

## ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkfj ge  
d{kk % V

ekg % vÁ\$y  
I V % 1  
4×2=8

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—
  - सिक्किम की राजधानी ..... है।
  - दार्जिलिंग में एक प्रसिद्ध पहाड़ी ..... है।
  - सिक्किम पहाड़ी क्षेत्र का प्रसिद्ध पशु ..... है।
  - अपने देश के सीमा की रक्षा ..... करते हैं।
- सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए :-
  - तिस्ता सिक्किम की मुख्य नदी है।
  - कचड़ा सड़क पर फेंकना चाहिए।
  - याक के शरीर पर छोटे-छोटे बाल होते हैं।
  - ऊँचाई वाली जगह पर ठंड बढ़ने लगती है।
- मिलान कीजिए—
 

<ol style="list-style-type: none"> <li>तेनजिंग नोरगे</li> <li>बॉटनिकल गार्डन</li> <li>महात्मा गाँधी सड़क</li> <li>रुमटेक मॉनेस्टरी</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>करमापा का निवास</li> <li>गंगटोक</li> <li>पर्वतारोही</li> <li>पशु-पक्षी</li> </ol>
---	--
- निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए—
  - 'हिमालय पर्वतारोहण संस्थान' कहाँ स्थित है?
  - प्राचीन काल में नाथुला का रास्ता किस नाम से जाना जाता था?
  - माउंट एवरेस्ट पर सर्वप्रथम किन लोगों ने विजय प्राप्त किया?
  - चाय की खेती कैसी जगहों पर की जाती है?
- किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—
  - सिक्किम प्रदेश के बारे में आप क्या जानते हैं? लिखिए।
  - पर्वतारोहण कहाँ और कैसे होता है? पर्वतारोहण में किन-किन कठिनाईयों का सामना करना पड़ता है?

## ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkfj ge  
d{kk % V

ekg % vÁ\$y  
I V % 2  
4×2=8

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—
  - नाथुला में भारत की सीमा ..... देश से मिलती है। (चीन, पाकिस्तान)
  - बिहार की पर्वतारोही ..... माउंट एवरेस्ट की चोटी पर चढ़ी। (निरुपमा अग्रवाल, बछेंद्री पाल)
  - हमें सांस्कृतिक धरोहरों को ..... देना चाहिए। (तोड़फोड़, सुरक्षा)
  - ऊँचाई पर जाने के बाद ऑक्सीजन ----- जाती है। (बढ़, घट)
- सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए -
  - 'अजायबघर' में जीवित पशु-पक्षी रखे जाते हैं।
  - कंचनजंघा हिमालय की एक चोटी है।
  - पर्वतारोही सोने के लिए 'स्लीपिंग बैग' का उपयोग करते हैं।
  - दार्जिलिंग में चाय की खेती नहीं की जा सकती है।

3. सही विकल्प के सामने का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) पर्वतारोही उपयोग करते हैं—  
 (क) ऑक्सीजन सिलिंडर (ख) टेन्ट (ग) कुल्हाड़ी (घ) उपरोक्त सभी
- (ii) पर्वतारोहियों के साथ चलने वाले, कुली कहलाते हैं—  
 (क) गाईड (ख) सिरदार (ग) मजदूर (घ) पहाड़ी
- (iii) सिक्किम की एक प्रसिद्ध नदी है—  
 (क) तिस्ता (ख) गंगा (ग) अजय (घ) गंगासागर
- (iv) सिक्किम की मुख्य जातियाँ है—  
 (क) लेप्चा (ख) नेपाली (ग) भूटिया (घ) उपरोक्त सभी
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) पर्वतारोहियों को ऊँचाईयों पर किन-किन कठिनाईयों का सामना करना पड़ता है?  
 (ii) भारत के तीन पर्वतीय स्थलों का नाम लिखिए।  
 (iii) सिक्किम के लोग कैसे होते हैं?  
 (iv) गंगटोक का 'महात्मा गांधी सड़क' कैसा है?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1×10=10
- (i) नाथुला के बारे में आप क्या जानते हैं? लिखिए।  
 (ii) आपने यात्रा अवश्य किया होगा? उस यात्रा का वर्णन करें।

ekfl d Á' u&i =

fo"k; % i ; kbj .k vkj ge

ekg % ebz

d{kk % V

l v % 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (i) बगीचे में ————— और ————— पाए जाते हैं।  
 (ii) कपास के बीज ————— के द्वारा बिखर जाते हैं।  
 (iii) कैक्टस का तना ————— होता है।  
 (iv) बरगद के बीज ————— द्वारा बिखरते हैं।
2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए — 4×2=8
- (i) पक्षी बीज सहित फल खाते हैं।
- (ii) सूर्य के प्रकाश के बिना पौधे मर जाते हैं।
- (iii) स्वच्छ जगह पर मच्छर पैदा हो जाते हैं।
- (iv) पत्ती और फूल के द्वारा पौधे को पहचाना जा सकता है।
3. सही विकल्प के सामने का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) पेड़-पौधों की वृद्धि के लिए आवश्यक है—  
 (क) मिट्टी (ख) मोटर पम्प (ग) पत्थर (घ) किसान
- (ii) जैनियों का एक संप्रदाय इनमें से किसे महावीर की जन्मभूमि मानता है—  
 (क) नालंदा (ख) पावापुरी (ग) लछुआड़ (घ) गया
- (iii) इस क्षेत्र में कैक्टस बहुतायत रूप से पाया जाता है—  
 (क) मैदानी (ख) मरुभूमि (ग) पहाड़ी (घ) समुद्री
- (iv) हरबेरियम बनाया जाता है—  
 (क) पौधों से (ख) कागज से (ग) जड़ से (घ) टहनी से
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) पौधों के तीन अंगों के नाम लिखिए।  
 (ii) पौधे के बीज किन-किन तरीकों से बिखरते हैं?  
 (iii) बगीचा में क्या-क्या पाया जाता है?  
 (iv) पानी में उगनेवाले दो पौधे का नाम लिखिए।

5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—
- (i) 'हरबेरियम' तैयार करने की प्रक्रिया लिखिए।
- (ii) बीजों के बिखरने की विभिन्न विधियों को लिखिए।

1×10=10

ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % ebZ  
l v % 2  
4×2=8

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—
- (i) गोखरू का बीज ————— द्वारा एक से दूसरे जगह जाते हैं।
- (ii) ————— के बीज पानी में बहकर बिखरते हैं।
- (iii) ————— की पत्तियाँ पूजा में काम आती हैं।
- (iv) पौधों के वृद्धि के लिए————— जरूरी है।
2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए—

4×2=8

- (i) पौधे को काटकर नया बगीचा लगाना चाहिए।
- (ii) पौधों की प्रदर्शनी लगाना हमारी जानकारी बढ़ाता है।
- (iii) सभी पौधे की पत्तियाँ एक जैसी होती हैं।
- (iv) कैक्टस पहाड़ी भूमि में बहुतायत से मिलता है।


3. मिलान करें—

4×2=8

- |                 |                           |
|-----------------|---------------------------|
| (i) पीपल        | (क) पौधों से बनता है।     |
| (ii) गुल मेंहदी | (ख) तना मोटा हरा होता है। |
| (iii) हरबेरियम  | (ग) चटक कर बिखरते हैं।    |
| (iv) कैक्टस     | (घ) दीवार पर उग जाता है।  |

4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए—

4×4=16

- (i) पौधों की वृद्धि के लिए किन-किन चीजों की आवश्यकता होती है?
- (ii) मच्छर किस प्रकार की जगहों पर पैदा होते हैं?
- (iii) बीजों के बिखरने से क्या लाभ है?
- (iv) अपने आस-पास के पाँच पक्षियों का नाम लिखिए।

5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—

1×10=10

- (i) बगीचे को नष्ट करने से क्या-क्या नुकसान हो सकते हैं?
- (ii) पौधे के बीज किन-किन तरीके से बिखरते हैं? उदाहरण सहित लिखिए।

ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % tjkbl  
l v % 1  
4×2=8

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—
- (i) नालन्दा विश्वविद्यालय की स्थापना ————— शताब्दी में हुई थी।
- (ii) ————— सिंचाई का पुराना साधन है।
- (iii) हमें हमेशा ————— भोजन करना चाहिए।
- (iv) मलेरिया पर शोध ————— ने किया।
2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए —
- (i) मगध की राजधानी राजगीर थी।
- (ii) नहर सिंचाई का पुराना साधन है।
- (iii) बासी भोजन फायदेमंद है।
- (iv) जल मंदिर पावापुरी में है।

4×2=8

3. मिलान करें— 4×2=8
- |                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| (i) नोबेल पुरस्कार        | (क) महात्मा बुद्ध     |
| (ii) नालंदा विश्वविद्यालय | (ख) डॉ. अमर्त्य सेन   |
| (iii) बोधगया              | (ग) भगवान महावीर      |
| (iv) पावापुरी             | (घ) सम्राट कुमारगुप्त |
4. निम्न प्रश्नों का उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) आप किस प्रकार समझते हैं कि भोजन खाने योग्य नहीं है?
- (ii) प्राचीन जगहों पर जानकारी किन-किन स्रोतों से मिलते हैं?
- (iii) सिंचाई की आवश्यकता क्यों पड़ती है?
- (iv) सूक्ष्मदर्शी किस कार्य में उपयोगी है?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1×10=10
- (i) नालन्दा विश्वविद्यालय का संक्षिप्त वर्णन करें।
- (ii) मच्छर के द्वारा मलेरिया फैलता है, यह साबित करने के लिए डॉ. रॉस को क्या-क्या करना पड़ा?

ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj .k vkj ge

ekg % tgykbl

d{kk % V

I V % 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (I) नालन्दा विश्वविद्यालय की स्थापना ————— ने किया।
- (II) धान के बीज ————— के मौसम में बोए जाते हैं।
- (III) मलेरिया ————— के द्वारा फैलता है।
- (IV) बचे भोजन को ————— में रखना चाहिए।
2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए — 4×2=8
- (I) खाना बर्बाद करना एक तरह का अपराध है।
- (II) नालंदा का पुस्तकालय क्षेत्र धर्मगंज कहलाता है।
- (III) सूक्ष्मदर्शी बड़ी चीजों को छोटा कर दिखाता है।
- (IV) रहट सिंचाई का आधुनिक साधन है।
3. सही विकल्प पर ( ) का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (I) धान की फसल को पानी की आवश्यकता होती है
- |        |          |             |                        |
|--------|----------|-------------|------------------------|
| (क) कम | (ख) अधिक | (ग) सामान्य | (घ) इनमें से कोई नहीं। |
|--------|----------|-------------|------------------------|
- (II) महावीर का परिनिर्वाण स्थल है—
- |              |            |                |                        |
|--------------|------------|----------------|------------------------|
| (क) पावापुरी | (ख) बोधगया | (ग) पटना साहिब | (घ) इनमें से कोई नहीं। |
|--------------|------------|----------------|------------------------|
- (III) परम्परागत सिंचाई के साधन है—
- |            |           |          |                   |
|------------|-----------|----------|-------------------|
| (क) नदियाँ | (ख) तालाब | (ग) कुआँ | (घ) उपर्युक्त सभी |
|------------|-----------|----------|-------------------|
- (IV) खराब भोजन की पहचान होती है—
- |                |               |                 |                   |
|----------------|---------------|-----------------|-------------------|
| (क) खट्टा होना | (ख) रंग बदलना | (ग) फुफूँद लगना | (घ) उपर्युक्त सभी |
|----------------|---------------|-----------------|-------------------|
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (I) आपके आस पास सिंचाई के कौन-कौन से साधन हैं?
- (II) स्मारक बनाने के क्या उद्देश्य हो सकते हैं?
- (III) मलेरिया होने पर आप क्या करेंगे?
- (IV) खाना फेंके जाने के क्या-क्या कारण हो सकते हैं?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1×10=10
- (I) ऐतिहासिक स्मारकों का संरक्षण कैसे संभव है? लिखिए।
- (II) आपके घर में खाद्य-पदार्थ कैसे संरक्षित किए जाते हैं ?

ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % vxLr  
I V % 1  
4×2=8

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—
  - बिहार में कुल ——— जिले हैं।
  - बरसात में लगाए जाने वाले फसल को ——— कहते हैं।
  - प. बंगाल के लोगों का प्रिय भोजन ——— है।
  - हंस की रक्षा ——— ने की।
- सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए—
  - तोता को पिंजरे में रखना चाहिए।
  - मेगी अच्छा भोजन है।
  - हमें फल खाना चाहिए।
  - नक्शे में संकेत सूची बनाना चाहिए।
- सही विकल्प के सामने का चिह्न अंकित करें—
  - नक्शे में अवश्य दिखाना चाहिए—

(क) मैदान	(ख) दिशा संकेतक	(ग) शहर	(घ) सड़क
-----------	-----------------	---------	----------
  - खाखरा और दाल इस राज्य का भोजन है—

(क) बिहार	(ख) तमिलनाडु	(ग) आंध्रप्रदेश	(घ) गुजरात
-----------	--------------	-----------------	------------
  - जीव जो विलुप्त होने के कगार पर है—

(क) बाघ	(ख) गुलाबी सिरवाला बत्तख	(ग) गाय	(घ) गुलाबी मुँह वाला बंदर
---------	--------------------------	---------	---------------------------
  - इस जिला में केला खूब उपजता है—

(क) वैशाली	(ख) जमुई	(ग) मधुबनी	(घ) गया
------------	----------	------------	---------
- निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए—
  - अपने पड़ोसी जिले का नाम लिखिए।
  - गाँव से शहर क्या-क्या चीजें आती हैं?
  - इडली-डोसा किस राज्य में खाया जाता है?
  - आपके पालतू जानवर बीमार पड़ते हैं तब आप क्या करते हैं?
- किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—
  - जानवरों की सुरक्षा क्यों और कैसे करनी चाहिए?
  - बिहार की चौहद्दी दिशाओं के साथ लिखिए।

ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % vxLr  
I V % 2  
4×2=8

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—
  - नक्शे पर विभिन्न जगहों को दिखाने के लिए ——— बनाते हैं।
  - बिहार राज्य की सीमा ——— देश से जुड़ी हुई है।
  - आपके जिले के उत्तर में ——— जिला है।
  - चोखा ——— को पकाकर बनाया जाता है।
- सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए :-
  - राजस्थान में लोग दाल-बाटी पसंद करते हैं।
  - नूडल्स, चाउमीन सेहत के लिए अच्छा है।

(iii) सपेरा साँप की सुरक्षा पिटारी में बंद रखकर करता है।

(iv) बीमार पड़ने पर जानवरों को डॉक्टर से दिखाना चाहिए।

3. मिलान कीजिए—

4 × 2 = 8

स्तम्भ 'अ'

स्तम्भ 'ब'

(i) विश्‍नोई जनजाति

(क) जायद

(ii) गरमी का फसल

(ख) लुप्तप्राय फसल

(iii) मडुआ और चीना

(ग) खरीफ

(iv) धान-मकई

(घ) जंगल और जानवर की सुरक्षा

4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए—

4 × 4 = 16

(i) आपके गाँव में कौन-कौन सी फसलें होती हैं?

(ii) अभ्यारण्य क्या है?

(iii) आपके जिले के पूरब में कौन जिला है?

(iv) जन्तुओं को क्यों पाला जाता है?

5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—

1 × 10 = 10

(i) धान उत्पादन की प्रक्रिया बताइए।

(ii) लिट्टी-चोखा किस प्रकार बनाया जाता है?

v) b k f " k d Á ' u & i =

fo" k; % i ; k b j . k v k j ge

ekg % fl r E c j

d { k k % V

l v % 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

4 × 2 = 8

(i) नालन्दा विश्वविद्यालय की स्थापना ————— शताब्दी में हुई थी।

(ii) ————— भोजन नहीं करना चाहिए।

(iii) विश्व विकलांगता दिवस ————— को मनाया जाता है।

(iv) बाढ़ आने से फसलें ————— हो जाती है।

2. सही विकल्प के सामने का चिह्न अंकित कीजिए—

4 × 2 = 8

(i) इन्हें नोबेल पुरस्कार मिला है —

(क) डॉ० अमर्त्य सेन (ख) डॉ० ए० पी० जे० अब्दुल कलाम

(ग) डॉ० होमी जहांगीर भाभा (घ) डॉ० सत्येन्द्र बोस

(ii) पर्वतारोहण में उपयोगी सामग्री है—

(क) स्लीपींग बैग (ख) दस्ताना (ग) कुल्हाड़ी (घ) उपर्युक्त सभी

(iii) प्रतिवर्ष भयंकर बाढ़ से प्रभावित इलाका है—

(क) पूर्वी बिहार (ख) उत्तरी बिहार (ग) दक्षिणी बिहार (घ) उपर्युक्त सभी

(iv) शारीरिक चुनौती उत्पन्न होने के कारण हैं—

(क) दुर्घटना (ख) पोलियो (ग) जन्म के साथ ऑक्सीजन की कमी (घ) उपर्युक्त सभी

3. सही पर ( ) तथा गलत के सामने ( ) का चिह्न लगाइए —

4 × 2 = 8

(i) नाथुला भारत और चीन की सीमा पर स्थित है।

(ii) बिना हाथवाले व्यक्ति कोई काम नहीं कर सकते हैं।

(iii) बड़ी नदियों का पानी बहकर प्रायः समुद्र में जाता है।

(iv) पावापुरी में भगवान बुद्ध का स्मारक है।

4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए—

4 × 4 = 16

(i) आप किस प्रकार समझते हैं, कि भोजन खाने योग्य नहीं है ?

(ii) प्राचीन जगहों पर जानकारी किन-किन स्रोतों से मिलती है?

(iii) नक्शे के दो मुख्य बिन्दु क्या-क्या हैं?

(iv) बाढ़ से मकान पर क्या प्रभाव पड़ता है?

5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—

1×10=10

(i) बाढ़ कैसे आती है? इससे क्या-क्या नुकसान होती है?

(ii) अभयारण्य क्या है? आज के समय में उसकी आवश्यकता क्यों बढ़ती जा रही है?

v) बकलकद अ' u& i =

fo"k; % i ; kbj .k vkj ge

ekg % fl rEcj

d{kk % V

1 3/ % 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

4×2=8

(i) कोल्हुआ का स्तूप ----- ने बनवाया।

(ii) मलेरिया का इलाज ----- की छाल से होता था।

(iii) नेत्रहीन की पुस्तकें ----- लिपि में लिखी जाती हैं।

(iv) बिहार में कुल ----- जिले हैं।

2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए —

4×2=8

(i) बाढ़ के समय पानी उबालकर पीना चाहिए।

(ii) पहाड़ की चोटी पर पर्याप्त ऑक्सीजन होता है।

(iii) सिद्धार्थ ने घायल हंस को बचाया।

(iv) बिहार के पश्चिम में मध्यप्रदेश है।

3. सही विकल्प के सामने का चिह्न अंकित कीजिए—

4×2=8

(i) हिमालय पर्वत की मुख्य चोटी है—

(क) पारसनाथ

(ख) अरावली

(ग) कंचनजंघा

(घ) नीलगिरी

(ii) पोलियो होता है—

(क) पांच वर्ष से कम उम्र में (ख) 10 से 20 वर्ष में (ग) वयस्क को (घ) किसी को भी

(iii) बाढ़ आने पर प्रभावित होते हैं—

(क) मकान

(ख) मछुआरा

(ग) मवेशी

(घ) उपर्युक्त सभी

(iv) यहाँ विश्‍नोई जनजाति निवास करते हैं—

(क) सिक्किम

(ख) पं० बंगाल

(ग) राजस्थान

(घ) इनमें से कोई नहीं

4. निम्न प्रश्नों का उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए—

4×4=16

(i) पानी के स्रोतों का नाम लिखिए।

(ii) नेत्रहीन बच्चे कैसे पढ़ते हैं ?

(iii) आपके गाँव में कौन-कौन सी फसलें होती हैं?

(iv) आपके गाँव के पूरब दिशा में क्या-क्या हैं?

5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—

1×10=10

(i) दिव्यांगता (विकलांगता) किन-किन कारणों से हो सकती है? उसके बचाव के उपाय बताइए।

(ii) नालंदा विश्वविद्यालय का संक्षिप्त वर्णन कीजिए।

v) बकलकद अ' u& i =

fo"k; % i ; kbj .k vkj ge

ekg % fl rEcj

d{kk % V

1 3/ % 3

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

4×2=8

(i) सिक्ख के अंतिम गुरु ----- थे।

(ii) ----- सिंचाई का पुराना साधन है।

- (iii) सिक्किम की मुख्य नदी ----- है।  
 (iv) ----- के बीज हवा के द्वारा बिखरते हैं।
2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए— 4 × 2 = 8
- (i) नालंदा का पुस्तकालय धर्म क्षेत्र कहलाता था।   
 (ii) वैशाली भगवान बुद्ध का जन्म स्थान है।   
 (iii) खाखरा और दाल गुजरात का व्यंजन है।   
 (iv) नदियाँ पानी का मुख्य स्रोत है।
3. मिलान कीजिए— 4 × 2 = 8
- |                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| स्तम्भ 'अ'                    | स्तम्भ 'ब'            |
| (i) राहत सामग्री              | (क) विदेशी व्यंजन     |
| (ii) इडली डोसा                | (ख) बिहार             |
| (iii) मोमो                    | (ग) हेलिकॉप्टर द्वारा |
| (iv) वाल्मीकि टाइगर अभ्यारण्य | (घ) तमिलनाडु          |
4. निम्न प्रश्नों का उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए— 4 × 4 = 16
- (i) नक्शे के साथ संकेत सूची क्यों बनाया जाता है?  
 (ii) हरबेरियम तैयार करने के लिए पौधे को किस प्रकार रखना चाहिए?  
 (iii) आपके गाँव में सिंचाई के कौन-कौन से साधन प्रयोग में आते हैं?  
 (iv) सूक्ष्मदर्शी का प्रयोग किन कार्यों में होता है?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1 × 10 = 10
- (i) आप अपने देखे हुए दर्शनीय स्थल का वर्णन कीजिए।  
 (ii) आप अपने गाँव/मोहल्ले में मच्छरों को कम करने के लिए क्या-क्या कर सकते हैं?

v)  $bkf''kd \hat{A}'u\&i =$

fo"k; % i ; kbj .k vkj ge  
 d{kk % V

ekg % fl rEj  
 l V % 4  
 4 × 2 = 8

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—
- (i) -----सिंचाई का आधुनिक साधन है।  
 (ii) लिट्टी-चोखा -----का व्यंजन है।  
 (iii) डॉ० रोनाल्ड रॉस ने-----में स्कूली शिक्षा प्राप्त की।  
 (iv) बर्फ के बीच सोने के लिए ----- का उपयोग किया जाता है।
2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए— 4 × 2 = 8
- (i) धान के पौधे को अधिक पानी की आवश्यकता होती है।  
 (ii) मगध की राजधानी राजगीर थी।  
 (iii) मलेरिया कीटानु से फैलता है।  
 (iv) पेड़-पौधों को काटना अच्छा कार्य है।
3. मिलान कीजिए— 4 × 2 = 8
- |               |                   |
|---------------|-------------------|
| स्तम्भ 'अ'    | स्तम्भ 'ब'        |
| (i) बासी भोजन | (क) सिल्क मार्ग   |
| (ii) केसरिया  | (ख) विदेशी व्यंजन |
| (iii) नाथुला  | (ग) खट्टा         |
| (iv) चाउमिन   | (घ) बौद्ध स्तूप   |
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए— 4 × 4 = 16
- (i) भारतीय सैनिकों ने सीमा पर तिरंगा क्यों फहराया होगा?  
 (ii) नालंदा विश्वविद्यालय में कहाँ - कहाँ से छात्र आते थे ?

- (iii) अपने गाँव की चौहद्दी लिखिए।  
 (iv) जानवरो की सुरक्षा कैसे करनी चाहिए?

5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—

1×10=10

- (i) डॉ. रोनाल्ड रॉस ने मलेरिया के मच्छरों को किस प्रकार ढूँढा ?  
 (ii) धान उत्पादन की प्रक्रिया बतलाएँ।

v) बकरी का आँसू =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
 d{kk % V

ekg % fl rEj  
 l v % 5  
 4×2=8

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

- (i) औरंगाबाद के देव में ——— है।  
 (ii) खाना बच जाने पर ——— में रखना चाहिए।  
 (iii) ऊँचाई पर जाने से ——— की मात्रा घटने लगती है।  
 (iv) बरसात में लगाए जानेवाले फसल को ——— कहा जाता है।

2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए:—

4×2=8

- (i) बीजों के बिखरने से नुकसान होता है।   
 (ii) बगीचे में पेड़-पौधे और पशु-पक्षी होते हैं।   
 (iii) स्मारकों/दर्शनीय स्थलों पर अपना नाम लिखना चाहिए।   
 (iv) गुलाबी सिर वाला बत्तख लुप्तप्राय पक्षी है।

3. सही विकल्प के सामने का चिह्न अंकित करें—

4×2=8

- (i) जल मंदिर स्थित है—  
 (क) पावापुरी (ख) नालंदा (ग) राजगीर (घ) बोधगया  
 (ii) हमारे स्वास्थ्य के लिए अच्छा भोजन है—  
 (क) पिज्जा (ख) चाउमिन (ग) बर्गर (घ) खीर  
 (iii) बिहार की पर्वतारोही है—  
 (क) अरुणिमा सिन्हा (ख) निरुपमा अग्रवाल  
 (ग) बछेन्द्री पाल (घ) इनमें से कोई नहीं  
 (iv) सिंचाई के साधन है—  
 (क) नलकूप (ख) नहर (ग) पईन (घ) उपर्युक्त सभी

4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए—

4×4=16

- (i) नाथुला कहाँ स्थित है?  
 (ii) मलेरिया होने पर आप क्या करेंगे?  
 (iii) स्मारक बनवाने के उद्देश्य क्या हो सकते हैं?  
 (iv) खाना फेंकने के क्या कारण होते हैं?

5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—

1×10=10

- (i) पर्वतारोही अपनी तैयारी किस प्रकार करते हैं? लिखिए।  
 (ii) बीजों के बिखरने से क्या फायदे हैं? यह किन-किन तरीकों से सम्पन्न होता है?

ekfl d Á' u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
 d{kk % V

ekg % vDVicj  
 l v % 1  
 4×2=8

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

- (i) सूरज से हमें ——— मिलता है।  
 (ii) रात में रोशनी ——— से प्राप्त होती है।

- (iii) सौर कुकर की पेंदी ----- होती है।  
 (iv) प. चम्पारण में ----- अभ्यारण्य है।
2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए - 4 × 2 = 8
- (i) जंगलों को काटकर जलाना चाहिए।   
 (ii) सूरज की रोशनी से पानी गरम किया जा सकता है।   
 (iii) अभ्यारण्य में जानवर असुरक्षित होते हैं।   
 (iv) काली सतह वाली चीजें जल्द गरम होती है।
3. सही विकल्प के सामने का चिह्न अंकित करें- 4 × 2 = 8
- (i) जंगल में मिलते हैं-  
 (क) पेड़ (ख) जानवर (ग) जड़ी-बूटी (घ) उपरोक्त सभी
- (ii) 'सौर कुकर' के पेंदी और दीवार होती है-  
 (क) काली (ख) सफेद (ग) चाँदी सा चमकीला (घ) इनमें से कोई नहीं
- (iii) सौर ऊर्जा से चलाई जा सकती है-  
 (क) हवाई जहाज (ख) कम्प्यूटर (ग) मोटर गाड़ियों (घ) उपरोक्त सभी
- (iv) धरहरा प्रसिद्ध है-  
 (क) बेटा और वृक्ष (ख) बेट्टी और वृक्ष (ग) नदी और तालाब (घ) इनमें से कोई नहीं
4. निम्न प्रश्नों का उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए- 4 × 4 = 16
- (i) जंगल बचाने के लिए क्या-क्या करना चाहिए?  
 (ii) सौर-उपकरणों का उपयोग किन दिनों में नहीं हो सकता है? क्यों?  
 (iii) सूरज का प्रकाश हमारे क्या काम आता है?  
 (iv) जंगल से हमें क्या-क्या मिलता है?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए- 1 × 10 = 10
- (i) हमें अधिक-से-अधिक सौर ऊर्जा का उपयोग क्यों करना चाहिए?  
 (ii) अगर सारे जंगल खत्म हो जाएँगे तो क्या होगा?

ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj .k vkj ge  
 d{kk % V

ekg % vDVicj  
 I V % 2  
 4 × 2 = 8

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए- 4 × 2 = 8
- (i) जंगल से हमें ----- मिलता है।  
 (ii) ----- एक जंगली जानवर है।  
 (iii) वाल्मीकि अभ्यारण्य में ----- संरक्षित किया जा रहा है।  
 (iv) 'सौर कुकर' में सूर्य के ताप से ----- पक जाता है।
2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए - 4 × 2 = 8
- (i) रात में रोशनी सूरज से होती है।   
 (ii) काली प्लेट जल्दी गरम होती है।   
 (iii) जंगल से जलावन और शहद मिलता है।   
 (iv) पेड़-पौधों को काटना अच्छा कार्य है।
3. मिलान कीजिए- 4 × 2 = 8
- (i) सौर कुकर (क) बैटरी चार्ज  
 (ii) सौर पट्टिका (ख) बेट्टी और वृक्ष का संरक्षण  
 (iii) धरहरा (ग) पेड़ और जानवर का घर  
 (iv) जंगल (घ) खाना बनाना

4. निम्न प्रश्नों का उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- जंगल में बच्चों ने कौन-कौन सा जानवर देखा?
  - जंगल में बच्चों ने कौन-कौन सा पेड़ देखा?
  - सौर कूकर की दीवारें और पेंदी का रंग काला क्यों किया जाता है?
  - सौर ऊर्जा के स्रोत कभी समाप्त हो सकते हैं या नहीं? कारण बताइए।
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1×10=10
- जंगल बगीचे से कैसे अलग हैं? लिखिए।
  - 'सौर कूकर' के बारे में आप क्या जानते हैं? लिखिए।

ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkš ge

ekg % uoœj

d{kk % V

l v % 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- चूल्हे में ईंधन का प्रमुख स्रोत ————— है।
  - आत्म रक्षा के लिए ————— सीखना चाहिए।
  - हमें लकड़ी ————— से प्राप्त होती है।
  - कुश्ती में ————— खिलाड़ी भाग लेते हैं।
2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए — 4×2=8
- घर के अंदर कोई खेल नहीं खेल सकते हैं।
  - खाना बनाने के लिए गैस का उपयोग करना चाहिए।
  - ईंधन की बचत करने से हमारा देश समृद्ध हो सकता है।
  - खेल में अभ्यास का बड़ा महत्व है।
3. मिलान कीजिए— 4×2=8
- |   |   |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>पम्प सेट</li> <li>खाना बनाना</li> <li>ईट पकाना</li> <li>कार चलाना</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>कोयला</li> <li>पेट्रोल</li> <li>गैस</li> <li>डीजल</li> </ol> |
|---|---|
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- आप किरोसिन तेल का उपयोग किन-किन कार्यों में करते हैं?
  - डीजल की बचत किस प्रकार की जा सकती है?
  - आपको कौन-सा खेल अच्छा लगता है और क्यों?
  - किस खेल में आपकी कक्षा के अधिकतर साथी भाग ले सकते हैं?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1×10=10
- आपके मोहल्ले या गाँव में किन-किन ईंधनों का उपयोग होता है? इसके कम खपत या बचत करने के उपायों की एक सूची बनाइए।
  - 'मार्शल आर्ट' क्या है? 'गतका' के बारे में बताइए।

ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkš ge

ekg % uoœj

d{kk % V

l v % 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- हम घर में ईंधन के रूप में ————— का उपयोग करते हैं।
  - वाहन चलाने के लिए ————— और ————— का उपयोग होता है।
  - आत्मरक्षा के लिए ————— खेल सीखना चाहिए।
  - जापान का मार्शल आर्ट ————— है।

2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए:- 4×2=8
- (i) दो दलों में बँटने के लिए 1 और 2 की गिनती करते हैं।
- (ii) लकड़ी के बदले गैस का उपयोग करना चाहिए।
- (iii) गैस सबसे महँगा ईंधन है।
- (iv) ट्रैफिक सिग्नल लाल होने पर गाड़ी बंद कर देनी चाहिए।
3. एक शब्द में उत्तर लिखिए- 4×2=8
- (i) एक मार्शल आर्ट -----
- (ii) खाना पकाने का ईंधन -----
- (iii) लकड़ी का विकल्प -----
- (iv) केरोसिन तेल का विकल्प-----
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए- 4×4=16
- (i) ईंधन के रूप में लकड़ी मिलती रहे, इसके लिए क्या करना चाहिए?
- (ii) सर्वे करने के लिए किन-किन चीजों की जरूरत होती है?
- (iii) आपके मोहल्ले या गाँव में किन ईंधनों का उपयोग होता है?
- (iv) कुश्ती में हार-जीत कैसे होती है?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए- 1×10=10
- (i) यदि ईंधन की खपत इसी प्रकार तेजी से होती रही, तो आगे क्या-क्या दिक्कतें होंगी?
- (ii) केरोसिन तेल किन-किन कार्यों में उपयोग किया जाता है? इसे आप किस प्रकार बचा सकते हैं?

### ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkf ge

d{kk % V

ekg % tuojh

l v % 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए- 4×2=8
- (i) ----- के उपयोग से लकड़ी में कीड़ा नहीं लगता है।
- (ii) शहर में शादी का कार्यक्रम ----- में आयोजित की जाती है।
- (iii) लकड़ी चीरने के लिए ----- का उपयोग होता है।
- (iv) मिट्टी का सामान ----- बनाते हैं।
2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए - 4×2=8
- (i) गाँवों में पार्क होते हैं।
- (ii) शहर में कॉलोनी होती है।
- (iii) रंदा लुहार का औजार है।
- (iv) बढई के बिना डॉक्टर का काम चल जाएगा।
3. एक शब्द में उत्तर लिखिए- 4×2=8
- (i) कपड़ा बुनने वाला -----
- (ii) लुहार का एक औजार -----
- (iii) पत्र लाने वाला -----
- (iv) लकड़ी का कार्य करनेवाला -----
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए- 4×4=16
- (i) रामू काका लकड़ियाँ कहाँ से लाते हैं ?
- (ii) कॉलोनी क्या होती है ?
- (iii) शहर में बहुमंजिली इमारतें क्यों बनाई जाती है ?
- (iv) यदि लोग एक-दूसरे की मदद न करें तो क्या होगा?

5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1×10=10
- (i) कॉलोनियों के बनने से गाँववालों के जीवन पर क्या असर पड़ेगा?
- (ii) रामू काका की दुकान में सामानों की तैयारी किस प्रकार होती है? लिखिए।

ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % tuojh  
l v % 2  
4×2=8

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—
- (i) शहर में सामान के अच्छे ——— मिल जाते हैं।
- (ii) ऊँची और अच्छी पढ़ाई के लिए लोग ——— जाते हैं।
- (iii) मिट्टी से निर्माण कार्य ——— करते हैं।
- (iv) शहर में टहलने के लिए ——— होते हैं।
2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए — 4×2=8
- (i) रामू काका की दुकान में सीमेंट का कारोबार होता है।
- (ii) शहर में सामाजिक समारोह कम्युनिटी हॉल में होता है।
- (iii) घर हमें सुरक्षा और आराम देता है।
- (iv) कॉलोनी में आवास मिट्टी और खपड़े से बनते हैं।

3. मिलान कीजिए— 4×2=8
- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| (i) बुनकर         | (क) पत्र लाना   |
| (ii) डाकिया       | (ख) कपड़ा बनाना |
| (iii) डॉक्टर      | (ग) मकान बनाना  |
| (iv) राज मिस्त्री | (घ) इलाज करना   |

4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) शहरों में जमीन महँगी क्यों हो गई है?
- (ii) कॉलोनी क्या होती है?
- (iii) रामू काका शहर क्यों जाते हैं?
- (iv) क्या डॉक्टर को किसान व बढ़ई की जरूरत पड़ती है। कैसे?

5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1×10=10
- (i) कुम्हार मिट्टी से सामान के बनाने के लिए कौन-कौन सी तैयारी करता है? लिखिए।
- (ii) गाँव और शहर के आवास में क्या-क्या भिन्नताएँ होती हैं? लिखिए।

ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % Qjojh  
l v % 1  
4×2=8

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—
- (i) गड्ढे के जमे पानी में ——— पैदा लेते हैं।
- (ii) मच्छर से बचने के लिए ——— का प्रयोग करना चाहिए।
- (iii) प. बंगाल में शुभ कार्यों के समय ——— ध्वनि की जाती है।
- (iv) रेलगाड़ी में ——— लेकर यात्रा करनी चाहिए।
2. सही विकल्प के सामने का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) मलेरिया बुखार के लक्षण है—
- |              |                  |                   |                 |
|--------------|------------------|-------------------|-----------------|
| (क) ठंड लगना | (ख) सिरदर्द होना | (ग) तेज बुखार आना | (घ) उपरोक्त सभी |
|--------------|------------------|-------------------|-----------------|
- (ii) मच्छर के काटने से होता है—
- |           |          |             |                       |
|-----------|----------|-------------|-----------------------|
| (क) डेंगू | (ख) चेचक | (ग) डायरिया | (घ) इनमें से कोई नहीं |
|-----------|----------|-------------|-----------------------|

(iii) सुखदा शादी में गई—

(क) भोपाल

(ख) रायपुर

(ग) प. बंगाल

(घ) पटना

(iv) रायपुर में शादी का मंडप बना था—

(क) कच्चे बाँस से

(ख) केले के पेड़ से

(ग) थर्मोकॉल से

(घ) इनमें से कोई नहीं

3. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए—

4×2=8

(i) सुखदा के चाचा ने शादी में कोट-पैट पहना था।

(ii) चाचा की शादी में औरतें भी बारात गई थी।

(iii) खून की जाँच से रोगों का पता चलता है।

(iv) फाइलेरिया मच्छर के काटने से होता है।

4. निम्न प्रश्नों का उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए—

4×4=16

(i) संक्रामक रोग एक आदमी से दूसरे आदमी तक कैसे पहुँचते हैं?

(ii) जब कोई बीमार हो तो उनकी मदद कैसे करेंगे?

(iii) सुखदा के परिवार ने यात्रा के लिए किन-किन साधनों का उपयोग किया?

(iv) दादा जी ने कार्यों का बँटवारा क्यों किया?

5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—

1×10=10

(i) आप अपने गाँव में हुई एक शादी का वर्णन कीजिए।

(ii) आप अपने साथियों को स्वास्थ्य के प्रति कैसे जागरूक करेंगे? अपने विचार लिखिए।

ekfl d Á'u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkf ge

ekg % Qjojh

d{kk % V

l v % 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

4×2=8

(i) मध्य प्रदेश की राजधानी ——— है।

(ii) प. बंगाल की भाषा ——— है।

(iii) मलेरिया एक ——— रोग है।

(iv) घर एवं आस-पास को ——— रखना चाहिए।

2. सही पर ( ) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए —

4×2=8

(i) गाँव में मंडप कच्चे बाँस और रंग-बिरंगे कागज से बनाते हैं।

(ii) प. बंगाल में शुभ कार्यों के समय घंटी बजाते हैं।

(iii) मलेरिया बुखार में कंपकंपी और ठंड लगती है।

(iv) गरमी के दिनों में मच्छरदानी नहीं लगाना चाहिए।

3. मिलान कीजिए—

4×2=8

(क) संक्रामक रोग

(क) अस्पताल

(ख) बीमार व्यक्ति

(ख) डायरिया

(ग) दादा के पिताजी

(ग) बुआ

(घ) पिताजी की बहन

(घ) परदादा

4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए—

4×4=16

(i) संक्रामक रोग क्या है?

(ii) रोगों से बचने के दो उपाय बताइए।

(iii) बारातियों का स्वागत किस प्रकार किया गया?

(iv) दादाजी गाँव में क्यों रह गये?

5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—

1×10=10

- (i) रायपुर में सुखदा ने शादी में क्या-क्या देखा? लिखिए।  
(ii) बीमारियों से बचने के लिए क्या-क्या करना चाहिए?

okf'kd Á' u&i =

fo"i; % i ; kbj.k vkj ge

ekg % ekpZ

d{kk % V

I V % 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए।

4 × 2 = 8

- (i) सर्दी में लगाई जानेवाली फसल को ..... कहते हैं।  
(ii) आपके जिले के दक्षिण में ..... जिला स्थित है।  
(iii) प० बंगाल का मुख्य भोजन ..... है।  
(iv) चूल्हे में ईंधन के रूप में ..... का उपयोग करना चाहिए।

2. सही पर ( ) तथा गलत पर (×) का चिह्न लगाइए—

4 × 2 = 8

- (i) डेगू बुखार मच्छर के काटने से होता है।   
(ii) सौर उर्जा समाप्त होने वाली उर्जा है।   
(iii) बिहार के उत्तर में नेपाल है।   
(iv) तिस्ता बिहार की नदी है।

3. मिलान कीजिए —

4 × 2 = 8

- |                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| (i) वाल्मीकि अभयारण्य   | (i) पेड़-पौधे हेतु           |
| (ii) धरहरा की परम्परा   | (ii) लकड़ी को कीड़े से बचाना |
| (iii) वार्निश करना      | (iii) बाघ संरक्षण            |
| (iv) सिंचाई की आवश्यकता | (iv) बेटों व पेड़ का संरक्षण |

4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक से दो वाक्यों में दीजिए—

4 × 4 = 16

- (i) संक्रामक रोग क्या है ?  
(ii) डायरिया होने पर क्या प्राथमिक चिकित्सा दे सकते हैं ?  
(iii) सुखदा के दादा जी गाँव में क्यों रह गए ?  
(iv) पेड़ के कट जाने से हमारे उपर क्या प्रभाव पड़ेगा ?

5. निम्न में से किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—

1 × 10 = 10

- (i) रायपुर में सुखदा ने शादी में क्या-क्या देखा ? अपने शब्दों में लिखिए।  
(ii) कॉलोनी क्या है ? ग्रामीण-शहरी लोगों के जीवन पर इसका क्या प्रभाव पड़ता है?

okf'kd Á' u&i =

fo"i; % i ; kbj.k vkj ge

ekg % ekpZ

d{kk % V

I V % 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

4 × 2 = 8

- (i) बिहार के पूरब में ..... है।  
(ii) सौर कुकर की पेंदी ..... रंग की होती है।  
(iii) बाढ़ आने से ..... नष्ट हो जाती है।  
(iv) कुश्ती के खेल में ..... दल होते हैं।

2. सही पर ( ) तथा गलत पर (×) का चिह्न लगाइए।

4 × 2 = 8

- (i) जंगल को काटकर जलावन बनाना चाहिए   
(ii) समाज के कामगार हमारे सहयोगी हैं।

(iii) मलेरिया होने पर झाड़ू-फूँक करवाना चाहिए ।

(iv) बंदर और भालू को बाँधकर रखना चाहिए ।

3. मिलान कीजिए –

4 × 2=8

(i) पेट्रोल

(i) खून की जाँच

(ii) जुड़ा-कराटे

(ii) हेलिकॉप्टर

(iii) सुक्ष्मदर्शी

(iii) मार्शल – आर्ट

(iv) राहत सामग्री पहुँचाना

(iv) गाड़ी चालाना

4. निम्न प्रश्नों का उत्तर दीजिए –

4 × 4=16

(i) डाकिया नहीं होता तो क्या होता ?

(ii) गाँव में शादी का मंडप, किन-किन चीजों से बनता है ?

(iii) नेत्रहीन बच्चे कैसे पढ़ते हैं ?

(iv) पानी का उपयोग किन-किन कार्यों के लिए करते हैं ?

5. निम्न में से किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए–

1 × 10=10

(i) 'हरबेरियम' क्या है? इसे किस तरह बनाया जाता है ?

(ii) 'नालंदा विश्वविद्यालय' के बारे में आप क्या जानते हैं? लिखिए ?

okf"kd Á' u&i =

fo"k; % i ; kbj .k vkj ge

ekg % epl

d{kk % V

l v % 3

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए :-

4 × 2 = 8

(i) हिमालय पर्वतारोहण संस्थान ..... शहर में स्थित है ।

(ii) नालंदा का पुस्तकालय ..... कहलाता था ।

(iii) सूरज से हमें ..... मिलती है ।

(iv) तमिलनाडु का प्रिय भोजन ..... है ।

2. सही पर ( ) तथा गलत पर (x) का चिह्न लगाइए–

4 × 2 = 8

(i) मलेरिया संक्रामक रोग है ।

(ii) रायपुर शहर उत्तर प्रदेश में है ।

(iii) घर हमें खराब मौसम से बचाता है ।

(iv) कृषि विश्वविद्यालय में खेती की जाती है ।

3. मिलान कीजिए –

4 × 2 = 8

(i) नेत्रहीन

(i) फ्रीज

(ii) मछुआरा

(ii) मोटर पम्प

(iii) भोजन संरक्षण

(iii) ब्रेल लिपि

(iv) सिचाई

(iv) मछली पकड़ना

4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक से दो वाक्यों में दीजिए –

4 × 4 = 16

(i) गतका क्या है ?

(ii) पेड़ – पौधे दीवारों पर कैसे उग आते हैं ?

(iii) सिचाई की आवश्यकता क्यों होती है ?

(iv) बिहार की सीमा किस देश से मिलती है ?

5. निम्न में से किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए–

1 × 10 = 10

(i) ईंधन क्या है ? इसकी बचत हमें क्यों करना चाहिए ?

(ii) 'सौर उर्जा' के बारे में आप क्या जानते हैं ? लिखिए ।

okf"kd Á' u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % epl

l v % 4

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

4 × 2 = 8

- (i) बिहार के ..... भाग में प्रतिवर्ष बाढ़ आती है ।  
(ii) राष्ट्रीय झंडे को ..... भी कहा जाता है ।  
(iii) गरमी में उगाए जाने वाले फसल को ..... कहते हैं ।  
(iv) सूरज से हमें ..... मिलती है ।

2. सही के सामने ( ) और गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए—

4 × 2 = 8

(i) वर्षा जल को तालाब, पोखर आदि में इकट्ठा करनी चाहिए ।

(ii) पेट्रोल— डीजल कभी खत्म नहीं होगा ।

(iii) लिट्टी—चोखा दक्षिण भारतीय व्यंजन है ।

(घ) बिहार के पश्चिम में मध्य प्रदेश है ।

3. सही विकल्प पर ( ) का चिह्न लगाइए :

4 × 2 = 8

(i) मलेरिया फैलाता है —

(क) मादा एनोफिल

(ख) वायरस

(ग) तेज घूप

(घ) इनमें से कोई नहीं

(ii) डायरिया का प्राथमिक उपचार है—

(क) ओ आर एस का घोल

(ख) नींबू पानी

(ग) संतरा का रस

(घ) इनमें से कोई नहीं

(iii) विश्‍नोई जाति है —

(क) राजस्थान निवासी

(ख) प्रकृति प्रेमी

(ग) जन्तु और पौधों के संरक्षक (घ) उपर्युक्त सभी

(iv) स्वास्थ्य के लिए अच्छा भोजन है —

(क) पिज्जा

(ख) बर्गर

(ग) मैगी

(घ) इनमें से कोई नहीं

4. निम्न प्रश्नों का उत्तर एक या दो वाक्यों में लिखिए —

4 × 4 = 16

(i) जंगल से हमें क्या-क्या मिलता है ?

(ii) गाँव से बड़े शहरों की ओर लोग क्यों जाते हैं ?

(iii) जानवरों की सुरक्षा कैसे करनी चाहिए ?

(iv) सिविकम के लोग कैसे होते हैं ?

5. निम्न में से किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—

1 × 10 = 10

(i) आपने कभी यात्रा की हो या यात्रा के बारे में पढा हो तो उसके बारे में लिखिए ।

(ii) अपने घर से विद्यालय तक पहुँचने के रास्ते का नजरी नक्शा बनाइए, इसमें आस-पास की चीजों को दर्शाइए ।

okf"kd Á' u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % epl

l v % 5

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए ।

4 × 2 = 8

(i) जंगल में ..... पाए जाते हैं ।

(ii) कैक्टस का तना ..... होता है ।

(iii) वैशाली (हाजीपुर) ..... की खेती के लिए प्रसिद्ध है ।

(iv) खाखरा और दाल ..... राज्य का व्यंजन है ।

2. सही के सामने ( ) और गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए —

4 × 2 = 8

(i) सूरज के ताप और प्रकाश में बहुत शक्ति होती है ।

- (ii) चिकनगुनिया बीमारी मुर्गी से फैलती है।
- (iii) हमारे देश में डीजल का पर्याप्त उत्पादन होता है।
- (iv) बेटियों और वृक्षों से परिवार और समाज में समृद्धि आती है।

3. एक शब्द में उत्तर दीजिए:- 4 × 2 = 8
- (i) बाढ़ आने पर सुरक्षित स्थान .....
- (ii) न खत्म होने वाली ऊर्जा .....
- (iii) मलेरिया का वाहक .....
- (iv) पटना स्थित एक दर्शनीय स्थल .....
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए - 4 × 2 = 8
- (i) मच्छर किस प्रकार की जगहों पर पैदा होते हैं ?
- (ii) नाथुला क्यों प्रसिद्ध है ?
- (iii) शहर में जमीन क्यों महँगी हो गई है ?
- (iv) जब कोई बीमार हो, तो आप उनकी मदद कैसे करेंगे ?
5. निम्न में से किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए- 1 × 10 = 10
- (i) सिक्किम प्रदेश के बारे में आप क्या जानते हैं ? लिखिए
- (ii) ईंधनों की खपत कम करने, बचत करने की उपायों की एक सूची बनाइए।

okf"kd Á' u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % ekpZ  
l v % 6

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए- 4 × 2 = 8
- (i) सिक्किम प्रदेश का प्रसिद्ध जानवर ..... है।
- (ii) विश्व विकलांगता दिवस ..... को मनाया जाता है।
- (iii) मधुमक्खियों से ..... प्राप्त होता है।
- (iv) ..... पैरों में नाल लगाए जाते हैं।
2. .... ) और गलत के सामने गलत (×) का चिह्न लगाइए- 4 × 2 = 8
- (i) दिशा का संकेत नक्शे में अवश्य बनाना चाहिए।
- (ii) बाढ़ आने पर ऊँचे स्थान पर जाना चाहिए।
- (iii) हाथी एक पालतू जानवर है।
- (iv) सुखदा का परिवार हवाई जहाज से रायपुर गया।
3. एक शब्द में उत्तर दीजिए - 4 × 2 = 8
- (i) आपके जिले के उत्तर स्थित जिला .....
- (ii) दिव्यांगता (शारीरिक चुनौती) उत्पन्न होने का एक कारण .....
- (iii) एक विदेशी व्यंजन .....
- (iv) क्रिकेट के एक दल में कुल खिलाड़ी .....
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए - 4 × 4 = 16
- (i) आप विभिन्न प्रकार के पेड़-पौधे कैसे पहचानते हैं ?
- (ii) भारत के राष्ट्रीय झंडे में कौन कौन सा रंग होता है ?
- (iii) पानी के तीन मुख्य स्रोतों के नाम लिखिए।
- (iv) सौर ऊर्जा के उपयोग से हमें क्या-क्या लाभ है ?
5. निम्न में से किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए। 1 × 10 = 10
- (i) अभयारण्य क्या है और इसकी आवश्यकता क्यों पड़ती है ? लिखिए।
- (ii) प्राचीन नालन्दा विश्वविद्यालय का संक्षिप्त वर्णन कीजिए ?

okf"kd Á' u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % epl  
I V % 7  
4 × 2 = 8

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—
  - बचा हुआ खाना हमें ..... में रखना चाहिए ।
  - देव सूर्य मंदिर ..... जिले में है ।
  - कैक्टस और बबूल ..... के पौधे हैं ।
  - ..... घर में खेले जाने वाला खेल है ।
- सही के सामने सही ( ) और गलत के सामने गलत (×) का चिह्न लगाइए —
  - बीमार पशुओं को डॉक्टर के पास ले जाना चाहिए ।
  - मखाना की खेती दरभंगा जिले में होती है ।
  - सूक्ष्मदर्शी से चीजें छोटी दिखती हैं ।
  - धान की फसल को कम पानी की जरूरत होती है ।
- मिलान कीजिए —

(i) धरहरा की परम्परा	(i) एक वन्य जीव अभ्यारण्य
(ii) वाल्मीकि राष्ट्रीय उद्यान	(ii) उर्जा की बचत
(iii) नेत्रहीन की पढाई	(iii) बेटी और वृक्ष का पालन
(iv) सौर कुकर	(iv) ब्रेल लिपि द्वारा
- निम्न प्रश्नों के उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए —
  - आपके गाँव के बढई कौन — कौन सा सामान बनाते हैं?
  - गाँव एवं शहर के आवास में क्या भिन्नताएँ होती हैं?
  - कुम्हार अपने बर्तन को मजबूत बनाने के लिए क्या करता है ?
  - आपके घर में कौन — कौन सा पारिवारिक आयोजन होता है ?
- निम्न में से किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—
  - रोगों से बचने के लिए हमें क्या-क्या करना चाहिए ? लिखिए
  - मलेरिया के मच्छर का पता लगाने के लिए डॉ० रोनाल्ड रॉस ने क्या — क्या किया ? लिखिए ।

okf"kd Á' u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % epl  
I V % 8  
4 × 2 = 8

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—
  - पटना का हरमंदिर ..... का जन्म स्थान है ।
  - बिहार के दक्षिण में ..... है ।
  - सूर्य के ..... से खाना बनाया जा सकता है ।
  - मलेरिया एक ..... बीमारी है ।
- सही के सामने ( ) और गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए—
  - लूडो बाहर खेला जाने वाला खेल है ।
  - डॉ० रोनाल्ड रॉस खून की जाँच सूक्ष्मदर्शी से करते थे ।
  - देवदत्त हंस लेकर राज दरबार में पहुँचा ।
  - 3 दिसम्बर को विश्व विकलांगता दिवस मनाया जाता है ।

3. एक शब्द में उत्तर दीजिए – 4 × 2 = 8
- (i) मरुभूमि का एक पेड़ / पौधा .....
- (ii) सिंचाई का एक परम्परागत साधन .....
- (iii) पशु/ पक्षियों के लिए एक अभ्यारण्य .....
- (iv) मिट्टी का कार्य करने वाला कामगार .....
4. निम्न प्रश्नों का उत्तर एक या दो वाक्यों में दीजिए— 4 × 4 = 16
- (i) पर्वतीय घाटियों में बादल किस प्रकार से दिखते हैं ?
- (ii) पेड़-पौधे दीवारों पर कैसे उग आते हैं ?
- (iii) नालंदा विश्वविद्यालय का भवन कैसा था ?
- (iv) भोजन के बर्बाद होने से किस प्रकार बचाया जा सकता है ?
5. निम्न में से किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1 × 10 = 10
- (i) गंगटोक के महात्मा गांधी सड़क के बारे में लिखिए ।
- (ii) पेड़-पौधे के बीज किस प्रकार बिखरते हैं। लिखिए ?

okf"kd Á' u&i =

fo"k; % i ; kbj .k vkj ge

ekg % ekpZ

d{kk % V

l v % 9

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति करें। 4 × 2 = 8
- (i) बिहार में कुल ..... जिले हैं।
- (ii) धान का पौधा ..... के मौसम में रोपा जाता है।
- (iii) औरंगाबाद के देव में ..... है।
- (iv) सिक्किम की मुख्य नदी ..... है।
2. सही पर ( ) तथा गलत पर (×) का चिह्न लगाइए— 4 × 2 = 8
- (i) याक के शरीर पर छोटे-छोटे बाल होते हैं।
- (ii) वर्षा जल को तालाब, पोखर, आदि में इकट्ठा करना चाहिए।
- (iii) दरभंगा धान की खेती के लिए प्रसिद्ध है।
- (iv) हमारे देश में पेट्रोल की पर्याप्त मात्रा उपलब्ध है।
3. मिलान कीजिए— 4 × 2 = 8
- |                                      |            |
|--------------------------------------|------------|
| (i) विश्‍नोई जन जाति                 | तमिलनाडु   |
| (ii) बिहार के पश्चिम में स्थित राज्य | राजस्थान   |
| (iii) इडली-डोसा                      | सिक्किम    |
| (iv) नाथुला                          | मध्यप्रदेश |
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक से दो वाक्यों में दीजिए :- 4 × 5 = 16
- (i) अपने गाँव की चौहद्दी लिखिए ?
- (ii) हिमालय की कुछ पर्वतीय चोटियों का नाम लिखिए ?
- (iii) नेत्रहीन बच्चे कैसे पढ़ते हैं ?
- (iv) डॉक्टर ने तोता के संबंध में बवली से क्या कहा ?
5. निम्न में से किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1 × 10 = 10
- (i) अभ्यारण्य क्या है? आज के समय में इसकी आवश्यकता क्यों बढ़ती जा रही है?
- (ii) आप सौर उर्जा के बारे में क्या जानते हैं? लिखिए।

okf"kd Á' u&i =

fo"k; % i ; kbj.k vkj ge  
d{kk % V

ekg % ekpl

l v % 10

4 × 2 = 8

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

- (i) सौर उपकरणों का उपयोग ..... के दिनों कठिन हो जाता है।  
(ii) बिहार की उत्तर सीमा ..... देश से मिलती है।  
(iii) पौधों की पहचान ..... और ..... के द्वारा होती है।  
(iv) नाथुला का रास्ता प्राचीनकाल में ..... कहलाता था।

2. सही पर ( ) तथा गलत पर (×) का चिह्न लगाइए—

4 × 2 = 8

- (i) पिज्जा और बर्गर खाना स्वास्थ्य के लिए अच्छा है।   
(ii) मादा एनोफिल के काटने से मलेरिया होता है।   
(iii) खराब खाना का स्वाद तीखा हो जाता है।   
(iv) विक्रमशिला विश्वविद्यालय नालंदा जिला में है।

3. सही विकल्प पर ( ) का चिह्न लगाइए—

4 × 2 = 8

- (i) 3 दिसम्बर को आयोजित होता है—  
(क) शिक्षा दिवस (ख) बिहार दिवस  
(ग) विश्व विकलांगता दिवस (घ) इनमें से कोई नहीं।  
(ii) सिंचाई के आधुनिक साधन है—  
(क) तालाब (ख) आहर (ग) पर्जन (घ) नहर  
(ii) बाढ़ आने पर पानी पीना चाहिए—  
(क) उबालकर (ख) छानकर (ग) निथारकर (घ) इनमें से कोई नहीं  
(ii) जंगल में पाए जाते हैं—  
(क) पेड़-पौधे (ख) पशु-पक्षी (ग) जड़ी-बूटी (घ) उपर्युक्त सभी

4. निम्न प्रश्नों के उत्तर एक से दो वाक्यों में दीजिए :-

4 × 4 = 16

- (i) शिक्षक नहीं होते तो क्या होता? लिखिए।  
(ii) शहर में जमीन महँगी क्यों हो गई है?  
(iii) हमें पेड़ क्यों नहीं काटना चाहिए?  
(घ) आपके मोहल्ले या गाँव में किन-किन ईंधनों का उपयोग होता है?

5. निम्न में से किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए—

1 × 10 = 10

- (i) आप अपने साथियों को स्वास्थ्य के प्रति कैसे जागरूक करेंगे? अपने विचार लिखिए।  
(ii) रायपुर में सुखदा ने शादी में क्या-क्या देखा ? अपने शब्दों में लिखिए।