

ଶିକ୍ଷା ବିକାଶ ସମିତି, ଓଡ଼ିଶା

ଅର୍ଦ୍ଧ୍ୱବାର୍ଷିକ ପରୀକ୍ଷା : ୨୦୨୪-୨୦୨୫

ଶ୍ରେଣୀ : ଦ୍ୱିତୀୟ
ସମୟ : ୨ ଘଣ୍ଟା

ବିଷୟ : ମାତୃଭାଷା (ଲିଖିତ)
ପୂର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା : ୭୫

୧. ଶୁଭଲିଖନ । 'ହସ ଖୁସି' ବହିର ପାଠ - ୭, ପୃଷ୍ଠା-୫୧,
'କାହ୍ନୁ ଘଣ୍ଟାରେ ଗାଁ ଦାଣ୍ଡରେ ଚାଲିଲା' ୫

୨. ସୁନ୍ଦର ହସ୍ତାକ୍ଷର । (ଦୈନିକ ହସ୍ତାକ୍ଷର ଖାତାକୁ ଦେଖି ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ
କରାଯିବ ।) ୫

୩. ସୁଲିଖନ । ୯
'ଶ' ଅକ୍ଷରକୁ କୋଠରିରେ ଲେଖ ।

'ମନ୍ଦିର' ଶବ୍ଦକୁ ଗାର ମଧ୍ୟରେ ଲେଖ । ୩

୪. ଯେକୌଣସି ତିନୋଟି ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଲେଖ । ୩ × ୩ = ୯

(କ) ପ୍ରହ୍ଲାଦ ଗଛକୁ ବଞ୍ଚାଇବା ପାଇଁ କ'ଣ ଉପାୟ କଲା ?

(ଖ) ହାତୀ କିପରି ଆସୁଥିଲା ?

(ଗ) ହନୁ ବନ୍ଦ୍ୟ ଗଧୁଆକୁ କି ଉପଦେଶ ଦେଲା ?

(ଘ) ତିନୋଟି କଳା ରଙ୍ଗ ପକ୍ଷୀର ନାମ ଲେଖ ।

(ଙ) ବଡ଼ ବଡ଼ କୂଅକୁ କ'ଣ କୁହାଯାଏ ?

୫. ଯେକୌଣସି ଗୋଟିଏ ବିଷୟରେ ରଚନା ବା ଗଞ୍ଜ ଲେଖ ।

$$୧୦ \times ୧ = ୧୦$$

ବିଲେଇଙ୍କ ପିଠାକଳି, ସ୍ଵାଧୀନତା ଦିବସ, ମାଙ୍କଡ଼ ଓ କୁସୀର

୬. ବାକ୍ୟଗଠନ କର । (୩ଟିର)

$$୨ \times ୩ = ୬$$

ଉପଦେଶ, ଅଭ୍ୟାସ, ପରିଷ୍କାର, ମାଗଣା

୭. ନିମ୍ନଲିଖିତ ବାକ୍ୟଗୁଡ଼ିକୁ ସଜାଡ଼ି ଲେଖ ।

$$୧ \times ୫ = ୫$$

(କ) ନମସ୍କାର କର ସଦା ଗୁରୁଜନେ ।

(ଖ) କଳା ମୂଷା ବ୍ୟାଠ ତିଆରି ।

(ଗ) ସର ମଧୁର ଖାଇବାକୁ ଅତି ।

(ଘ) ମିଳେ ପୁରସ୍କାର କଲେ ଭଲ କର୍ମ ।

(ଙ) ଯାଇଥିଲି ବିଲେଇ ନାନୀର ମିଠା ଦୋକାନକୁ ।

୮. ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନ ପୂରଣ କର ।

$$୧ \times ୫ = ୫$$

(କ) ଧୂଳି _____ ନ ଥାଏ ବଡ଼ ସଫାସୁତର ।

(ଖ) ବିଜୟୀ ଦଳକୁ _____ ଦିଆଗଲା ।

(ଗ) ଅନୁଷ୍ଠାନ ଭାଇ _____ ଶ୍ରେଣୀରେ ପଢ଼େ ।

(ଘ) ଦୁଷ୍ଟ ବାବୁଙ୍କ ଘର _____ ।

(ଙ) ଗ୍ରାମପଞ୍ଚାୟତ ଗାଁର _____ ବୁଝେ ।

୯. ଅକ୍ଷରଗୁଡ଼ିକୁ ବିଶ୍ଳେଷଣ କର ।

$$୧ \times ୫ = ୫$$

(କ) ଷ = ଷ + + ଅ

(ଖ) ଛ = + ଥ + ଅ

(ଗ) ସ୍ଵ = ସ୍ଵ + କ୍ +

(ଘ) ଫ୍ଵ = + ଫ୍ + ଅ

(ଙ) ଜ୍ଵ = + ଋ + ଅ

୧୦. ଠିକ୍ କରି ଲେଖ । (୫ଟିର)

୧ × ୫ = ୫

ଲଣ୍ଠନ, ଶ୍ଵାସକ୍ରିଆ, କଂପାଉଣ୍ଡର, ଆସ୍ତ୍ରାଲ, କ୍ରିକଟ

୧୧. ସ୍ତମ୍ଭ ମିଳନ କର ।

୧ × ୫ = ୫

'କ' ସ୍ତମ୍ଭ

'ଖ' ସ୍ତମ୍ଭ

ଦୁଷ୍ଟିତ

ପରିବେଶ

ଅକଳ

ସ୍ଵର

ଧୀର

ଜଳ

କୁହୁକୁହୁ

ଗୁଡୁମ୍

ନିରିମଳ

କୋଇଲି

ଘରଚଟିଆ

୧୨. ପ୍ରକଟ୍ କାର୍ଯ୍ୟ

୧୦



SHIKSHA VIKASH SAMITI, ODISHA

HALF YEARLY EXAMINATION: 2024-2025

Class - II

Sub - English (W)

Time - 1 hour

Full marks - 50

1. Dictation $2 \times 4 = 8$

Page - 31, Lesson - 5 of the SER - II Part-1

This is Madhu. That is her box.

2. Good handwriting. (Daily Handwriting) 5

3. Answer the following questions. (any four)

$2 \times 4 = 8$

(a) Who is Sabita's brother?

(b) Where is the dog?

(c) Who is Mili's brother?

(d) Where is the basket?

(e) Who is Anu's mother?

(f) Where is the girl?

4. Make questions using the words given in the brackets. $2 \times 3 = 6$

Example - It is an apple. (what)

Ans - What is this?

(a) No, they are not doctors. (Are)

(b) Yes, it is a pen. (is)

(c) Yes, it is an axe. (is)

5. Arrange the words to make correct sentences.

1 × 3 = 3

(a) fish / a / is / that / .

(b) is / that / who / ?

(c) bag / his / is / this.

6. Put 'not' in the sentences.

1 × 3 = 3

Example - This is a ball.

Ans - This is not a ball.

(a) You are a driver.

(b) He is my brother.

(c) I am a student.

7. See the examples and fill in the blanks.

1 × 3 = 3

(a) 6 - six

9 - _____

(b) P + et = Pet

L + eg = _____

[2]

(c) father - mother

brother - _____

8. Translate into English. (any two) $2 \times 2 = 4$

(a) ସେଇଟି କ'ଣ ?

(b) ତୁମେ ମାଧବର ସାଙ୍ଗ ।

(c) ଏଇଟି ତୁମର ବାହୁ ।

9. Project work.

10



ଶିକ୍ଷା ବିକାଶ ସମିତି, ଓଡ଼ିଶା

ଅର୍ଦ୍ଧବାର୍ଷିକ ପରୀକ୍ଷା : ୨୦୨୪-୨୦୨୫

ଶ୍ରେଣୀ : ଦ୍ଵିତୀୟ

ସମୟ : ୧ଘଣ୍ଟା

ବିଷୟ : ସାଧାରଣଜ୍ଞାନ

ପୂର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା : ୫୦

ପ୍ରାସ୍ତାବକ :

ନାମ _____

ବିଭାଗ _____ ରୋଲନଂ _____

ସମସ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅ ।

‘କ’ ବିଭାଗ

(ଠିକ୍ ଉତ୍ତର ପାଖରେ ‘ମୁଣ୍ଡୁଳା’ ବୁଲାଇ ।)

ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ମୂଲ୍ୟ ସମାନ ରହିବ ।

୧ × ୫୦ = ୫୦

୧. କେଉଁ ଖାଦ୍ୟସାର ଆମକୁ ରୋଗ କବଳରୁ ରକ୍ଷା କରେ ?
(A) ଜୀବସାର (B) ଧାତୁସାର (C) ଶ୍ଵେତସାର (D) ପୁଷ୍ଟିସାର
୨. ଆମେ ଖାଦ୍ୟ ପାଇଁ ମୁଖ୍ୟତଃ କାହା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରୁ ?
(A) ଉଦ୍ଭିଦ (B) ପ୍ରାଣୀ (C) ଜଳ (D) ସୂର୍ଯ୍ୟ
୩. ପ୍ରତ୍ୟେକ ଦିନ ବ୍ୟାୟାମ କଲେ ଶରୀର କିପରି ରୁହେ ?
(A) ସୁସ୍ଥ (B) ଦୁର୍ବଳ (C) ଅସୁସ୍ଥ (D) ନିଷ୍ଠେଜ
୪. କେଉଁ ପଶୁର ଲୋମରୁ ଗରମ ପୋଷାକ ତିଆରି ହୁଏ ?
(A) ଛେଳି (B) ମେଣ୍ଟା (C) ଗଈ (D) ଭାଲୁ
୫. କେଉଁ ଜୀବର ଶରୀରରେ ମୁନିଆ କାଠିପରି ଲୋମ ଥାଏ ?
(A) ବାଘ (B) ହାତୀ (C) ଝିଙ୍କ (D) ହରିଣ
୬. ଖଞ୍ଜାଣିରେ କେଉଁ ସରୀସୃପର ଚମଡ଼ା ଲାଗିଥାଏ ?
(A) ସାପ (B) ଏଣୁଅ (C) କୁମ୍ଭୀର (D) ଗୋଧୂ
୭. କାହାକୁ ସବୁଠାରୁ ବଡ଼ ସରୀସୃପ କୁହାଯାଏ ?
(A) ଡାଇନୋସର (B) କୁମ୍ଭୀର (C) ଅଜଗର (D) ଏଣୁଅ

शिक्षा विकाश समिति, ओडिशा

अर्द्धवार्षिक परीक्षा: २०२४-२०२५

कक्षा - दूसरी

विषय - हिन्दी (लिखित)

समय - १ घंटा

पूर्णांक - ३५

१. श्रुतिलेख। ५
“सरस्वती हिन्दी भाषा सोपान - १” पृष्ठा संख्या १७ से कोई पाँच शब्द लिखिए।
२. साफ और सुन्दर हस्ताक्षर (दैनिक सुलिखन से) ५
३. मातृभाषा में अनुवाद कीजिए। १×४ = ४
आम, घड़ी, रथ, वन
४. हिन्दी में अनुवाद कीजिए। १×४ = ४
कूक्षीर, छाता, वध, पक्ष
५. अक्षरों को सजाकर लिखिए। १×४ = ४
रन, सद, बअ, कड़स
६. खाली जगह भरो। १×४ = ४
___ल्लु, ज ___
व ____, ऐन ___
७. दिये गए अक्षरों से एक एक शब्द बनाओ। १×४ = ४
ज, थ, न, क
८. प्रकल्प कार्य। ५



ଶିକ୍ଷା ବିକାଶ ସମିତି, ଓଡ଼ିଶା

ଅର୍ଦ୍ଧ୍ୱାର୍ଷିକ ପରୀକ୍ଷା : ୨୦୨୪-୨୦୨୫

ଶ୍ରେଣୀ : ଦ୍ୱିତୀୟ

ବିଷୟ : ଗଣିତ(ଲି)

ସମୟ : ୨ ଘଣ୍ଟା

ପୂର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା : ୮୦

୧. ବନ୍ଧନୀ ମଧ୍ୟରୁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉତ୍ତର ବାଛି ଲେଖ । $9 \times 9 = 8$

(କ) '୯'ର ବିଶ୍ଳେଷଣ _____ ପ୍ରକାରର ହେବ ।

(୮, ୯, ୧୦)

(ଖ) ଏକକ ସ୍ଥାନରେ ୭ ଥାଇ, ୩୨୮ର ଠିକ୍ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସଂଖ୍ୟାଟି _____ ? (୩୨୯, ୩୩୦, ୩୩୧)

୨. ଠିକ୍ (✓) ଚିହ୍ନ ବା ଭୁଲ୍ (x) ଚିହ୍ନ ଦିଅ । $9 \times 9 = 8$

(କ) ଯେକୌଣସି ସଂଖ୍ୟାରେ ଶୂନ୍ୟ (୦)ର ସ୍ଥାନୀୟମାନ ଶୂନ୍ୟ (୦) ହେବ । ()

(ଖ) ୪୦୦ର ଠିକ୍ ପୂର୍ବବର୍ତ୍ତୀ ସଂଖ୍ୟାଟି ୪୦୧ । ()

୩. 'କ' ସ୍ତମ୍ଭ ସହ 'ଖ' ସ୍ତମ୍ଭ ମିଳନ କର । $9 \times 9 = 8$

'କ' ସ୍ତମ୍ଭ 'ଖ' ସ୍ତମ୍ଭ

୨ ଚିରିକି ୪ × ୪

୮ର ୨ ଗୁଣ ୨ × ୯

୪. ଅଲଗା ସଂଖ୍ୟାଟିକୁ ବାଛି । $9 \times 9 = 8$

(କ) ୫୧୧, ୫୨୨, ୫୩୩, ୫୪୩, ୫୫୫ । (ଏକକ, ଦଶକ ଅଙ୍କ ସମାନ ଦୃଷ୍ଟିରୁ)

(ଖ) ୧୨, ୧୮, ୨୪, ୩୦, ୩୬ । (୨ର ଗୁଣନ ଖଣ୍ଡ ଦୃଷ୍ଟିରୁ)

୫. ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନ ପୂରଣ କର ।

$$୩ \times 9 = ୨$$

(କ) $98 - ୯ = \underline{\hspace{2cm}}$

(ଖ) ତିନିଅଙ୍କ ବିଶିଷ୍ଟ କ୍ଷୁଦ୍ରତମ ସଂଖ୍ୟାର ଅଙ୍କଗୁଡ଼ିକ ସମାନ ।

୬. ଭୁଲ ଥିଲେ ରେଖାଙ୍କିତ ପଦକୁ ବଦଳାଇ ସଂଶୋଧନ କର ।

$$୩ \times 9 = ୨$$

(କ) ୨୫୦ ଓ ୨୪୮ର ମଝି ସଂଖ୍ୟା ୨୫୧ ।

(ଖ) ଚାରିଶହ ଅଶାନବେକୁ ସଂଖ୍ୟାରେ ୪୮୯ ଲେଖାଯାଏ ।

୭. ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉତ୍ତର ଲେଖ ।

$$୩ \times 9 = ୨$$

(କ) $୨ + ୨ + ୮ = \underline{\hspace{2cm}}$

(ଖ) ୩, ୪ ଓ ୮କୁ ବ୍ୟବହାର କରି ତିନିଅଙ୍କ ବିଶିଷ୍ଟ ବୃହତ୍ତମ ସଂଖ୍ୟାଟି କେତେ ?

୮. ଏକପଦରେ ପ୍ରକାଶ କର ।

$$୩ \times 9 = ୨$$

(କ) ପୁଟବଲର ଆକାର ।

(ଖ) ଏକକ, ଦଶକ, ଓ ଶତକ ସ୍ଥାନରେ ୫ ଥିବା ସଂଖ୍ୟାଟି ।

୯. ଯେକୌଣସି ୨ଟି ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅ ।

$$୫ \times ୨ = ୩୦$$

(କ) ସାନ, ବଡ଼ ଓ ସମାନ ($<$, $>$, $=$) ଚିହ୍ନ ଦିଅ ।

୧୭୪ ୧୪୭

୨୨୮ ୨୯୮

୩୩୦ ୩୦୩

୪୧୨ ୪୧୨

୫୫୯ ୫୫୯

(ଖ) ସଂଖ୍ୟାରେ ପ୍ରକାଶ କର ।

$$୩୦୦ + ୩୦ + ୩ = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$୮୦୦ + ୭୦ + ୭ = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$୪୦୦ + ୦ + ୯ = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$୨୦୦ + ୦ + ୦ = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$୫୦୦ + ୫୦ + ୦ = \underline{\hspace{2cm}}$$

(ଗ) '୭'ର ଗୁଣନ ଖନ୍ଦା ଆଧାରରେ ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନ ପୂରଣ କର ।

$$୭ \times ୭ = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$୭ \times ୭ = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$୭ \times ୮ = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$୭ \times ୯ = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$୭ \times ୧୦ = \underline{\hspace{2cm}}$$

ଘ) ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ସଂଖ୍ୟା ମଧ୍ୟରୁ ଦଶକ ସ୍ଥାନରେ ୫ ଥିବା ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକୁ ବାଛି ଲେଖ ।

୧୫୩, ୩୦୫, ୨୫୪, ୬୦୫, ୯୫୦, ୪୫୫, ୮୫୮

ଙ) ସାନରୁ ବଡ଼ କ୍ରମେ ସଜାଅ ।

୫୫୬, ୫୯୪, ୫୭୫, ୫୬୦ ଓ ୫୮୭

ଚ) ୫୦୦ ରୁ ୫୫୦ ମଧ୍ୟରେ କେଉଁ କେଉଁ ସଂଖ୍ୟାକୁ ଓଲଟାଇଲେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହେବ ?

ଛ) ତୁମ ପାଖରେ ୧୫୦ ଟଙ୍କା ଥିଲା । ତୁମ ବାପା ତୁମକୁ ୩୬୫ ଟଙ୍କା ଦେଲେ, ଏବଂ ତୁମ ମାଆ ତୁମଠାରୁ ୪୦୦ ଟଙ୍କା ନେଲେ । ତେବେ ତୁମ ପାଖରେ ଆଜ କେତେ ଟଙ୍କା ରହିଲା ?

ଜ) ୪୦୦ର ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ ଦୁଇଟି ସଂଖ୍ୟାର ଅନ୍ତର କେତେ ?

୧୦. ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ

୧୦



ଶିକ୍ଷା ବିକାଶ ସମିତି, ଓଡ଼ିଶା

ଅର୍ଦ୍ଧବାର୍ଷିକ ପରୀକ୍ଷା : ୨୦୨୪-୨୦୨୫

ଶ୍ରେଣୀ : ଦ୍ଵିତୀୟ

ବିଷୟ : ବିଜ୍ଞାନ

ସମୟ : ୧ ଘଣ୍ଟା

ପୂର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା : ୫୦

୧. ବନ୍ଧନୀ ମଧ୍ୟରୁ ଉପଯୁକ୍ତ ଶବ୍ଦ ବାଛି ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନ ପୂରଣ କର ।

୧ × ୫ = ୫

(ପୋଖରୀ, ଉତ୍ତର, ସଜୀବ, ମଞ୍ଜି, ଅମୃତଜାନ)

(କ) ଆମେ ଶ୍ଵାସକ୍ରିୟାରେ _____ ଗ୍ରହଣ କରିଥାଉ ।

(ଖ) ନେଳି ଉଦ୍ଭିଦ _____ରେ ଦେଖାଯାନ୍ତି ।

(ଗ) ସାଲ୍ୟାମାଣ୍ଡର ଏକ _____ ପ୍ରାଣୀ ।

(ଘ) କର୍ପି ଉଦ୍ଭିଦର _____ ରୁ କର୍ପି ପ୍ରସ୍ତୁତ ହୁଏ ।

(ଙ) ବଂଶବୃଦ୍ଧି କରିବା _____ର ଲକ୍ଷଣ ଅଟେ ।

୨. ଠିକ୍ ବାକ୍ୟ ପାଖରେ (✓) ଓ ଭୁଲ୍ ବାକ୍ୟ ପାଖରେ (×) ଚିହ୍ନ ଦିଅ ।

୧ × ୫ = ୫

(କ) ନାଗଦଳ ଏକ ଆର୍ଦ୍ରଭୂମିଜ ଉଦ୍ଭିଦ ଅଟେ । ()

(ଖ) ସବାଇ ଘାସର ମଣ୍ଡରୁ କାଗଜ ତିଆରି ହୁଏ । ()

(ଗ) ଉଦ୍ଭିଦର ଅଦରକାରୀ ଜଳ ପତ୍ର ମଧ୍ୟ ଦେଇ ବାହାରକୁ ବାହାରିଯାଏ । ()

(ଘ) ଶାଗୁଣା ଏକ ତୃଣଭୋଜୀ ପ୍ରାଣୀ । ()

(ଙ) ପତଙ୍ଗମାନଙ୍କର ୮ଟି ଲେଖାଏଁ ଗୋଡ଼ ଥାଏ । ()

୩. ଅଲଗା ଶବ୍ଦଟିକୁ ବାଛି ଲେଖ ।

୧ × ୫ = ୫

(କ) ପତ୍ର, ମୂଳ, କାଣ୍ଡ, ଫୁଲ

(ଖ) ମଇଁଷି, ଛେଳି, ବିଲୁଆ, ଠେକୁଆ

(ଗ) କୁମ୍ଭୀର, କଇଁଛ, ଏଣୁଅ, ବାଦୁଡ଼ି

(ଘ) ଟାୟାର, ଟିଉର, ପେଣ୍ଟ, ଗାଲିଚା

(ଙ) ଆୟ, ପଣସ, ସିଜୁ, ଜାମୁ

୪. ସ୍ତମ୍ଭ ମିଳନ କର ।

୧ × ୫ = ୫

'କ' ସ୍ତମ୍ଭ

'ଖ' ସ୍ତମ୍ଭ

ବାଦୁଡ଼ି

ଜଳଜ

ଝୋଟ

ଅତର

ଚେର

ସ୍ତନ୍ୟପାୟୀ

ରଜନୀଗନ୍ଧା

ଗାଲିଚା

ପଦ୍ମ

ଖଣିଜଲବଣ

୫. ଏକପଦରେ ପ୍ରକାଶ କର ।

୨ × ୫ = ୧୦

(କ) ବଞ୍ଚିବା ପାଇଁ ଖୁବ୍ କମ୍ ଜଳ ଦରକାର କରୁଥିବା ଉଦ୍ଭିଦ -

(ଖ) ଯେଉଁ ପ୍ରାଣୀ କେବଳ ଉଦ୍ଭିଦକୁ ଖାଇ ବଞ୍ଚେ -

(ଗ) ପ୍ରାଣୀ ଓ ଉଦ୍ଭିଦ ମିଳିତ ସଂଖ୍ୟା ବଢ଼ାଇବା -

(ଘ) ଉଦ୍ଭିଦର ରୋଷେଇ ଘର -

(ଙ) ଛୁଇଁଦେଲେ ଯେଉଁ ଲତା ଝାଉଁଳିଯାଏ -

୧. ଉତ୍ତର ଲେଖ । (୩ଟିର)

୫ × ୩ = ୧୫

(କ) ତୁମକୁ ପିମ୍ପୁଡ଼ିଟିଏ କାମୁଡ଼ି ଦେଲେ ତୁମେ ସେ ସ୍ଥାନକୁ ଆଉଁସି ଦିଅ କାହିଁକି ?

(ଖ) ଉଦ୍ଭିଦ ଠାରୁ ମିଳୁଥିବା ୫ଟି ଉପକାର ଲେଖ ।

(ଗ) ଜଳର ଆବଶ୍ୟକତା ଦୃଷ୍ଟିରୁ ଉଦ୍ଭିଦକୁ କେତେ ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଇଛି ? ମରୁଜ ଉଦ୍ଭିଦ କହିଲେ କ'ଣ ବୁଝ ? ୪ଟିର ଉଦାହରଣ ଦେଇ ଲେଖ ।

(ଘ) ପକ୍ଷୀମାନଙ୍କର ଲକ୍ଷଣଗୁଡ଼ିକ ଲେଖ ।

(ଙ) ସ୍ତନ୍ୟପାୟୀ ପ୍ରାଣୀ କାହାକୁ କହନ୍ତି ? ଉଦାହରଣ ଦେଇ ଲେଖ ।

୨. ପ୍ରକଟ୍ଟ କାର୍ଯ୍ୟ

୫



ଶିକ୍ଷା ବିକାଶ ସମିତି, ଓଡ଼ିଶା

ଅର୍ଦ୍ଧବାର୍ଷିକ ପରୀକ୍ଷା : ୨୦୨୪-୨୦୨୫

ଶ୍ରେଣୀ : ଦ୍ଵିତୀୟ

ବିଷୟ : ସାମାଜିକ

ସମୟ : ୧ ଘଣ୍ଟା

ପୂର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା : ୫୦

୧. ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନ ପୂରଣ କର ।

୧ × ୫ = ୫

(କ) ଭଲ ମଣିଷ ହେବାରେ ଆମକୁ _____ ସାହାଯ୍ୟ କରେ ।

(ଖ) ପନିପରିବା କାଟି ଅଧିକ ସମୟ ପାଣିରେ ଧୋଇଲେ _____
ନଷ୍ଟ ହୁଏ ।

(ଗ) ପିଇବା ପାଇଁ _____ର ପାଣି ସବୁଠାରୁ ଭଲ ।

(ଘ) ହାତୀ, ଛେଳି, ଘୋଡ଼ା ଏସବୁକୁ _____ ପ୍ରାଣୀ କୁହାଯାଏ ।

(ଙ) ଖବର ଶୁଣିବା ଓ ଦେଖିବା _____ ମାଧ୍ୟମରେ ହୋଇଥାଏ ।

୨. ପ୍ରସ୍ତ ମିଳନ କର ।

୧ × ୫ = ୫

‘କ’ ପ୍ରସ୍ତ

‘ଖ’ ପ୍ରସ୍ତ

ଚିଲିକା

ଘାସ ପଡ଼ିଆ

ଇଗୁଲୁ

ତଳକୁ ଝୁଲି

ଶାଗୁଣା

ହ୍ରଦ

ବାଦୁଡ଼ି

ବରଫଘର

ଗୟଳ

ଉଚ୍ଚସ୍ଥାନ

୩. ବନ୍ଧନୀ ମଧ୍ୟରୁ ଠିକ୍ ଉତ୍ତର ବାଛି ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନ ପୂରଣ କର ।

୧ × ୫ = ୫

- (କ) ରୋଗ ପ୍ରତିରୋଧ ଶକ୍ତି ବଢ଼ାଇବାରେ _____ ଖାଦ୍ୟ ସହଯୋଗୀ । (ପୁଷ୍ଟିସାର, ଜୀବସାର, ଧାତୁସାର)
- (ଖ) ସାମୁଦ୍ରିକ ମାଛ _____ ଅଟେ । (ଚେଙ୍ଗ, ଗଡ଼ିଶା, ଡଲଫିନ)
- (ଗ) ରାଷ୍ଟ୍ରାକଡ଼ରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ _____ ଥାଏ । (ନଳ, ନାଳ, ପୋଖରୀ)
- (ଘ) ରକ୍ତକୁ _____ ତରଳ ଓ ଅଣ୍ଡା ରଖେ । (ଖାଦ୍ୟ, ଜଳ, ବ୍ୟାୟାମ)
- (ଙ) ଛେନା, କ୍ଷୀର, ଲୁହଣୀ _____ ଖାଦ୍ୟ ଅଟେ । (ପ୍ରାଣୀଜାତ, ଉଦ୍ଭିଦଜାତ, ଜଳଜାତ)

୪. ଠିକ୍ ସ୍ଥାନରେ (✓) ଓ ଭୁଲ୍ ସ୍ଥାନରେ (×) ଚିହ୍ନ ଦିଅ ।

୧ × ୫ = ୫

- (କ) ବ୍ୟାଙ୍କରେ ଟଙ୍କା ସୁନା ରଖିବା ନିରାପଦ ନୁହେଁ । ()
- (ଖ) ରେଳଗାଡ଼ି ଯାତାୟାତ ପାଇଁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ରାଷ୍ଟ୍ର ରହିଛି । ()
- (ଗ) ଟ୍ରାଫିକ୍ ନିୟମ ମାନିଲେ ଦୁର୍ଘଟଣାର ସମ୍ଭାବନା ବେଶୀ । ()
- (ଘ) ହଠାତ୍ ରୋଗକୁ ଡାକ୍ତରଖାନା ପହଞ୍ଚାଇବାରେ ଆମ୍ବୁଲାନ୍ସ ସାହାଯ୍ୟ ନେବା । ()
- (ଙ) ସରକାରଙ୍କ ବିଭିନ୍ନ ଯୋଜନା ଲୋକଙ୍କ ପାଖରେ ପହଞ୍ଚିବାରେ ଲାଗିଛି । ()

୫. ଅଲଗା ଶବ୍ଦ ବାଛି ଲେଖ ।

୧ × ୫ = ୫

- (କ) ଚାରାଗଛ, ହଳ, ଲଙ୍ଗଳ, ଗ୍ରାକୂର
- (ଖ) ଛେନା, କ୍ଷୀର, ଗାଈ, ଘିଅ
- (ଗ) ମନ୍ଦିର, ଡାକ୍ତର, ନର୍ସ, ରୋଗୀ
- (ଘ) ସିମେଣ୍ଟ, ଇଟା, ରାଜମିଷ୍ଟା, ବାଲି
- (ଙ) ପୌରସଂସ୍ଥା, ଭାଗବତଗୁଜୀ, ଗ୍ରାମିକ, ବସଷାଣ୍ଡ

୬. ଏକ ପଦରେ ପ୍ରକାଶ କର ।

୨ × ୫ = ୮

- (କ) ଯେଉଁ ପଥ ଦେଇ ଉଡ଼ାଜାହାଜ ଯିବା ଆସିବା କରେ -
- (ଖ) ସହର ଛକମାନଙ୍କରେ ରହି ଯିଏ ରାସ୍ତା ବତାଏ -
- (ଗ) ମନୁଷ୍ୟ ଯେଉଁଠି ନିରାପଦରେ ରହେ -
- (ଘ) ସବୁ ନଦୀ ଯେଉଁଠି ମିଶିଛନ୍ତି -

୭. ଉତ୍ତର ଲେଖ । (୪ଟିର)

୩ × ୫ = ୧୨

- (କ) ଯୌଥ ପରିବାରରେ କିଏ କିଏ ଥାଆନ୍ତି ?
- (ଖ) ଗ୍ରାମସେବକର କାର୍ଯ୍ୟଗୁଡ଼ିକ ଲେଖ ।
- (ଗ) ବହିପତ୍ର ସଜାଇ ନ ରଖିଲେ କି ଅସୁବିଧା ହେବ ?
- (ଘ) ତୁମ ଗାଆଁରେ କେଉଁ କେଉଁ ଜୀବିକାର ଲୋକେ ବସବାସ କରନ୍ତି ?
- (ଙ) ସର୍ବଭୁକ ପ୍ରାଣୀ କାହାକୁ କୁହାଯାଏ ଉଦାହରଣ ସହ ଲେଖ ।
- (ଚ) ଡାକଘରେ କି କି ସୁବିଧା ଅଛି ?

୮. ପ୍ରକଟ କାର୍ଯ୍ୟ ।

୫



ଶିକ୍ଷା ବିକାଶ ସମିତି, ଓଡ଼ିଶା

ଅର୍ଦ୍ଧବାର୍ଷିକ ପରୀକ୍ଷା : ୨୦୨୪-୨୦୨୫

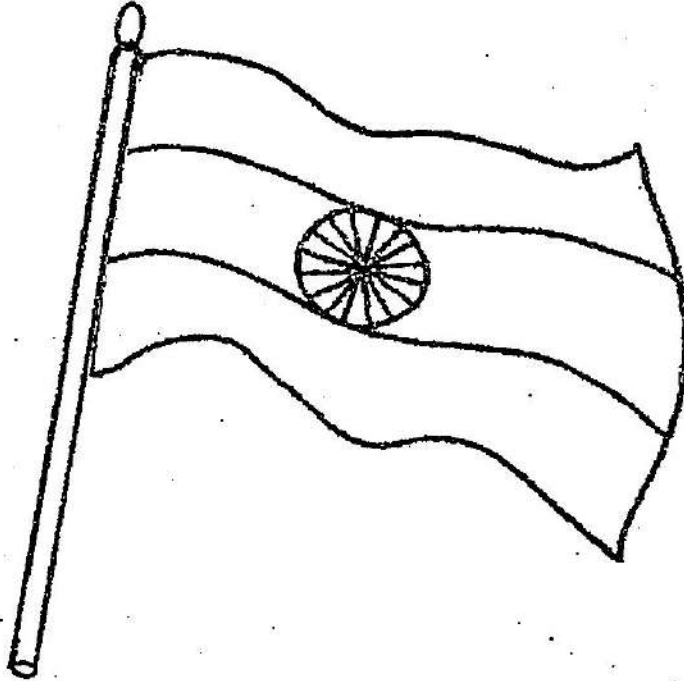
ଶ୍ରେଣୀ : ଦ୍ଵିତୀୟ

ସମୟ : ୧ ଘଣ୍ଟା

ବିଷୟ : ଚିତ୍ରାଙ୍କନ

ପୂର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା : ୫୦

୧. ଯେକୌଣସି ଗୋଟିଏ ଚିତ୍ର ଅଙ୍କନ କର । ୨୦
- କ) ଗୋଟିଏ ବାଲଟିର ଚିତ୍ର ଅଙ୍କନ କର ।
- ଖ) ଗୋଟିଏ ବୋତଲର ଚିତ୍ର ଅଙ୍କନ କର ।
୨. ଦିଆ ଚିତ୍ରକୁ ବଡ଼ କରି ଅଙ୍କନ କର ଓ ସେଥିରେ ଉପଯୁକ୍ତ ରଙ୍ଗ ଦିଅ । ୨୫



୩. ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ

୫



ଶିକ୍ଷା ବିକାଶ ସମିତି, ଓଡ଼ିଶା

ଅର୍ଦ୍ଧବାର୍ଷିକ ପରୀକ୍ଷା : ୨୦୨୪-୨୦୨୫

ଶ୍ରେଣୀ : ଦ୍ଵିତୀୟ

ସମୟ : ୧ ଘଣ୍ଟା

ବିଷୟ : ସାଧାରଣଜ୍ଞାନ

ପୂର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା : ୫୦

ପ୍ରାସ୍ତାବକ :

ନାମ _____

ବିଭାଗ _____ ରୋଲନଂ _____

ସମସ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦିଅ ।

‘କ’ ବିଭାଗ

(ଠିକ୍ ଉତ୍ତର ପାଖରେ ‘ମୁଣ୍ଡୁଳା’ ବୁଲାଇ ।)

ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ମୂଲ୍ୟ ସମାନ ରହିବ ।

୧ × ୫୦ = ୫୦

୧. କେଉଁ ଖାଦ୍ୟସାର ଆମକୁ ରୋଗ କବଳରୁ ରକ୍ଷା କରେ ?
(A) ଜୀବସାର (B) ଧାତୁସାର (C) ଶ୍ଵେତସାର (D) ପୁଷ୍ଟିସାର
୨. ଆମେ ଖାଦ୍ୟ ପାଇଁ ମୁଖ୍ୟତଃ କାହା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରୁ ?
(A) ଉଦ୍ଭିଦ (B) ପ୍ରାଣୀ (C) ଜଳ (D) ସୂର୍ଯ୍ୟ
୩. ପ୍ରତ୍ୟେକ ଦିନ ବ୍ୟାୟାମ କଲେ ଶରୀର କିପରି ରୁହେ ?
(A) ସୁସ୍ଥ (B) ଦୁର୍ବଳ (C) ଅସୁସ୍ଥ (D) ନିଷ୍ଠେଜ
୪. କେଉଁ ପଶୁର ଲୋମରୁ ଗରମ ପୋଷାକ ତିଆରି ହୁଏ ?
(A) ଛେଳି (B) ମେଣ୍ଟା (C) ଗଈ (D) ଭାଲୁ
୫. କେଉଁ ଜୀବର ଶରୀରରେ ମୁନିଆ କାଠିପରି ଲୋମ ଥାଏ ?
(A) ବାଘ (B) ହାତୀ (C) ଝିଙ୍କ (D) ହରିଣ
୬. ଖଞ୍ଜାଣିରେ କେଉଁ ସରୀସୃପର ଚମଡ଼ା ଲାଗିଥାଏ ?
(A) ସାପ (B) ଏଣୁଅ (C) କୁମ୍ଭୀର (D) ଗୋଧୂ
୭. କାହାକୁ ସବୁଠାରୁ ବଡ଼ ସରୀସୃପ କୁହାଯାଏ ?
(A) ଡାଇନୋସର (B) କୁମ୍ଭୀର (C) ଅଜଗର (D) ଏଣୁଅ

୮. ସିଂହ କେଉଁଠି ରୁହେ ?

- (A) ଗୁହାଳ (B) ଗୁମ୍ଫା (C) ବସା (D) ଘୋଡ଼ାଶାଳ

୯. କେଉଁ ସରୀସୃପର ମଳଦ୍ୱାର ନ ଥାଏ ?

- (A) ସାପ (B) ଏଣୁଅ (C) କୁମ୍ଭୀର (D) ଗୋଧୂ

୧୦. କେଉଁ ପକ୍ଷୀ ଦିନରେ ଶୁଏ ରାତିରେ ବୁଲାଇ କରେ ?

- (A) ପାରା (B) ଶାଗୁଣା (C) କୋଇଲି (D) ପେଟା

୧୧. କେଉଁ ସରୀସୃପର ସମସ୍ତ ଶରୀର ଏକ ଖୋଳପା ଭିତରେ ଲୁଚି ରହିଥାଏ ।

- (A) ଡାଇନୋସର (B) କୁମ୍ଭୀର (C) କଇଁଛ (D) ଏଣୁଅ

୧୨. ବାଉଁଶ କେଉଁ ଜାତୀୟ ଉଦ୍ଭିଦ ?

- (A) ଘାସ (B) ଗୁଳ୍ମ (C) ତୃଣ (D) ତୈଳବୀଜ

୧୩. କେଉଁ ଲତାର ମୂଳ ନାହିଁ ?

- (A) କଲରା (B) କାକୁଡ଼ି (C) ନିମ୍ବୁଳି (D) ଗୁଳୁଚି

୧୪. କ୍ଷୀରଚୋରା ଗୋପୀନାଥ ମନ୍ଦିର କେଉଁଠାରେ ଅବସ୍ଥିତ ?

- (A) କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା (B) ରେମୁଣା (C) ବାଲେଶ୍ୱର (D) ଭଦ୍ରକ

୧୫. କେଉଁ ମନ୍ଦିରକୁ ବୁଦ୍ଧ ପାଗୋଡ଼ା କୁହାଯାଏ ?

- (A) ପୁରୀ (B) ଲିଙ୍ଗରାଜ (C) କୋଣାର୍କ (D) ବିରଜା

୧୬. ଘଟଗାଁ ତାରିଣୀଙ୍କ ମନ୍ଦିର କେଉଁ ଜିଲ୍ଲାରେ ଅବସ୍ଥିତ ?

- (A) ଭବାନୀପାଟଣା (B) ବାଙ୍କି (C) ଗଞ୍ଜାମ (D) କେନ୍ଦୁଝର

୧୭. ମା' ମଙ୍ଗଳାଙ୍କ ମନ୍ଦିର କେଉଁଠାରେ ଅବସ୍ଥିତ ?

- (A) ବରଗଡ଼ (B) କାକଟପୁର (C) କଟକ (D) କେନ୍ଦୁଝର

୧୮. କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ାରେ କେଉଁ ଠାକୁରଙ୍କ ମନ୍ଦିର ଅଛି ?

- (A) ଶ୍ରୀବଳଦେବଜୀଉ (B) ଜଗନ୍ନାଥ (C) ସୁର୍ଯ୍ୟ (D) ଶ୍ରୀରାମ

୧୯. ମା' ଭଙ୍ଗାରିକାଙ୍କ ମନ୍ଦିର କେଉଁ ଜିଲ୍ଲାରେ ଅବସ୍ଥିତ ?

- (A) କେନ୍ଦୁଝର (B) ବଲାଙ୍ଗୀର (C) ପୁରୀ (D) କଟକ

୨୦. ଆମ ଶରୀରର କେଉଁ ଅଙ୍ଗରେ ଲାଗିଥିବା ମଇଳାକୁ ଲେଖିରା କୁହନ୍ତି ?

- (A) ଆଖି (B) କାନ (C) ନାକ (D) ପାଟି

୨୧. କେତେ ପ୍ରକାର ଖାଦ୍ୟସାର ଅଛି ?

- (A) ୫ (B) ୬ (C) ୭ (D) ୮

୨୨. କେଉଁ ଖାଦ୍ୟସାର ଆମକୁ ଶକ୍ତି ଯୋଗାଏ ?

- (A) ଜୀବସାର (B) ଶ୍ୱେତସାର (C) ସ୍ନେହସାର (D) ପୁଷ୍ଟିସାର

୨୩. କସ୍ତୁରୀ କେଉଁ ଜୀବ ଠାରୁ ମିଳେ ?

- (A) ମେଣ୍ଟା (B) କସ୍ତୁରୀମୃଗ (C) ଗୟଳ (D) ହାତୀ

୨୪. କେଉଁ ପଶୁ ଜୀବନ କାଳରେ ଥରେ ମାତ୍ର ଛୁଆ ଦିଏ ?

- (A) ବାଘ (B) ହାତୀ (C) କଙ୍କାରୁ (D) ସିଂହ

୨୫. କେଉଁ ପକ୍ଷୀର କଣ୍ଠସ୍ୱର ମଧୁର ?

- (A) କୋଇଲି (B) କାଉ (C) କପୋତ (D) ଶୁଆ

୨୬. କେଉଁ ପକ୍ଷୀ ଉଡ଼ିପାରେ ନାହିଁ ?

- (A) ବଗ (B) ଚିଲ (C) ଓଟପକ୍ଷୀ (D) ପାରା

୨୭. ଘୋଡ଼ା ରହୁଥିବା ସ୍ଥାନକୁ କ'ଣ କୁହାଯାଏ ?

- (A) ଗୁହାଳ (B) ଘୋଡ଼ାଶାଳ (C) ଗୁମ୍ଫା (D) ଗଧଶାଳ

୨୮. ଜ୍ୱର ଓ କାଶ ହେଲେ କେଉଁ ଗଛର ପତ୍ରର ରସକୁ ଖିଆଯାଏ ?

- (A) ତୁଳସୀ (B) ବେଲ (C) ଅଁଳା (D) ଅମରପୋଇ

୨୯. ଆମ ଶରୀରର ସବୁଠାରୁ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଙ୍ଗ କିଏ ?

- (A) ଆଖି (B) ହାତ (C) ପୁସ୍ପପୁସ୍ପ (D) ମସ୍ତିଷ୍କ

୩୦. କେଉଁ ଜୀବର ଦାନ୍ତ ଅଧିକ ମୂଲ୍ୟବାନ ?

- (A) ସିଂହ (B) ହାତୀ (C) ଗୟଳ (D) ବାଘ

୩୧. ଶ୍ରୀଜଗନ୍ନାଥଙ୍କ ମନ୍ଦିର କେଉଁଠାରେ ଅଛି ?

- (A) କଟକ (B) ଖୋର୍ଦ୍ଧା (C) ଭୁବନେଶ୍ୱର (D) ପୁରୀ

୩୨. ଲିଙ୍ଗରାଜ ମନ୍ଦିର କେଉଁଠାରେ ଅବସ୍ଥିତ ?

- (A) ଭୁବନେଶ୍ୱର (B) କଟକ (C) ଖୋର୍ଦ୍ଧା (D) ପୁରୀ

୩୩. ମା' ବିରଜାଙ୍କ ମନ୍ଦିର କେଉଁଠାରେ ଅବସ୍ଥିତ ?

- (A) ଭଦ୍ରକ (B) କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା (C) ଯାଜପୁର (D) ବାଲେଶ୍ୱର

୩୪. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବାହ୍ୟଅଙ୍ଗ ?

- (A) ହୃତପିଣ୍ଡ (B) ପୁସ୍ପପୁସ୍ପ (C) ବୃକ୍କ (D) ଗୋଡ଼

୩୫. ଗାଈ ରହୁଥିବା ସ୍ଥାନକୁ କ'ଣ କୁହାଯାଏ ?

- (A) ଗୁହାଳ (B) ଗୁମ୍ଫା (C) ଘର (D) ଘୋଡ଼ାଶାଳ

୩୬. ଆମ ଦେଶର ଜାତୀୟ ପକ୍ଷୀର ନାମ କ'ଣ ?

- (A) କୋଇଲି (B) ମୟୂର (C) ପାରା (D) ବଗ

୩୭. କୁକୁର କିପରି ଶବ୍ଦ କରେ ?

- (A) ମୈଁ (B) ହମ୍ମା (C) ଭୋ ଭୋ (D) ମ୍ୟାଉଁ

୩୮. ମା' ଚର୍ଚ୍ଚିକାଙ୍କ ମନ୍ଦିର କେଉଁଠାରେ ଅବସ୍ଥିତ ?

- (A) କୋଣାର୍କ (B) ସମ୍ବଲପୁର (C) ପୁରୀ (D) ବାଙ୍କି

୩୯. ଚାରାତାରିଣୀଙ୍କ ମନ୍ଦିର କେଉଁ ଜିଲ୍ଲାରେ ଅବସ୍ଥିତ ?

- (A) କୋରାପୁଟ (B) ଖୋର୍ଦ୍ଧା (C) ଗଞ୍ଜାମ (D) ବଲାଙ୍ଗୀର

୪୦. ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଔଷଧୀୟ ବୃକ୍ଷ ?

- (A) ଭୂଲସୀ (B) ବାଉଁଶ (C) ଗୋଲାପ (D) କଦଳୀ

‘ଖ’ ବିଭାଗ

ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରଶ୍ନର ମୂଲ୍ୟ ସମାନ ରହିବ ।

୨ × ୫ = ୧୦

୪୧. ଆମ ରାଜ୍ୟର ନାମ କ'ଣ ?

- (A) କେରଳ (B) ଗୋଆ (C) ଆନ୍ଧ୍ରପ୍ରଦେଶ (D) ଓଡ଼ିଶା

୪୨. ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅକ୍ଷରଟି କ'ଣ ହେବ ?

D, G, J, _____

- (A) E (B) H (C) M (D) N

୪୩. ବାଘ : ଗୁମ୍ଫା :: ମାଛ : _____

- (A) ପାଣି (B) ଜଙ୍ଗଲ (C) ବସା (D) ଗଛ

୪୪. ପରବର୍ତ୍ତୀ ସଂଖ୍ୟାଟି ଲେଖ ।

୭, ୧୧, ୧୫, _____

- (A) ୧୭ (B) ୧୮ (C) ୧୯ (D) ୨୦

୪୫. ଯଦି ୧୨ = ୩, ୨୫ = ୭, ୬୩ = _____ ?

- (A) ୯ (B) ୨ (C) ୧ (D) ୪

