

ekfl d i' u& i =

fo" k; % l d r
d { k k % " k " B h

ekl % vi ð y
l v % 1

1. इन वाक्यों में रिक्त स्थानों को सही शब्द से भरें— 4 x 1 = 4
(क) नमो च सागराय ।
(ख) देशाय तस्मै भारताय ।
(ग) त्वमेव द्रविणं त्वमेव ।
(घ) नदी सुखसाधनेभ्यः ।
2. इनका सुमेल करें— 4 x 1 = 4
(क) च (i) सब कुछ
(ख) सर्वम् (ii) और
(ग) मम (iii) पर्वतराज के लिए
(घ) नगेन्द्राय (iv) मेरा
3. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें— 4 x 1 = 4
(क) अहम् संस्कृतं, गणितं साधु जानामि । (च, मम, तस्मै, त्वमेव)
(ख) सर्वनाम पदों की रूपावली में 'सर्वम्' विभक्ति एवं वचन में है ।
(चतुर्थी—एकवचन, प्रथमा—द्वितीया—एकवचन, सप्तमी—एकवचन)
(ग) 'मम' वाचक सर्वनाम पद है । (पुरुष, प्रश्न, निश्चय, सम्बन्ध)
(घ) कोष्ठक में समुच्चय बोधक अव्यय पद है । (प्र, उप, च, तत्र)
4. वाक्य बनायें— 3 x 3 = 9
(क) भारताय
(ख) त्वमेव
(ग) देशाय
5. निम्न सर्वनाम पद किस विभक्ति एवं वचन से संबंधित है— 3 x 3 = 9
(क) मम
(ख) सर्वम्
(ग) तस्मै
6. 'प्रार्थना' की चार पंक्ति लिखकर उसका अर्थ लिखें? 1 x 10 = 10
7. भारत की विशेषताओं पर पाँच वाक्य हिन्दी में लिखें? 1 x 10 = 10

ekfl d i' u& i =

fo" k; % l d r
d { k k % " k " B h

ekl % vi ð y
l v % 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें— 4 x 1 = 4
त्वमेव माता
त्वमेव त्वमेव ।
..... त्वमेव
त्वमेव ॥
2. इनका सुमेल करें— 4 x 1 = 4
(क) नग + इन्द्रः (i) सागरः
(ख) हिम + आलयः (ii) नगेन्द्रः
(ग) रामः + च (iii) हिमालयः
(घ) सगरः (iv) रामश्च

3. उचित शब्दों से रिक्त स्थानों की पूर्ति करें:- 4 x 1 = 4
 (क) मम पिता असि। (त्वमेव, अहमेव)
 (ख) पुत्रोऽस्मि। (त्वमेव, अहमेव)
 (ग) भारताय नमस्कारः। (देशाय, देशात्)
 (घ) भारतवर्षं मम आस्ति। (सर्वे, सर्वम्)
4. इन शब्दों का चतुर्थी एकवचन में रूप बताएँ:- 3 x 3 = 9
 (क) सागर
 (ख) विशाल
 (ग) देश
5. इन शब्दों से वाक्य बनाएँ:- 3 x 3 = 9
 (क) मम
 (ख) सखा
 (ग) तस्मै
6. 'नमः' शब्द से युक्त पाँच वाक्य लिखें? 1 x 10 = 10
7. संस्कृत में अनुवाद करें:- 1 x 10 = 10
 (क) मैं पढ़ता हूँ।
 (ख) तुम दोनों खेलते हो।
 (ग) वह हँसती है।
 (घ) तुम बोलते हो।

ekfl d iz'u&i =

fo"k; % l l dr
 d{kk % "k" Bh

ekl % ebz
 l % 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें:- 4 x 1 = 4
 (क) दशरथस्य पुत्राः आसन्।
 (ख) मम नासिका अस्ति।
 (ग) मम कर्णौ स्तः।
 (घ) गजस्य पादाः भवन्ति।
2. वर्णों को मिलाकर शब्द बनायें:- 4 x 1 = 4
 (क) न् + अ + र् + अः =
 (ख) घ् + अ + ट् + अः =
 (ग) ब् + आ + ल् + अः =
 (घ) व् + ऋ + क्ष् + अः =
3. रेखा खींचकर मिलान करें:- 4 x 1 = 4
 (क) षट् (i) मुखम्
 (ख) पञ्च (ii) हस्तौ
 (ग) द्वौ (iii) देवाः
 (घ) एकम् (iv) ऋतवः
4. वाक्य बनाएँ:- 3 x 3 = 9
 (क) अस्मि
 (ख) सन्ति
 (ग) भवति
5. संस्कृत में अनुदित वाक्यों को दो बार लिखें:- 3 x 3 = 9
 (क) यह लडका है - अयं बालकः अस्ति।

- (ख) यह विद्यालय है - अयं विद्यालयः अस्ति।
 (ग) वह कौन है - सः कः अस्ति?
6. हिन्दी में अनुवाद करें:- 1 x 10 = 10
 (क) मृगः चलति।
 (ख) छात्रा पठति।
 (ग) मयूरः नृत्यति।
 (घ) छात्रः गच्छति।
7. एक से दश तक की संख्याओं के संस्कृत पद लिखें। 1 x 10 = 10

ekfl d i' u&i =

fo" k; % l d r
 d { k k % " k " B h

ekl % e b l
 l % 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें:- 4 x 1 = 4

एकवचनम्	द्विवचनम्	बहुवचनम्
(क) लताम्	लताः
(ख) गच्छामि	गच्छावः
(ग)	लतयोः	लतासु
(घ) गमिष्यामि	गमिष्याम्:
2. रेखा खींचकर मिलान करें:- 4 x 1 = 4

(क) चत्वारः	(i) तेरह
(ख) त्रयोदश	(ii) तीन
(ग) त्रयः	(iii) अठारह
(घ) अष्टादश	(iv) चार
3. वर्णों को मिलाकर शब्द बनायें:- 4 x 1 = 4
 (क) क् + ऋ + ष् + ण् + अः =
 (ख) व् + अ + र् + ष् + आ =
 (ग) न् + ऋ + त् + य् + अ + म् =
 (घ) ब् + आ + ल् + अ + क् + अः =
4. इनका संस्कृत रूप लिखें:- 3 x 3 = 9
 (क) घड़ा
 (ख) तालाब
 (ग) लाल
5. निम्न शब्दों का वर्णविच्छेद करें:- 3 x 3 = 9
 (क) गजः
 (ख) पुष्पम्
 (ग) अश्वः
6. निम्नांकित संख्याओं के बढ़ते क्रम में लिखें:- 1 x 10 = 10
 पञ्च, अष्टादश, द्वादश, नव
 त्रयोदश, सप्त, एकादश, अष्ट
7. लता शब्द का प्रथमा, द्वितीया, तृतीया विभक्ति रूपों को लिखें। 1 x 10 = 10

ekfl d i' u& i =

fo" k; % l d' r
d{kk % "k" Bh

ekl % t' y' kb' l
l % 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें—
गच्छति, पिबामः, धावतः, गच्छतः
(क) घोटकौ ।
(ख) मोहनः विद्यालयम् ।
(ग) गजौ ।
(घ) वयम् जलम् ।
4 x 1 = 4
2. सही मिलान करें—
(क) यूयम् (i) लिखामि
(ख) बालिकाः (ii) खादथ
(ग) गजाः (iii) कूर्दन्ति
(घ) अहम् (iv) पिबन्ति
4 x 1 = 4
3. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें—
खादामि खादावः खादामः
(क) चलामि चलावः
(ख) पठ पठत
(ग) अभवतम् अभवत
(घ) भवति भवन्ति
4 x 1 = 4
4. इन क्रियापदों से वाक्य बनाएँ—
(क) पठामि
(ख) हसामः
(ग) खादावः
3 x 3 = 9
5. शब्दार्थ लिखें—
(क) घोटकः
(ख) गजः
(ग) एतानिः
3 x 3 = 9
6. वाक्यों को बहुवचन में बदलें—
(क) बालकः धावति ।
(ख) पुष्पम् पतति ।
(ग) बालिका वदति ।
(घ) मृगः चरति ।
1 x 10 = 10
7. लता शब्द का प्रथमा, द्वितीया, तृतीया विभक्ति रूपों को लिखें ।
1 x 10 = 10

ekfl d i' u& i =

fo" k; % l d' r
d{kk % "k" Bh

ekl % t' y' kb' l
l % 2

1. उचित शब्द से खाली जगहों को भरें—
अहम्, बालिका, वयम्, यूयम्
(क) क्रीडति ।
4 x 1 = 4

- (ख) पठामः ।
 (ग) वदामि ।
 (घ) गच्छथ ।
2. सही मिलान करें— 4 x 1 = 4
- | | |
|-----------|--------------|
| (क) अहम् | (i) खादसि |
| (ख) बालकः | (ii) खेलामः |
| (ग) वयम् | (iii) गच्छति |
| (घ) त्वम् | (iv) लिखामि |
3. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें— 4 x 1 = 4
- | | | |
|-----------|--------|--------|
| खादामि | खादावः | खादामः |
| (क) चलामि | चलावः | |
| (ख) पठ | | पठत |
| (ग) | अभवतम् | अभवत |
| (घ) भवति | | भवन्ति |
4. इन क्रियापदों से वाक्य बनाएँ— 3 x 3 = 9
- (क) पठामि
 (ख) हसामः
 (ग) खादावः
5. शब्दार्थ लिखें— 3 x 3 = 9
- (क) घोटकः
 (ख) गजः
 (ग) एतानि
6. वाक्यों को बहुवचन में बदलें— 1 x 10 = 10
- (क) बालकः धावति ।
 (ख) पुष्पम् पतति ।
 (ग) बालिका वदति ।
 (घ) मृगः चरति ।
7. पाँच जानवरों के नाम के वर्णों को अलग-अलग करें। 1 x 10 = 10

ekfl d i' u&i =

fo" k; % l d r
 d { k k % " k " B h

ekl % v x L r
 l % 1

1. रिक्त स्थानों को भरें— 4 x 1 = 4
- (क) इदं मम् अस्ति ।
 (ख) अत्र मम् निवसति ।
 (ग) मम अनेके जनाः सन्ति ।
 (घ) मम वृद्धः अस्ति ।
2. इन शब्दों को समुलित करें— 4 x 1 = 4
- | | |
|--------------|-------------------|
| (क) पितृव्यः | (i) बड़ा भाई |
| (ख) मातामही | (ii) माता का भाई |
| (ग) मातुलः | (iii) पिता का भाई |
| (घ) अग्रजः | (iv) नानी |

3. इन शब्दों का एकवचन में रूप लिखें— 4 x 1 = 4
 (क) गृहकार्येषु
 (ख) सन्ति
 (ग) परिवाराः
 (घ) धावन्ति
4. इन शब्दों का वाक्य में प्रयोग करें— 3 x 3 = 9
 (क) गृहे —
 (ख) करोति —
 (ग) क्रीडति —
5. शुद्ध करके लिखें— 3 x 3 = 9
 (क) सा प्रांगणे क्रीडामि।
 (ख) विद्यालयं च पठनेन गच्छामि।
 (ग) मया कोऽपि भ्राता नास्ति।
6. अपने परिवार के विषय में पाँच वाक्य संस्कृत में लिखें। 1 x 10 = 10
7. 'कार्येषु' के आधार पर इन शब्दों के सप्तमी बहुवचन में रूप लिखें। 1 x 10 = 10
 गृह, चक्र, परिवार, प्रांगण, सुख

ekfl d i / u & i =

fo" k; % l i d r
 d { k k % " k " B h

ekl % vxLr
 l v % 2

1. निम्न शब्दों का अर्थ बतायें— 4 x 1 = 4
 (क) स्वसा
 (ख) मातामहः
 (ग) पितृव्यः
 (घ) अनुजः
2. सही संस्कृत बतायें— 4 x 1 = 4
 (क) कहता है —
 (ख) आँगन में —
 (ग) पढ़ती है —
 (घ) पिता का —
3. रिक्त स्थानों को कोष्ठ में दिए गए शब्दों से भरें— 4 x 1 = 4
 माता, खट्वायाम्, कुरुतः, लग्ना, कोऽपि
 (क) द्वारे सः तिष्ठति।
 (ख) गृहकार्येषु भवति।
 (ग) मम भ्राता नास्ति।
 (घ) तौ पितामहस्य सेवां ।
4. 'हरि' इकारान्त-पुलिंग शब्द का रूप पंचमी, षष्ठी, सप्तमी, सम्बोधन विभक्ति के तीनों वचन में लिखें। 3 x 3 = 9
5. निम्न शब्दों का वाक्य में प्रयोग करें— 3 x 3 = 9
 (क) अपि —
 (ख) क्रीडति —
 (ग) गृहे —
6. निम्न शब्दों का संस्कृत शब्द लिखें— 1 x 10 = 10
 (क) बड़ा भाई
 (ख) माता का भाई

- (ग) छोटा भाई
(घ) दादा

7. अपने परिवार के विषय में चार वाक्य संस्कृत में लिखें।

1 x 10 = 10

v) ब्रह्म इति =

fo'k; %l d'r
d{kk % "k" Bhi

ekl % fl rEj
l % 1

1. रिक्त स्थानों को भरें— 4 x 1 = 4
 - (क) सतां विभूतयः।
 - (ख) विद्वान् पूज्यते।
 - (ग) सर्वे सन्तु।
 - (घ) परं सुखम्।
2. इन शब्दों को सुमेलित करें— 4 x 1 = 4
 - (क) पितृव्यः (1) बड़ा भाई
 - (ख) मातामही (2) माता का भाई
 - (ग) मातुलः (3) पिता का भाई
 - (घ) अग्रजः (4) नानी
3. उचित शब्दों से खाली स्थानों को भरें— 4 x 1 = 4
अहम्, बालिका, वयम्, यूयम्
 - (क) क्रीडति।
 - (ख) पठामः।
 - (ग) वदामि।
 - (घ) गच्छथ।
4. इनका संस्कृत रूप बतायें— 3 x 1 = 3
 - (क) घड़ा (ख) तालाब (ग) लाल
5. निम्नांकित शब्दों से वाक्य बनायें— 3 x 2 = 6
(क) राजा (ख) विद्वान् (ग) सुखिनः
6. अपने परिवार के विषय में पाँच वाक्य संस्कृत में लिखें— 2 x 5 = 10
7. इन शब्दों का पंचमी एवं षष्ठी एकवचन में रूप बतायें— 2 x 2 = 4
बालक, लता
8. किसी तीन श्लोकों को लिखकर उसका अर्थ हिन्दी में लिखें। 3 x 5 = 15

v) ब्रह्म इति =

fo'k; %l d'r
d{kk % "k" Bhi

ekl % fl rEj
l % 2

1. कोष्ठक में से उपयुक्त शब्द चुनकर रिक्त स्थानों को भरें— 4 x 1 = 4
 - (क) अयम्। (बालकाः/बालकः/बालकौ)
 - (ख) सा। (धावति/धावतः/धावन्ति)
 - (ग) नृत्यन्ति। (मयूरौ/मयूराः/मयूरः)
 - (घ) पुष्पाणि। (विकसति/विकसन्ति/विकसतः)
2. इन शब्दों को सुमेलित करें— 4 x 1 = 4
 - (क) ज्ञानं भारः (1) वसुधैव कुटुम्बकम्

- (ख) उदारचरितानां तु (2) क्रियां बिना
 (ग) स्वदेशे पूज्यते (3) कुतो विद्या
 (घ) सुखार्थिनः (4) राजा
3. सही उत्तर पर (√) निशान लगायें— 4 x 1 = 4
 कारक चिह्न
 (क) सम्प्रदान ने ()
 (ख) करण से, द्वारा ()
 (ग) अपादान को ()
 (घ) कर्ता को, के लिये ()
4. दिये गये प्रश्नों का उत्तर लिखें— 3 x 3 = 9
 (क) किसके लिये सम्पूर्ण पृथ्वी परिवार के समान है?
 (ख) विद्या किसे प्राप्त नहीं होती?
 (ग) किस प्रकार की वाणी बोलनी चाहिये?
5. नीचे लिखी संख्याओं के संस्कृत पद लिखें— 3 x 2 = 6
 (क) उन्नीस (ख) पन्द्रह (ग) आठ
6. भारत की विशेषताओं पर पांच वाक्य हिन्दी में लिखें। 1 x 10 = 10
7. निम्न शब्दों का तृतीया, चतुर्थी, पंचमी, षष्ठी बहुवचन में रूप बतायें— 1 x 9 = 9
 फल, साधु

v) क्विड इतु =

fo"k; % l l dr
 d{kk % "k" Bh

ekl % fl rEcj
 l % 3

1. उचित शब्द से खाली जगहों को भरें— 4 x 1 = 4
 (क) एतत् किम्?
 (ख) गजः ।
 (ग) वयम् जलम् ।
 (घ) घोटकौ ।
2. सही मिलान करें— 4 x 2 = 8
 (क) अहम् (1) खेलामः
 (ख) बालकः (2) खादसि
 (ग) वयम् (3) लिखामि
 (घ) त्वम् (4) गच्छति
3. रिक्त स्थानों को भरें— 4 x 1 = 4
 (क) परोपकाराय सतां ।
 (ख) विद्या विनयम् ।
 (ग) क्रियां बिना ।
 (घ) करोति पापम् ।
4. विलोम शब्द लिखें— 3 x 2 = 6
 (क) सत्यम्
 (ख) प्रियम्
 (ग) आत्मनः
5. निम्न क्रियापदों से वाक्य बनाएँ— 3 x 2 = 6
 (क) पठामि
 (ख) हसामः

- (ग) खादावः
6. अपने परिवार के विषय में चार वाक्य संस्कृत में लिखें।
7. अपने स्मरण से कोई दो श्लोक लिखें।

$$1 \times 8 = 8$$

$$1 \times 10 = 10$$

v) ब्रह्मविद्या इति =

fo"k; % l l dr
d{kk % "k"Bi

ekl % fl rEcj
l % 4

1. रिक्त स्थानों को भरें— 4 x 1 = 4
 (क) सतां विभूतयः।
 (ख) विद्वान् पूज्यते।
 (ग) सर्वे सन्तु।
 (घ) परं सुखम्।
2. इनका सुमेल करें— 4 x 1 = 4
 (क) नग + इन्द्रः (1) भारतम्
 (ख) हिम + आलयः (2) नगेन्द्रः
 (ग) भरतः (3) हिमालयः
 (घ) सगरः (4) सागरः
3. उचित शब्दों से खाली जगहों को भरें— 1 x 4 = 4
 (त्वम्, अहम्, वयम्, यूयम्)
 (क) पठामः।
 (ख) पिबसि।
 (ग) वदामि।
 (घ) गच्छथ।
4. दिए गए प्रश्नों का उत्तर लिखें— 3 x 3 = 9
 (क) किस प्रकार की वाणी बोलनी चाहिए?
 (ख) कौन सभी जगह पूजा जाता है?
 (ग) विद्या से क्या प्राप्त होती है?
5. निम्न शब्दों से वाक्य बनाएँ— 3 x 2 = 6
 (क) गृहे
 (ख) खट्वायाम्
 (ग) क्रीडति
6. निम्नांकित संख्याओं को बढ़ते क्रम में लिखें— 1 x 8 = 8
 पञ्च, अष्टादश, द्वादश, नव, त्रयोदश, सप्त, एकादश, अष्ट
7. संस्कृत में अनुवाद करें— 5 x 3 = 15
 (क) मोहन आम खाता है।
 (ख) वे लोग घर जाते हैं।
 (ग) हमलोग पढ़ते हैं।
 (घ) फूल खिलते हैं।
 (ङ) बच्चे सोते हैं।

v) bkrf"kd i t u&i =

fo"k; % l d r
d{kk % "k" B h

ekl % fl r E c j
l % 5

1. रिक्त स्थानों को कोष्ठक में दिए गए शब्दों से भरें—
(माता, खट्वायाम्, कुरुतः, लग्ना, कोऽपि)
(क) द्वारे सः तिष्ठति ।
(ख) गृहकार्येषु भवति ।
(ग) मम् भ्राता नास्ति ।
(घ) तौ पितामहस्य सेवां ।
2. निम्नलिखित शब्दों को सुमेलित करें—
(क) ज्ञानं भारः (1) वसुधैव कुटुम्बकम्
(ख) उदारचरितानां तु (2) क्रियां विना
(ग) स्वदेशे पूज्यते (3) राजा
(घ) बुभुक्षितः किं न (4) करोति पापम्
3. उपयुक्त कथनों के सामने सही (✓) तथा अनुपयुक्त कथनों के सामने गलत (x) का चिह्न लगाएँ—
(क) ज्ञानं भारः क्रिया विना ।
(ख) विद्या ददाति अविनयम् ।
(ग) पुराणानि सप्तदश सन्ति ।
(घ) विदेशे पूज्यते राजा विद्वान् सर्वत्र पूज्यते ।
4. निम्नांकित शब्दों से वाक्य बनाएँ—
(क) बालकाः
(ख) पुष्पम्
(ग) सन्ति
5. निम्नांकित शब्दों का अर्थ लिखें—
(क) परोपकाराय
(ख) कुटुम्बकम्
(ग) सुखार्थिनः
6. अपने पाँच मित्रों के नाम के वर्णों को अलग-अलग करें—
1 x 10 = 10
7. निम्न शब्दों का षष्ठी एवं सप्तमी द्विवचन में रूप बताएँ—
हरि, साधु
2 x 2 = 4
8. संस्कृत में अनुवाद करें—
5 x 3 = 15
(क) मैं जाता हूँ ।
(ख) वे लोग खेलते हैं ।
(ग) तुम कहाँ जाते हो ।
(घ) हमलोग घर जाते हैं ।
(ङ.) वह पढ़ने जाते हैं ।

ekfl d i t u&i =

fo"k; % l d r
d{kk % "k" B h

ekl % v D V c j
l % 1

1. कोष्ठ में दिए गए शब्दों से रिक्त स्थानों को भरें—
(क) एकस्मिन् वने एकः भयंकर वसति स्म । (सिंहः/ब्याघ्रः)
(ख) स वने पशून् भोजनाय मारयति स्म । (इच्छा विरूपेण, इच्छानुसारेण)
(ग) सर्वे पशवः भीताः । (अभवत्/अभवन्)

- (घ) ते विचारम् अकुर्वन्। (मिलित्वा/मिलितः)
2. इनका सुमेल करें— 4 x 1 = 4
- | | | |
|--------------|-----|----------|
| (क) मत्वा | i | सभी को |
| (ख) कोपेन | ii | कूद गया |
| (ग) अकूर्दत् | iii | समझकर |
| (घ) सर्वान् | iv | क्रोध से |
3. सही उत्तर पर (✓) लगाएँ— 4 x 1 = 4
- | | | |
|---------------|------------|-----|
| कारक | चिह्न | |
| (क) सम्प्रदान | ने | () |
| (ख) कर्म | से द्वारा | () |
| (ग) करण | को | () |
| (घ) कर्ता | को, के लिए | () |
4. निम्न शब्दों से वाक्य बनाएँ— 3 x 3 = 9
- (क) भयंकरः
(ख) वने
(ग) कुत्र
5. निम्नलिखित शब्दों का वर्ण विच्छेद करें— 3 x 3 = 9
- (क) वसति
(ख) गच्छतु
(ग) भीताः
6. 'शश-सिंहकथा' से क्या शिक्षा मिलती है? 1 x 10 = 10
7. 'तत्र' शब्द से युक्त पाँच वाक्य लिखें। 1 x 10 = 10

ekfl d i' u&i =

fo" k; % l d'r
d{kk % "k" Bh

ekl % vDVmcj
l v % 2

1. रिक्त स्थानों को भरें— 6 x 1 = 6
- एकस्मिन् एकः भयंकरः वसति स्म।
स वने पशून् मारयति स्म।
अतः सर्वे पशवः भीताः ।
2. निम्न शब्दों का अर्थ बतायें— 4 x 1 = 4
- (क) मार्गं
(ख) कुपितः
(ग) सर्वान्
(घ) पशून्
3. वाक्य बनाएँ— 4 x 1 = 4
- वने —
सिंह —
कुत्र —
तदा —
4. संस्कृत में अनुवाद करें— 4 x 4 = 16
- (क) वह हँसता है।
(ख) मैं जाता हूँ।
(ग) तुम दोनों खेलते हो।

- (घ) सीता पढ़ती है।
5. हिन्दी में अनुवाद करें— 4 x 3 = 12
 (क) स गुहायां तिष्ठति।
 (ख) क्रोधं मा कुरु।
 (ग) वने एकः सिंह आसीत्।
 (घ) एकस्मिन् वने एकः भयंकरः सिंहः वसति स्म।
6. शश-सिंहकथा से क्या शिक्षा मिलती है? चार वाक्यों में लिखें। 1 x 8 = 8

ekfl d iz'u&i =

fo"k; % l d'r
d{kk % "k" Bh

ekl % uoEcj
l \$ % 1

1. कोष्ठगत शब्दों को सही रूपों में बदल कर रिक्त स्थानों की पूर्ति करें— 4 x 1 = 4
 (क) सः खादति। (ओदन)
 (ख) इदानीं वर्तते। (संध्याकाल)
 (ग) युवां कुत्र। (गम्=गच्छ)
 (घ) तदा नवीना क्रीडा। (भू=भव)
2. निम्नलिखित वाक्यों को सुमेलित करें— 4 x 1 = 4
 (क) इस समय सबेरा है। (i) इदानीं प्रातःकालः वर्तते।
 (ख) चलो, घर चलें। (ii) अत्र अनेकाः क्रीडाः भवन्ति।
 (ग) यह मैदान विशाल है। (iii) चल, गृहं चलायाम्।
 (घ) यहाँ अनेक खेल होते हैं। (iv) इदं खेलक्षेत्रं विशालम्।
3. सही विकल्प चुनें— 4 x 1 = 4
 (क) खाना — भोजनम्, फलम्, मिष्ठानम्।
 (ख) जल — जलम्, जले, जलेन।
 (ग) खेत में — क्षेत्राणि, क्षेत्रेषु, क्षेत्रम्।
 (घ) सूर्य — सूर्यः, सूर्यम्, सूर्याय।
4. निम्न शब्दों से वाक्य बनाएँ— 3 x 3 = 9
 (क) सूर्यः
 (ख) पवनः
 (ग) जलमेव
5. सन्धि विच्छेद/पदविभाग करें— 3 x 3 = 9
 (क) सागरश्च
 (ख) जलमपि
 (ग) कोऽपि
6. निम्नलिखित विषयों में से एक पर हिन्दी में पाँच वाक्य लिखें— 1 x 10 = 10
 (क) खेल का मैदान, (ख) जल का महत्व
7. संस्कृत में अनुवाद करें— 1 x 10 = 10
 (क) तुम दोनों कहाँ जाते हो?
 (ख) यह मैदान विशाल है।
 (ग) जल मीठा है।
 (घ) जल सबका जीवन है।

ekfl d i' u&i =

fo" k; % l l d r
d { k k % " k " B h

ekl % uo E c j
l \ % 2

1. मंजूषा से सही शब्द चुनकर रिक्त स्थानों को भरें—

4 x 1 = 4

शुष्यति, जीवन्ति, प्रधानता, सरोवरे

- (क) सर्वेषु च जलस्य वर्तते।
(ख) भूमिः अपि।
(ग) नद्यां च जलं मधुरं भवति।
(घ) वनस्पतयः वर्षाजलेन।

2. सही मिलान करें—

4 x 1 = 4

- (क) सेचनात् (i) होता है
(ख) क्षेत्रेषु (ii) सिंचाई से
(ग) जीवानाम् (iii) खेतों में
(घ) भवति (iv) प्राणियों का

3. उदाहरण के अनुसार रिक्त स्थान भरें—

4 x 1 = 4

पुरुष	एकवचन	द्विवचन	बहुवचन
प्रथम पुरुष	क्रीडति	क्रीडतः	क्रीडन्ति
मध्यम पुरुष	क्रीडथ
उत्तम पुरुष	क्रीडवः

4. निम्नलिखित शब्दों से एक-एक वाक्य बनायें—

3 x 3 = 9

- (क) इदानीम्
(ख) खेलक्षेत्रम्
(ग) बालकाः

5. उत्तर लिखें—

3 x 3 = 9

- (क) खेलक्षेत्रं किमर्थं भवति?
(ख) आवां कुत्र गच्छावः?
(ग) सर्वे कुत्र प्रविशन्ति?

6. पाठ के आधार पर जल की महत्ता पर पाँच वाक्य लिखें—

1 x 10 = 10

7. संस्कृत में अनुवाद करें—

1 x 10 = 10

- (क) मैं पढता हूँ।
(ख) वह खाता है।
(ग) खेतों में अन्न होता है।
(घ) जल सबका जीवन है।

ekfl d i' u&i =

fo" k; % l l d r
d { k k % " k " B h

ekl % tuo j h
l \ % 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें—

4 x 1 = 4

- (क) रामः सह विद्यालयं गच्छति।
(ख) रमेशः लिखति।
(ग) सुरेशः सह खादति।
(घ) पुष्पा सह गृहं गच्छति।

2. निम्नलिखित शब्दों का वर्ण-विच्छेद करें:- 4 x 1 = 4
 (क) विद्यालयः
 (ख) श्रवणम्
 (ग) दृश्यम्
 (घ) शिक्षकः
3. निम्न प्रेरणार्थक क्रिया का प्रयोग करके वाक्य बनायें- 4 x 1 = 4
 (क) पातयति-
 (ख) पाठयति-
 (ग) लेखयन्ति-
 (घ) चालयन्ति-
4. संस्कृत में उत्तर लिखें- 4 x 4 = 16
 (क) मनुष्यः कीदृशः प्राणी अस्ति?
 (ख) कं विना जीवनं कठिनं भवति?
 (ग) अस्याः जलं कीदृशं भवति?
 (घ) अधुना जनाः गंगाजलं किं कुर्वन्ति?
5. संस्कृत में अनुवाद करें- 4 x 3 = 12
 (क) शिक्षक पढ़ाते हैं।
 (ख) राम पत्र लिखवाता है।
 (ग) वह साईकिल चलाता है।
 (घ) पत्ता गिरता है।
6. ईद, होली के विषय पर हिन्दी में पाँच-2 पंक्ति लिखें। 1 x 10 = 10

ekfl d i t' u&i =

fo" k; % l d r
 d { k k % " k " B h

ekl % t u o j h
 l v % 2

1. रिक्त स्थानों को भरें- 4 x 1 = 4
 (क) अहं छात्र अस्मि।
 (ख) सीता पत्नी आसीत्।
 (ग) पाटलिपुत्रं राजधानी अस्ति।
 (घ) उत्तरदिशायां हिमालयः।
2. वर्ण विच्छेद करें- 4 x 1 = 4
 (क) गंगा
 (ख) हिमालयः
 (ग) नगरम्
 (घ) भवतिः
3. वाक्य बनायें- 4 x 3 = 12
 (क) रक्तः
 (ख) शीतलः
 (ग) वामनः
 (घ) मृदुलः
4. संस्कृत में उत्तर लिखें- 2 x 3 = 6
 (क) भारतस्य पवित्रतमा नदी का?
 (ख) अस्माकं देशस्य किं नाम अस्ति?

5. सुमेलित करें— 4 x 1 = 4
- | | |
|----------------|---------------------|
| (क) पाचकः | (अ) छात्रान् पाठयति |
| (ख) स्वर्णकारः | (आ) कुम्भं करोति |
| (ग) कुम्भकारः | (इ) अलंकारं रचयति |
| (घ) शिक्षक | (ई) पाकं करोति |
6. गंगा नदी पर हिन्दी में पाँच वाक्य लिखें। 1 x 10 = 10
7. संस्कृत में अनुवाद करें— 1 x 10 = 10
- | |
|----------------------|
| (क) राम जाता है। |
| (ख) वह विद्यालय गया। |
| (ग) हमलोग पढ़ते हैं। |
| (घ) रीता नाचती है। |

ekfl d iz'u&i =

fo"k; % l l dr
d{kk % "k" Bh

ekl % Qjoh
l \$ % 1

1. मञ्जूषा से उचित शब्द चुनकर रिक्त स्थानों की पूर्ति करें— 4 x 1 = 4
- | |
|----------------------------|
| जन्तवः, धीमताम्, कलहेन, का |
|----------------------------|
- (क) प्रियवाक्यप्रदानेन सर्वे तुष्यन्ति ।
(ख) तस्मात्तदेवं वक्तवयं वचने दरिद्रता ।
(ग) काव्यशास्त्र विनोदेन कालो गच्छति ।
(घ) व्यसनेन तु मूर्खाणां निद्रया वा ।
2. इन शब्दों को सुमेलित करें— 4 x 1 = 4
- | | | |
|----------------|-----|----------------------------|
| (क) श्रोत्रस्य | i | विद्या से हीन व्यक्ति |
| (ख) अमित्रस्य | ii | धनहीन का |
| (ग) अधनस्य | iii | मित्रों से रहित व्यक्ति का |
| (घ) अविद्यस्य | iv | कान का |
3. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें— 4 x 1 = 4
- | | | | |
|--------------|---------|-----------|----------|
| पुरुषः | एकवचनम् | द्विवचनम् | बहुवचनम् |
| प्रथम पुरुषः | पठतु | | पठन्तु |
| मध्यम पुरुषः | | पठतम् | पठत |
| उत्तम पुरुषः | | पठाव | |
4. निम्न शब्दों से वाक्य बनाएँ— 3 x 3 = 9
- | | |
|-------------|---|
| (क) कृतः | — |
| (ख) सम्मानः | — |
| (ग) वसेत | — |
5. निम्न शब्दों का सन्धि-विच्छेद करें— 3 x 3 = 9
- | |
|---------------|
| (क) विद्यागमः |
| (ख) तदेव |
| (ग) सम्मानः |
6. किसी दो श्लोकों को लिखकर अर्थ लिखें। 2 x 5 = 10
7. संस्कृत में अनुवाद करें— 1 x 10 = 10

- (क) राम घर जाता है।
 (ख) मोहन पुस्तक पढ़ता है।
 (ग) शीला पत्र लिखती है।
 (घ) मुकेश सत्य बोलता है।

ekfl d iz'u&i =

fo"K; % l l d r
 d {kk % "k" B h

ekl % Qj o j h
 l v % 2

- रिक्त स्थानों की पूर्ति करें:- 4 x 1 = 4
 - यस्मिन्देशे न सम्मानो ।
 - व्यसनेन तु वा ।
 - सत्यं भूषणम् ।
 - कालो गच्छति धीमताम् ।
- उपयुक्त कथन के सामने सही (✓) का तथा अनुपयुक्त कथन के सामने गलत (x) का चिह्न लगाएँ। 4 x 1 = 4
 - दानं हस्तस्य भूषणम्। ()
 - सत्यं श्रोत्रस्य भूषणम्। ()
 - श्रोत्रस्य भूषणं शास्त्रम्। ()
 - यत्र सम्मानः तत्र वसेत। ()
- वाक्य बनायें- 4 x 1 = 4
 - कृतः-
 - वसेत-
 - सम्मानः-
 - तदेव-
- संस्कृत में उत्तर लिखें- 2 x 3 = 6
 - कुत्र न वसेत?
 - हस्तस्य भूषणं किम्?
- संस्कृत में अनुवाद करें। 4 x 3 = 12
 - मैं घर जाता हूँ।
 - वह मोहन के साथ आता है।
 - शीला झूठ बोलती है।
 - तुम पुस्तक पढ़ते हो ।
- 'नीतिश्लोकाः' से एक श्लोक लिखकर उसका अर्थ लिखें। 1 x 10 = 10
- निम्नलिखित विषयों पर संस्कृत में दो-दो वाक्य लिखें- 1 x 10 = 10
 - विद्यालय;
 - ग्रामः

okf"kd iz'u&i =

fo"K; % l l d r
 d {kk % "k" B h

ekl % ekp l
 l v % 1

- रिक्त स्थानों को कोष्ठक में दिए गए शब्दों से भरें:- 4 x 1 = 4
 - अयम् । (बालकाः/बालकः/बालकौ)
 - सा । (धावति/धावतः/धावन्ति)
 - नृत्यन्ति । (मयूरौ/मयूराः/मयूरः)
 - पुष्पाणि । (विकसन्ति/विकसति/विकसतः)

2. निम्नलिखित शब्दों को सुमेलित करें— 4 x 1 = 4
- (क) पितृव्यः (1) बड़ा भाई
 (ख) मातामही (2) माता का भाई
 (ग) मातुलः (3) पिता का भाई
 (घ) अग्रजः (4) नानी
3. उपयुक्त कथनों के सामने सही (√) तथा अनुपयुक्त कथनों के सामने गलत (x) का चिह्न लगाएँ— 4 x 1 = 4
- (क) प्रियवाक्य प्रदानेन सर्वे तुष्यन्ति।
 (ख) मूर्खानां कालः काव्यशास्त्रविनोदेन गच्छति।
 (ग) दानं हस्तस्य भूषणम्।
 (घ) सत्यं श्रोत्रस्य भूषणम्।
4. इन शब्दों से वाक्य बनाएँ— 3 x 2 = 6
- (क) सूर्यः
 (ख) पवनः
 (ग) जलमेव
5. निम्नांकित शब्दों का वर्ण-विच्छेद करें— 3 x 2 = 6
- (क) विद्यालयः
 (ख) विद्यार्थी
 (ग) श्रवणम्
6. दिए गए प्रश्नों का उत्तर संस्कृत में लिखें— 3 x 2 = 6
- (क) मनुष्यः कीदृशः प्राणी अस्ति?
 (ख) कं बिना जीवनं कठिनं भवति?
 (ग) अस्माकं देशस्य किं नाम अस्ति?
7. निम्नलिखित विषयों में से एक पर हिन्दी में पाँच वाक्य लिखें— 1 x 10 = 10
- ईद, होली
8. संस्कृत में अनुवाद करें— 2 x 2 = 4
- (क) घोड़ा दौड़ता है।
 (ख) शिक्षक पढ़ाते हैं।

okf"kd i / u&i =

fo"k; % l l d r
 d { k k % " k " B h

ekl % ekpl
 l % 2

1. इन वाक्यों में रिक्त स्थानों को सही शब्द से भरें— 4 x 1 = 4
- (क) नमो च सागराय।
 (ख) तस्मै भारताय।
 (ग) सर्वं मम्।
 (घ) त्वमेव द्रविणं त्वमेव।
2. सही मिलान करें— 4 x 1 = 4
- (क) एतत् (1) आता है
 (ख) एते (2) ये/ये सब
 (ग) एतानि (3) यह
 (घ) आगच्छति (4) ये दो
3. उपयुक्त कथनों के सामने सही (√) तथा अनुपयुक्त कथनों के सामने गलत (x) का चिह्न लगाएँ— 4 x 1 = 4
- (क) धीमतां कालः निद्रया गच्छति।
 (ख) यत्र सम्मानः तत्र वसेत्।

- (ग) श्रोत्रस्य भूषणं शास्त्रम् ।
 (घ) सत्यं कण्ठस्य भूषणम् ।
4. एकपदेन उत्तरत— 3 x 2 = 6
 (क) गंगा कुतः प्रभवति?
 (ख) अस्याः जलं कीदृशं भवति?
 (ग) भारतस्य पवित्रता नदी का?
5. हिन्दीभाषायाम् अनुवदत— 3 x 3 = 9
 (क) युवां कुत्र गच्छथः?
 (ख) मनुष्यः सामाजिकः प्राणी वर्तते?
 (ग) वस्तुतः सर्वे धर्माः समानाः सन्ति?
6. "शश-सिंहकथा" कहानी से क्या शिक्षा मिलती है? पाँच वाक्यों में लिखें— 1 x 13 = 13
 7. निम्नलिखित विषयों पर संस्कृत में दो-दो वाक्य लिखें— 1 x 10 = 10
 (क) विद्यालयः
 (ख) हिमालयः

okf"kd it'u&i =

fo"ki; % l l dr
 d{kk % "k" Bh

ekl % epl
 l % 3

1. मंजूषा से उचित शब्द चुनकर रिक्त स्थानों की पूर्ति करें— 4 x 1 = 4
 (जन्तवः, धीमताम्, कलहेन, का)
 (क) प्रियवाक्यत्रदानेन सर्वे तुष्यन्ति ।
 (ख) तस्मात्तदेव वक्तव्यं वचने दरिद्रता ।
 (ग) काव्यशास्त्रविनोदेन कालो गच्छति ।
 (घ) व्यसनेन तु मूर्खाणां निद्रया वा ।
2. इनका सुमेल करें— 4 x 2 = 8
 (क) शशः (1) भीताः
 (ख) पशवः (2) लघुः पशुः
 (ग) विचारम् (3) बलम्
 (घ) बुद्धिः (4) अकुर्वन्
3. उपयुक्त कथनों के सामने सही (✓) तथा अनुपयुक्त कथनों के सामने गलत (x) का चिह्न लगाएँ— 4 x 1 = 4
 यथा – पत्रं पतति । (✓)
 (क) बालकः जलं पातयन्ति । ()
 (ख) शिक्षकः पाठयति । ()
 (ग) सः द्विचक्रिकां चालयतः । ()
 (घ) गजः चलति । ()
4. निम्नलिखित शब्दों से एक-एक वाक्य बनायें— 3 x 2 = 6
 (क) इदानीम् —
 (ख) खेलक्षेत्रम् —
 (ग) बालकाः —
5. उत्तराणि लिखत— 3 x 3 = 9
 (क) सर्वे जन्तवः केन तुष्यन्ति?
 (ख) कुत्र न वसेत्?
 (ग) मूर्खाणां कालः कथं गच्छति?

6. संस्कृत में अनुवाद करें— 3 x 3 = 9
 (क) वह हंसता है।
 (ख) तुम दोनो पढते हो।
 (ग) मैं लिखती हूँ।
7. 'जलमेव जीवनम्' पाठ के आधार पर जल की महत्ता पर पाँच वाक्य लिखें। 1 x 10 = 10

okf"kd it u&i =

fo"k; % l d'r
 d{kk % "k"bh

ekl % ekpl
 l % 4

1. मंजूषा से उचित शब्द चुनकर रिक्त स्थानों की पूर्ति करें— 4 x 1 = 4
 (शुष्यति, जीवन्ति, प्रधानता, सरोवरे)
 (क) सर्वेषु च जलस्य वर्तते।
 (ख) भूमिः अपि।
 (ग) नद्यां च जलं मधुरं भवति।
 (घ) वनस्पतयः वर्षाजलेन।
2. निम्नलिखित वाक्यों को सुमेलित करें— 4 x 2 = 8
 (क) इस समय सवेरा है। (1) इदं खेलक्षेत्रं विशालम्।
 (ख) चलो, घर चलें। (2) इदानीं प्रातःकालः वर्तते।
 (ग) यह मैदान विशाल है। (3) अत्र अनेकाः क्रीडाः भवन्ति।
 (घ) यहां अनेक खेल होते हैं। (4) चल, गृहं चलामः।
3. सही उत्तर पर (√) एवं गलत पर (x) का चिह्न लगाएँ— 4 x 1 = 4

'kkn	vfk
(क) सताम	एक सौ
(ख) स्वदेशे	अपने देश में
(ग) श्रोत्रस्य	कान से
(घ) अलसस्य	आलसी का
4. उदाहरण के अनुसार रिक्त स्थान भरें— 4 x 1 = 4

i#k	, dopu	f}opu	cgppu
प्रथम पुरुष	क्रीडति	क्रीडतः	क्रीडन्ति
मध्यम पुरुष	क्रीडसि	क्रीडथ
उत्तम पुरुष	क्रीडावः
5. निम्नलिखित वाक्यों को बहुवचन में बदलें— 3 x 2 = 6
 यथा – सः पठति। ते पठन्ति।
 (क) बालकः धावति।।
 (ख) पुष्पम् पतति।।
 (ग) बालिका वदति।।
6. संस्कृत में अनुवाद करें— 3 x 4 = 12
 (क) राकेश फल खाता है।
 (ख) मुकेश सत्य बोलता है।
 (ग) आम मीठा होता है।
7. 'साधु' शब्दस्य प्रथमा, द्वितीया, तृतीया, पंचमी, सप्तमी विभक्ति रूपाणि लिखतु। 1 x 10 = 10

okf"kd i / u&i =

fo"ki; % | ldir
d{kk % "k"Bi

ekl % ekpl
l \$ % 5

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें—
(क) सतां विभूतयः ।
(ख) विद्वान् पूज्यते ।
(ग) सर्वे सन्तु ।
(घ) परं सुखम् ।
2. निम्नलिखित वाक्यों को सुमेलित करें—
(क) निकटात् (1) जलम् ।
(ख) निर्धनाय (2) वस्त्रेण
(ग) पीतेन (3) छात्राय
(घ) उष्णं (4) ग्रामात्
3. कोष्ठक में से उपयुक्त शब्द चुनकर रिक्त स्थानों की पूर्ति करें—
(क) आवाम् । (पठामि/पठावः/पठामः)
(ख) कूर्दन्ति । (नृपः/मण्डूकः/वानराः)
(ग) अयम् । (बालकाः/बालकः/बालकौ)
(घ) सा । (धावति/धावतः/धावन्ति)
4. नीचे लिखी संख्याओं के संस्कृत पद लिखें—
(क) पांच
(ख) पन्द्रह
(ग) उन्नीस
5. निम्नलिखित शब्दों के द्विवचन और बहुवचन लिखें—
(क) पितृव्यः
(ख) अनुजः
(ग) अग्रजः
6. उत्तराणि लिखत—
(क) खेलक्षेत्रं किमर्थं भवति?
(ख) आवाम् कुत्र गच्छामः?
(ग) सर्वे कुत्र प्रविशन्ति?
(घ) कदा महान् कोलाहलो भवति?
(ङ) वयं संध्याकाले कुत्र गच्छामः?
7. 'शश - सिंहकथा' के आधार पर दस पंक्तियों में कोई कहानी लिखें ।

okf"kd i / u&i =

fo"ki; % | ldir
d{kk % "k"Bi

ekl % ekpl
l \$ % 6

1. कोष्ठ में दिये गये शब्दों में षष्ठी विभक्ति का रूप देकर रिक्त स्थानों को भरें—
(क) पाटलिपुत्रं राजधानी अस्ति । (बिहार)
(ख) डॉक्टर राजेन्द्रः प्रसादः प्रथमः राष्ट्रपतिः आसीत् । (भारत)
(ग) अहं छात्रः अस्मि । (षष्ठवर्ग)
(घ) जलं क्षारं भवति । (समुद्र)
2. सही विकल्प पर (✓) कर निशान लगायें—
(क) खाना - भोजनम्, फलम्, मिष्ठानम् ।

- (ख) जल – जलम्, जले, जलेन ।
 (ग) खेत में – क्षेत्राणि, क्षेत्रेषु, क्षेत्रम् ।
 (घ) सूर्य – सूर्य, सूर्यम्, सूर्याय ।
3. निम्नलिखित सन्धि-विच्छेद/पदविभाग को सुमेलित करें- 4 x 1 = 4
 (क) जलमेव (1) जलम् + अपि
 (ख) इत्येते (2) सागरः + च
 (ग) सागरश्च (3) जलम् + एव
 (घ) जलमपि (4) इति + एते
4. निम्नांकित रिक्तियों को भरकर वाक्य निर्माण करें- 3 x 2 = 6
 (क) अश्वः तृणम् ।
 (ख) फलम् क्रीणाति ।
 (ग) शनैः शनैः धावति ।
5. उत्तराणि लिखत- 1 x 10 = 10
 (क) शुभकार्येषु कस्याः जलस्य आवश्यकता भवति?
 (ख) अधुना जनाः गंगाजलं किम् कुर्वन्ति?
 (ग) वयं संध्याकाले कुत्र गच्छामः?
6. इन शब्दों का पंचमी एवं षष्ठी एकवचन में रूप बतायें- 5 x 2 = 10
 सिंह, शश, लता, हरि, साधु
7. संस्कृत में अनुवाद करें- 4 x 3 = 12
 (क) वह साईकिल चलाता है ।
 (ख) सीता पत्र लिखवाती है ।
 (ग) मैं ही पुत्र हूँ ।
 (घ) भारत मेरा सबकुछ है ।

okf"kd it u&i =

fo"k; % l d r
 d {kk % "k" B h

ekl % e k p l
 l % 7

1. मंजूषा से उचित शब्द चुनकर रिक्त स्थानों की पूर्ति करें- 4 x 1 = 4
 (विकसन्ति, अस्ति, पठामि, पाठयन्ति)
 (क) अयम् अस्माकं विद्यालयः ।
 (ख) वयं विद्यालये ।
 (ग) विद्यालये सप्त शिक्षकाः ।
 (घ) उद्याने विविधानि पुष्पाणि ।
2. निम्नलिखित शब्दों को सुमेलित करें- 4 x 1 = 4
 (क) ज्ञानं भारः (1) वसुधैव कुटुम्बकम् ।
 (ख) उदारचरितानां तु (2) क्रियां बिना
 (ग) स्वदेशे पूज्यते (3) राजा
 (घ) बुभुक्षितः किं न (4) करोति पापम्
3. वर्णों को जोड़कर शब्द लिखें- 4 x 1 = 4
 (क) ब् + आ + ल् + अ + क् + अः
 (ख) य् + अ + त् + अ + न् + त् + इ
 (ग) न् + ऋ + त् + य् + अ + म्
 (घ) व् + अ + र् + ष् + आ
4. निम्न क्रियापदों से वाक्य बनायें- 3 x 2 = 6

- (क) पठामि
(ख) हसामः
(ग) खादावः
5. सन्धि-विच्छेद/पद विभाग करें- 3 x 13 = 3
(क) जलमपि
(ख) भूमेश्च
(ग) इत्येते
6. इन शब्दों का चतुर्थी एवं सप्तमी द्विवचन में रूप बतायें- 5 x 2 = 10
ग्राम, माला, मित्र, गिरि, विष्णु
7. अपने परिवार के विषय में पांच-पांच वाक्य हिन्दी एवं संस्कृत में लिखें- 1 x 15 = 15

okf"kd i t'u&i =

fo"k; % l l dr
d{kk % "k" B h

ekl % epl
l v % 8

1. रिक्त स्थानों को कोष्ठ में दिये शब्दों से भरें- 4 x 1 = 4
(माता, खट्वायाम्, कुरुतः, लग्ना, कोऽपि)
(क) द्वारे सः तिष्ठति ।
(ख) गृहकार्येषु भवति ।
(ग) मम् भ्राता नास्ति ।
(घ) तौ पितामहस्य सेवां ।
2. सुमेलित करें- 4 x 2 = 8
(क) कृषकः (1) उपचारं करोति ।
(ख) छात्रः (2) कृषिकार्यम् करोति ।
(ग) चिकित्सकः (3) भवनम्
(घ) विद्यालयस्य (4) पठति
3. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें- 4 x 2 = 8
पठसि पठथः पठथ
(क) लिखथः
(ख) गच्छसि
(ग) हसथः
(घ) क्रीडसि
4. निम्न क्रियापदों से वाक्य बनायें- 3 x 2 = 6
(क) धावतः
(ख) पठामः
(ग) हसथ
5. निम्न शब्दों का वाक्य प्रयोग के द्वारा अर्थ स्पष्ट करें- 3 x 2 = 6
(क) भोजनाय
(ख) विलम्बेन
(ग) आगतः
6. निम्न शब्दों का चतुर्थी एकवचन एवं बहुवचन में रूप बनायें- 1 x 10 = 10
सागर, विशाल, देश, पुत्र, हिमालय
7. संस्कृत में अनुवाद करें- 4 x 2 = 8
(क) यह लड़का है ।
(ख) वे लड़कियां हैं ।

2. उपयुक्त कथनों के सामने सही (√) का तथा अनुपयुक्त कथनों के सामने गलत (x) का चिह्न लगाएँ— 3 x 1 = 3
- यथा – प्रियवाक्यप्रदानेन सर्वे तुष्यन्ति। (√)
- मूर्खाणां कालः काव्यशास्य विनोदेन गच्छति। (x)
- (क) दानं हतस्य भूषणम्।
- (ख) सत्यं श्रोयस्य भूषणम्।
- (ग) धीमतां कालः निद्रया गच्छति।
3. स्त्रीलिंग शब्दों से रिक्त स्थानों को भरें— 3 x 1 = 3
- (सा, ते, ताः)
- (क) हसन्ति।
- (ख) गायति।
- (ग) खेलतः।
4. रिक्त स्थानों में उचित क्रियापद भरें— 3 x 2 = 6
- (क) सः। (पठ्)
- (ख) यूयम्। (नम्)
- (ग) वयम्। (चल्)
5. शुद्ध करके लिखें— 6 x 2 = 12
- (क) राधिका खेलतः।
- (ख) गजः चलतः।
- (ग) छात्राः गच्छति।
- (घ) अश्वौ धावति।
- (ङ) अजे चरति।
- (च) रमा पठतः।
6. अपने विद्यालय के विषय में पांच वाक्य संस्कृत में लिखें। 1 x 10 = 10
7. अपने स्मरण से कोई दो श्लोक लिखकर उसका अर्थ स्पष्ट करें। 1 x 13 = 13