm}} \end{array} \quad \begin{array}{r} 130 \\ 56 \end{array}$$

प्रश्न-13: पूरा करिये ।

(4)

$$\begin{array}{rclcl} 4 & \times & 4 & = & \underline{16} \\ 3 & \times & 6 & = & \underline{\hspace{1cm}} \\ 2 & \times & 9 & = & \underline{\hspace{1cm}} \\ 7 & \times & 4 & = & \underline{\hspace{1cm}} \\ 8 & \times & 5 & = & \underline{\hspace{1cm}} \end{array}$$

### भाग-5

प्रश्न-14: जमा करिये ।

(3)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline 15 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 33 \\ + 45 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 46 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

प्रश्न-15: घटा करिये ।

(3)

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 6 \\ \hline 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} 38 \\ - 17 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 72 \\ - 11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 63 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

प्रश्न-16: गुणा करिये ।

(4)

$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 6 \\ \hline 114 \end{array} \quad \begin{array}{r} 38 \\ \times 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 27 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$



**मानकीय अकादमिक प्रदर्शन (सैप) परीक्षा : अंग्रेज़ी कक्षा 3 & 4**

**Standardized Academic Performance (SAP) Test : English Grade 3 & 4**

**Part-1 (Letters)**

Q.1 Write capital letters from A to Z. (4)

A \_\_\_\_\_ M

N \_\_\_\_\_ Z

Q.2 Write small letters a to z. (4)

a \_\_\_\_\_ m

n \_\_\_\_\_ z

Q.3 Write the small letters for the following (2)

T t      B \_\_\_\_\_      G \_\_\_\_\_      P \_\_\_\_\_      Q \_\_\_\_\_

F \_\_\_\_\_      K \_\_\_\_\_      M \_\_\_\_\_      S \_\_\_\_\_

**Part-2 (Words)**

Q.4 Make words using vowels – a, e, i, o, u. (4)

B a t      L \_\_\_\_\_ d      H \_\_\_\_\_ t      P \_\_\_\_\_ t      C \_\_\_\_\_ t

N \_\_\_\_\_ t      C \_\_\_\_\_ p      T \_\_\_\_\_ b      P \_\_\_\_\_ n

Q.5 Add these letters to form words.

(2)



B + e + l l

= B e l l



H + o + m + e

= \_\_\_\_\_



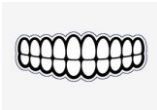
T + i + g + e + r

= \_\_\_\_\_



W + a + t + c h

= \_\_\_\_\_



T + e e + t h

= \_\_\_\_\_

Q.6 Match the set

(2)



Rat



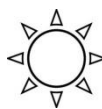
Sun



Mango



Star



Ball

Q. 7 Match the rhyming words (2)

Ring	Near
Try	Down
Face	Sing
Dear	Cry
Clown	Race

**Part-3 (Awareness)**

Q. 8 Circle the odd words . (2)

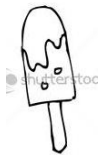
- |    |        |        |       |        |
|----|--------|--------|-------|--------|
| a. | Shirt  | Table  | Socks | Towel  |
| b. | Potato | Tomato | Sugar | Onion  |
| c. | Eye    | Nose   | Lip   | Pen    |
| d. | Red    | Blue   | Lion  | Black  |
| e. | Desk   | Table  | Chair | Butter |

Q. 9 Write names of any four days of the week. (4)

( a ) \_\_\_\_\_ ( b ) \_\_\_\_\_

( c ) \_\_\_\_\_ ( d ) \_\_\_\_\_

Q. 10 Look at these pictures and write their names. (4)



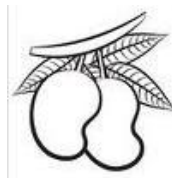
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

#### **Part-4 (Grammar)**

Q. 11 Change the numbers. (4)

Table      T a b l e s

( a ) Boy      \_\_\_\_\_      ( b ) Dog      \_\_\_\_\_

( c ) Orange      \_\_\_\_\_      ( d ) Chair      \_\_\_\_\_

Q. 12 Write the opposite meaning words. (4)

Big      S m a l l

( a ) Up      \_\_\_\_\_      ( b ) Day      \_\_\_\_\_

( c ) Hot      \_\_\_\_\_      ( d ) Long      \_\_\_\_\_

Q. 13 Change the gender. (2)

Girl      B o y

( a ) Cow      \_\_\_\_\_      ( b ) Man      \_\_\_\_\_

#### **Part-5 (Sentences)**

Q. 14 Complete the sentences using 'a' , 'an' or 'the'. (3)

( a ) This is \_\_\_\_\_ apple .

( b ) This is \_\_\_\_\_ cat .

( c ) Shimla is \_\_\_\_\_ best city .

Q. 15 ( a ) What is the colour of a leaf ? (1)

Green       Black       Blue

( b ) Who teaches children ? (1)

Doctor       Teacher       Policeman

( c ) Which of these insects has beautiful colours ? (1)

Housefly ☐ Butterfly ☐ Honeybee ☐

( d ) What is your father's name ? (2)

---

( e ) How old are you ? (2)

---