

भाग क: वाचन (एकूण 50 गुण)

प्रश्न 1: दिलेली अक्षरे शब्दांत ओळखून त्या अक्षरांना गोल करा.






1 X 6 = 6

१) प - पसबाग संपत साप

२) क्ष - क्षमा अक्षर रक्षक

प्रश्न 2: शब्द व चित्र यांच्या रेषा ओढून जोड्या लावा.

1 X 5 = 5

पुस्तक	
भोवरा	
पेरू	
काठी	
पत्र	

प्रश्न 3: चित्रात दिसणाऱ्या चार वस्तूंच्या नावास गोल करा. 2X4 =8



(भावफलक, दुकानाची नावाची पाटी, तराजू, पोते, मिशवी, टेबल, साखर, आजोबा)

प्रश्न 4 : वाक्यांशाच्या दोन योग्य भागांना रेषेने जोडा.

2 X 5 = 10

- | | | |
|-------------------------------------|---|-----------------------------------------|
| 1) मासे | → | क) नेहमी झाकून ठेवणे ही चांगली सवय आहे. |
| 2) कठोर परिश्रम केल्यास | → | ख) माहिती सांगू नका. |
| 3) अनोळखी व्यक्तीला बँक खात्याविषयी | → | ग) मच्छीमाराच्या जाळ्यात अडकतात. |
| 4) अन्नपदार्थ | → | घ) यश नक्कीच मिळते. |
| 5) मतदान | → | ड) हा आपला हक्क आहे |

प्रश्न 5: खाली दिलेले चित्र पहा. दिलेल्या योग्य वाक्यांसमोर (✓) व अयोग्य वाक्यांसमोर (✗) अशी खूण करा.

3 X 3 = 9

योग विद्याधाम

योगासन वर्ग

योगासने शिका, सुदृढ बना, तणावमुक्त व्हा.
विविध योगासने, प्राणायाम व आहार यांचे मार्गदर्शन

वयोगट-१० ते १७ वर्षे
कालावधी-दि. २५ ते २७ डिसेंबर

नावनोंदणी आवश्यक

स्थळ-योग विद्याधाम, २६, सोमवार पेठ, आदमपूर

6) ही जाहिरात योगासनाविषयी आहे. (✓)

7) योगासन वर्गाचा कालावधी हा 24 ते 27 डिसेंबर आहे.(✗)

8) योगासन शिका, सुदृढ बना, तणावमुक्त व्हा. (✓)

प्रश्न 6: पुढील उतारा वाचा व दिलेल्या योग्य वाक्यांसमोर (✓) व अयोग्य वाक्यांसमोर

(✗) अशी खूण करा.

2 X 6 = 12

एका वर्षात बारा महिने असतात. काही महिन्यामध्ये तीस तर काही महिन्यामध्ये 31 दिवस असतात. फेब्रुवारी महिन्यामध्ये मात्र 28 किंवा 29 दिवस असतात. प्रत्येक दिवस हा 24 तासांचा असतो. प्रत्येक तास 60 मिनिटांचा तर प्रत्येक मिनिट 60 सेकंदांचा असतो.

- 1) एका वर्षात 12 महिने असतात . (✓)
- 2) काही महिने 15 दिवसांचे असतात . (✗)
- 3) एक तास होण्यासाठी 60 मिनिटे लागतात . (✓)
- 4) 60 सेकंदाचा एक मिनिट होतो . (✓)
- 5) फेब्रुवारी महिना 30 दिवसांचा असतो . (✗)
- 6) दोन मिनिटे म्हणजे 120 सेकंद होय . (✓)

भाग ख: लेखन (एकूण 50 गुण)

प्रश्न 1 : दिलेल्या अक्षरांपासून एक-एक शब्द तयार करून लिहा.

2X3=6

- 1) ग - ग पासून तयार होणारा कोणताही एक शब्द.
- 2) म - म पासून तयार होणारा कोणताही एक अर्थपूर्ण शब्द.
- 3) च - च पासून सुरु होणारा कोणताही एक अर्थपूर्ण शब्द

प्रश्न 2: चित्र पाहून त्याचे नाव लिहा.

2X5=10



द्राक्षे / द्राक्ष



कप



वीज/ढग



कमळ



करवत

प्रश्न 3: योग्य शब्द निवडून वाक्य पूर्ण करा .

2X4=8

(मतदान आधार रक्तदान बँक)

1) मुलांचे ...**आधार**.....कार्ड बनवता येते.

2) वयाच्या 18 वर्षांनंतर ..**मतदान**..... करता येते.

3)**रक्तदान**.....श्रेष्ठदान आहे.

4)**बँक**.....मध्ये बचत केलेले पैसे जमा करू शकता.

5) प्रश्न 4: दिलेल्या शब्दांपासून वाक्य तयार करा.

3X3=9

1) पीठ --पीठ शब्दापासून तयार होणारे कोणतेही एक अर्थपूर्ण वाक्य

2) अभ्यास अभ्यास शब्दापासून तयार होणारे कोणतेही एक अर्थपूर्ण वाक्य

3) रस्ता --रस्ता शब्दापासून तयार होणारे कोणतेही एक अर्थपूर्ण वाक्य

प्रश्न 5: स्वतःचे व जिल्ह्याचे नाव लिहा .

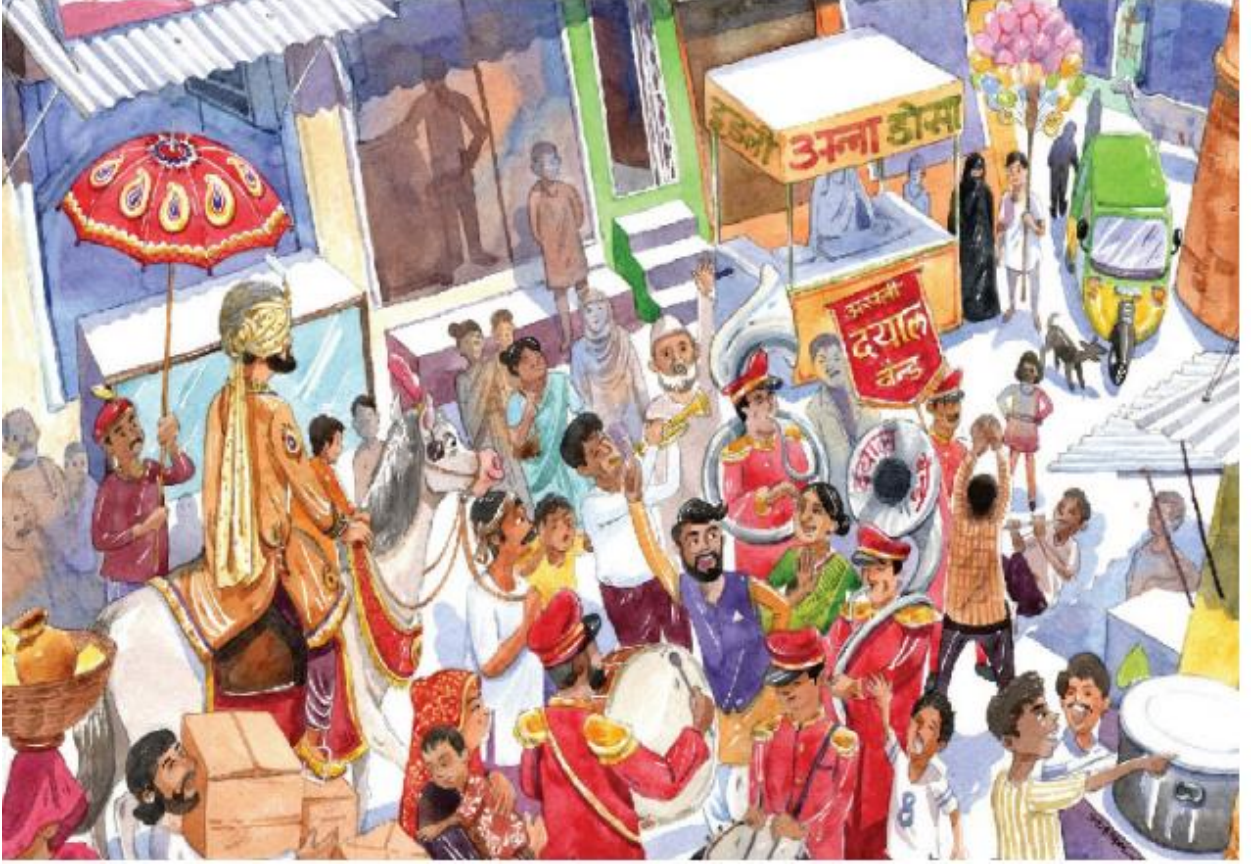
1X2=2

1) स्वतःचे नाव-.....

2) जिल्ह्याचे नाव.. ..

प्रश्न 6: चित्र पहा व चित्रासंबंधी पाच वाक्ये लिहा.

3X5=15



क)----- चित्रासंबंधी कोणतेही अर्थपूर्ण पाच वाक्ये लिहा

ख)-----

ग)-----

घ)-----


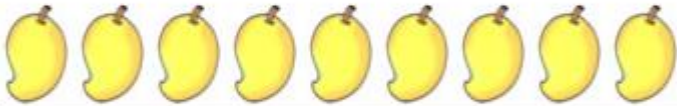




ड)-----

भाग ग : गणित (संख्याज्ञान)

एकूण 50 गुण

प्रश्न 1 : चित्रे व संख्या यांच्या रेषा ओढून जोड्या जुळवा.

1X6=6

	9
	5
	7
	3
	6
	4







प्रश्न 2 : क्रम पूर्ण करा.

1X 5=5

25	35	45	55
14	13	12	11
11	12	13	14
25	30	35	40
34	36	38	40

प्रश्न 3: वस्तूंच्या किमतीशी नोटा व नाण्यांच्या जोड्या लावा.

1X 3=3

 <p>₹250</p>	
 <p>₹700</p>	
 <p>₹650</p>	

Blue arrows indicate the following pairings: ₹250 is paired with the ₹500 note, ₹700 is paired with the two ₹100 notes, and ₹650 is paired with the ₹500 note.

प्रश्न 4 : उदाहरणे सोडवा.

2X 4=8

क)	$\begin{array}{r} 23 \\ + 53 \\ \hline 76 \end{array}$	ख)	$\begin{array}{r} 66 \\ - 44 \\ \hline 22 \end{array}$	ग)	$\begin{array}{r} 32 \\ \times 5 \\ \hline 160 \end{array}$	घ)	$\begin{array}{r} 16 \\ 2 \overline{)32} \\ - 2 \\ \hline 12 \\ - 12 \\ \hline 00 \end{array}$
----	--------------------------------------------------------	----	--------------------------------------------------------	----	-------------------------------------------------------------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

प्रश्न 5: सोडवा

क) राजवीरने दुकानदारास 100 रु.च्या 4 व 20 रु.च्या 3 नोटा दिल्या तर राजवीरने दुकानदारास एकूण किती रुपये दिले?

1X4=4

$$100 \text{ रु.च्या } 4 = 400$$

$$20 \text{ रु.च्या } 3 = 60$$

$$= 460$$

तर राजवीरने दुकानदारास एकूण 460 रुपये दिले

ख) सौरभजवळ एकूण 28 संत्रे आहेत.त्याने आपल्या प्रत्येक मित्राला 2-2 संत्रे दिले. आता त्याच्याकडे एकही संत्रे शिल्लक नाही तर सौरभने एकूण किती मित्रांना संत्रे दिले असतील ? 1X4=4

$$\text{सौरभजवळ एकूण संत्रे} = 28$$

$$\text{प्रत्येक मित्राला दिलेले संत्रे} = 2$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ 2 \overline{)28} \\ - 2 \\ \hline 08 \\ - 8 \\ \hline 00 \end{array}$$

सौरभने एकूण 14 मित्रांना संत्रे दिले असतील

प्रश्न 6 : रिकाम्या जागी योग्य शब्द लिहा.

2X4=8

ग) 7000 ग्रॅम. = 7 किलोग्रॅम

घ) 4000 मिलीलीटर = 4 लिटर

ड) 2 डझन 24 वस्तू.

च) 500 मीटर = अर्धा/ $\frac{1}{2}$ किलोमीटर.

प्रश्न 7 : दिलेल्या घड्याळातील वेळ पाहून लिहा.

2X4=8



7.वाजून ...45...मिनिट

5.वाजून 15.मिनिट

प्रश्न 8: दिनदर्शिका पहा व प्रश्नाची उत्तरे लिहा.

1X4=4

जानेवारी 2024					
रविवार		7	14	21	28
सोमवार	1	8	15	22	29
मंगळवार	2	9	16	23	30
बुधवार	3	10	17	24	31
गुरुवार	4	11	18	25	
शुक्रवार	5	12	19	26	
शनिवार	6	13	20	27	

1. या महिन्यात 24 तारखेला कोणता दिवस आहे? बुधवार -
2. या महिन्यात एकूण किती शनिवार आहेत ? शनिवार
3. या महिन्यातील तिसऱ्या मंगळवारी किती तारीख आहे ? सोळा/16
4. या महिन्यात शेवटची तारीख कोणती आहे? 31/एकतीस