



**Series & RQPS**

**SET-4**

Q.P. Code **31**

Roll No.

--	--	--	--	--	--	--	--

Candidates must write the Q.P. Code on the title page of the answer-book.

- Please check that this question paper contains **11** printed pages.
- Please check that this question paper contains **9** questions.
- Q.P. Code given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
- **Please write down the serial number of the question in the answer-book before attempting it.**
- 15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the answer-book during this period.



**KOKBOROK**



*Time allowed : 3 hours*

*Maximum Marks : 80*



### **General Instructions :**

Question paper is divided into 3 sections.

It has total 9 questions.

**Section A :** 3 Question no. 1 to 3

**Section B :** 1 Question no. 4

**Section C :** 5 Question no. 5 to 9

Attempt questions as per specific instructions.

Write question no. in answer book before attempting it.

### **সাকীলাইমুঙ :**

সীঙমুঙ বীলাই খাকজাকখা 3 বীখাক ।

বেবাগীই সীঙমুঙরক তঙগ 9

**বীখাক A :** 3 সীঙমুঙ নং 1 নি সিমি 3

**বীখাক B :** 1 সীঙমুঙ নং 4

**বীখাক C :** 5 সীঙমুঙ নং 5 নি সিমি 9

সাকীলাইজাকমাতীই সীঙমুঙনি কিফিলমুঙ রিদি ।

চেঙনানি সীকাঙ সীঙমুঙ নং ফিরকমুঙ বিজাব সীইদি ।

**বীখাক A : সাই নাহাবাই সীয়মুঙ  
পরিমুঙ**

**(সীকাঙগ' সিজাকয়ারকন' তাঁই ডীনসকমুঙনি ফানআচাইরিমুঙ)**

1. তলাঅ রিজাক ককখালন' পরিউই সীসীঙমুঙরকনি সহি কিফিলমুঙন সাই সীইদি : 10

A. সালসা 'মুগিলি কীচাক' যাখেবা কীচাংরায় বরকনি কামিনি বরক খরকসানি খুগ' খীনাখা বুমা সুখিনি তাবুকব' কীখাঙ তঙফুন । লংতরাই হাচুকনি লাহার গানাঅ সি আর পি এফ নি ক্যাম্প তংগ' । আর' বীরীয়চীকরর' বীরীয় খরকসা বিনি রি বকচান' চেরাই বীসান' কীবাকসামা হাইখে কীবাগীই তঙগ' । আচম আচম বন' বন' সাতীরীঙগ', আনি কামিবা তীয়সা কীখীয় হিনীই । উলখে কবররক সামা হাইখেন' অরনি দেংসা উরনি দেংনীয় আব' হাইখে সাউই বিনি সামা ককরক বিয়াংব কীমাজাগীই খাংগ' । উরাম উরাম চিরিগীই কাবু, আনি চেরাইন' নরক কুসতাম তা খাইদি । আনি খাকলাব বুকচা তা খীলাইদি । কীচাংরায় মনিরামন' লগি তীলাঙগীই সি আর পি এফ নি ক্যাম্প' খাঙগ' । বন' নুকখেন' সুখিনি



আচুমসা গানানি লাথা খচাউই খুপথাপ বুনানি চেঙগ' । আসীক চুমুই  
মীনাকসাই তঙমানি বয়ারনি বুখুগ' কীলাইউই কীমাউই থাঙগ' ।  
কীচাংরায় বুউই আমহাইন' অীংজাকথা সুখিনি ।

5×1=5

- (i) তীয়সা কীথায় কামিঅ তঙগ' –
- (A) কীচাংরায় (B) সুখিনি  
(C) মনিরাম (D) বেবাকন' সই
- (ii) আনি খাকলাব বুকচা তা খীলাইদি -অ ককন' সানাই –
- (A) বীরীয়চীক (B) মনিরাম  
(C) কীচাংরায় (D) সি আর পি এফ
- (iii) কীচাংরায়নি তেই কাইসা মুঙ অীংখা –
- (A) মনিরাম (B) রামচরন  
(C) কীচাংরায় (D) মুগিলি কীচাক
- (iv) 'গানা' অ ককথাইনি জুদা ককমাঙ অীংখা –
- (A) হাচাল (B) সামপা  
(C) উরাম (D) মুঙসাফানয়া
- (v) সুখিনি বায় বুজাকথা –
- (A) সি আর পি এফ (B) মনিরাম  
(C) মুগিলি কীচাক (D) রামচরন
- B. সালসা আতকাইসা সুৰেন্দ্রনি খেয়াল অীংখা – আখিনি' সাল কীদীকমা  
অীংখা রতনিন' নকনি নংখরয়া । ব' নুগীয় তঙগ' বিনি ইসকুলনি কিসা  
দিদিমনিরক বিনি নগ' হাবলায়' সীরাপসা তঙমা উল' নংখরীইব'  
থাংলাইবায়' । দুনিচাঁদন' সীংগীই সুৰেন্দ্র সাউই মানখা- রতনি হাময়া  
কতর কীলাইজাক । আ সাল' কলেজনি পায়খেন' ব' সিদাসিদি রতনিন'  
নগ' হাব' রতনিনি ফায়সিং ব' নাহরীই বুচিউই মানখা, বনি বীসাক বেলাই  
হাময়া । দু-র' দু-র' অীংগীই তঙখা । তাবুকনি বিসিঙগন' দুনিচাঁদ  
দাকতর কবগীই তুবুখা । বিথি পায়ীই তুবুখা । বেলাই গানা' থাংলিয়া  
সুৰেন্দ্র, বিজাপ তনিমা চাইসর গানাঅ বাচাই তঙখা । বিজাপ কাংসানি



বোলাই ফিলতে ফিলতে ব' রতনিন' সাংগঅ, 'দাকতরন' নৌও সীকাঙনি আমজকমা রিপোর্ট তেই হসপিতালনি প্রেসক্রিপসন ফুদে ফুনুকথা ? ব' মুঙসা পুঙয়া মীখাঙ হইসিনি-কইসিনি আংজাগীই তঙগ' । বিথি নাহারুই চাঅ সিরিঙ সিরিঙখে ।

5×1=5

- (i) ইসকুলনি দিদিমনিরক সাবন' হাময়া নাইনানি ফায়লাইঅ ?
- (A) সুরেন্দ্রন (B) রতনিন'  
(C) দুনিচাঁদন' (D) দাকতরন'
- (ii) সুরেন্দ্রন চাইসরনি তামন' নাখা ?
- (A) রাঙ (B) আমজকমা রিপোর্ট  
(C) বিজাপ (D) প্রেসক্রিপসন
- (iii) রতনিনি বাগীই দাকতর তুবুনাই আংখা –
- (A) দুনিচাঁদন (B) দিদিমনিরক  
(C) সুরেন্দ্রন (D) রতনিন'
- (iv) সুরেন্দ্রন রতনিন' হাময়া নাইনানি থাংগ' –
- (A) সামুঙ পাউই (B) কলেজ পাউই  
(C) তীয় তুকুউই (D) পরিবাউই
- (v) (a) কবগীই-ই ককথাইন' খরাঙ মানজুউই ফুনুকখে আংনায় –
- (A) ক+ব+গী+ই (B) কব+গীই  
(C) কবক+অই (D) কব+গী+অই

এবা

- (b) 'বিথি নাহারুই চাঅ সিরিঙ সিরিঙখে ।' -অ ককবীতাং বু খীলাই হালগ' খবজাক ?
- (A) তাঙফাঙ খীলায় হালক  
(B) তাঙজাকনাই খীলায় হালক  
(C) খা-চংমারি খীলায় হালক  
(D) আঙনীনীয় খীলায় হালক



2. তলানি ককবীতাংরকন' সৌঙজাকমাতীই সায়াই সীয়দি :

5×1=5

- (i) 'দি'- ই ককথাই মারি ব' ককবীতাংগ' থেপাজাক ?
- (A) সৌঙমুঙ ককবীতাং (B) সাকীলাইমুঙ ককবীতাং  
(C) দাগিমুঙ ককবীতাং (D) সুরিমুঙ ককবীতাং
- (ii) “রানসি বেলাই চেরাই কাহাম”-অ ককবীতাং আংখা –
- (A) ককবীতাং কসঙনি ফুনুকমারি  
(B) ককবীতাং কুথুকনি ফুনুকমারি  
(C) ককবীতাং মানজুনি ফুনুকমারি  
(D) ককবীতাং যাকচুনি ফুনুকমারি
- (iii) 'মারে কিচিং মাই বরলাই'-অ ককবীতাংন' মানজু ককবীতাংগ' সীলাইখে  
আংনাই –
- (A) উমা ! মারে কিচিং মাই বরলাই'  
(B) মারে বায় কিচিং মাই বরলাই'  
(C) মারে কিচিংন তীয়ী মাই বরলাই'  
(D) মারে কিচিং মাই বরলাইমা চাঅ
- (iv) থাইসানি সীলাই কীবাং ককমাঙ গীনাঙ ককথাইরক থানসা আংলায়ী  
তুমুঙ খাপাঙনি মুঙসাসীক ককন' সীরাই সীরাইখে ফুনুকজাক তঙখে বন'  
ইন' –
- (A) ককবীতাং কসঙ (B) ককবীতাং কুথুক  
(C) ককবীতাং মানজু (D) ককবীতাং
- (v) 'ব' দাতিন' হামুই বাচাখুন' -অ ককবীতাংন' বু ককবীতাংগ' খবজাক ?
- (A) মীলাঙ চামুঙ ককবীতাং (B) সাকীলাইমুঙ ককবীতাং  
(C) দাগিমুঙ ককবীতাং (D) সুরিমুঙ ককবীতাং



3. তলানি ককবীতাংরকন'জেবা থাইবানি (5) সহ কক ফিরকমুঙ সায়াই সায়দি :  $5 \times 1 = 5$

(i) 'খালিক বানজি'-অ ককবীতাংনি ককমাঙ আংখা -

- (A) কলক বীরীই (B) কেৰাম বরক  
(C) উইসা বাখে তেই বায়া (D) তংখকখক

(ii) সানাইনি ককন' ব হইখে সায়াউই ককমাঙ সহ নারীগাঁই সাজাকমা কক বখলন' বাইথাঙ খা চংতাই সাজাকমান' হীন' -

- (A) বাইথাঙ সাজাকমুঙ ককবীতাং  
(B) আঙবাই সাজাকমুঙ ককবীতাং  
(C) খীনারিজাকমা সাজাকমুঙ ককবীতাং  
(D) বুইবাই সাজাকমুঙ ককবীতাং

(iii) 'বুফাঙ বুরানি বাইথাই'-অ ককবীতাংনি ককমাঙ আংখা -

- (A) হালক কতর (B) কীরাক  
(C) মানসকয়া (D) কথক

(iv) 'খা কীলাই'-অ ককবীতাংনি ককমাঙ আংখা -

- (A) মুইতু তঙবীকয়া বরক (B) কসঙ বরক  
(C) চেরাই বাসা (D) মুঙসাফানয়া

(v) 'খীনা ফুঙগ' নিনি নগ' থাঙনাই' হিনাই সাখা । -অ ককবীতাং আংখা -

- (A) বাইথাঙ সাজাকমুঙ ককবীতাং  
(B) আঙবাই সাজাকমুঙ ককবীতাং  
(C) খীনারিজাকমা সাজাকমুঙ ককবীতাং  
(D) বুইবাই সাজাকমুঙ ককবীতাং



- (vi) বাইথাঙ সাজাকমুঙগ' 'আন' ককথাই তঙখে বুইবাই সাজাকমুঙগ' সীলাইফুরু অীংনাই –
- (A) আনি (B) বিনি  
(C) বন' (D) আঙ
- (vii) 'ফীরীঙনাই কুতুকলায়মানি মীথাকনা দাগিথা ।' -অ ককবীতাং অীংখা –
- (A) খীনারিজাকমা সাজাকমুঙ ককবীতাং  
(B) আঙবাই সাজাকমুঙ ককবীতাং  
(C) বাইথাঙ সাজাকমুঙ ককবীতাং  
(D) বুইবাই সাজাকমুঙ ককবীতাং
- (viii) বুইবাই সাজাকমুঙগ' 'সেমানঅ' ককথাই তঙখে বাইথাঙ সাজাকমুঙগ' সীলাইফুরু অীংনাই –
- (A) তাকীলাই (B) বালি  
(C) খালি (D) তেইনি বিসি

**বীখাক B : ককথাই থাইসাবাই কক কিফিলমুঙ ককরীবায় তেই চুবাচু**

4. তলানি ককরীবায় তেই চুবাচুনি নাহারজাক সীঙমুঙরকন' কক থাইসা বাই কিফিলমুঙ সীয়দি :

20×1=20

- (i) রাইমনসঙনি নখীলা' তামন' তীয়ী বাতাইমুঙ অীংখা ?  
(ii) উনি বিসিঙ উ বুগ্রা বম' ?  
(iii) বেনারসনি আগিনি মুঙ তাম' ?  
(iv) রাজমালান' জাদুনি হাইখে রীচাবাই খীনারীনাই সাব' ?  
(v) সায়র সাবন'ককলপ সাউই খীনারি ?  
(vi) আইতরমা তাম' ?  
(vii) চন্দ্রায় ইমাঙগ' তামন' নকুখা ?  
(viii) গাইসামুনি কামি' তঙনাই শিকারিনি মুঙ সীয়দি ?  
(ix) ঢাকা ইউনিভার্সিটি' তামন' তীয়ী তের সংচাজাখা ?



- (x) সুবলঙ হাতিনি সিমি মায়োংনি হাতি' থাংনানি বীসীক জরা নাঙ ?
- (xi) মুসুক বেংমা লাথান' তাম' হীন ?
- (xii) রামকানাই কীচর' বুর থাঙগাঁই তঙগাঁইখা ?
- (xiii) বলঙনি মীসা তামন' বাঙথার ?
- (xiv) সাবরক লাচি কথরুই মা তঙ ?
- (xv) তীয়সেং বু সামুঙগ' ফীনাঙজাক ?
- (xvi) বর' মায়থাই রাঙচাক লুজাগাঁই থাই ?
- (xvii) সাব' বুবার বারসা খলীই নারীক ?
- (xviii) বুফুরু উটাং চিরিখক ?
- (xix) তামন' নুগাঁই বীখা সুনদুরু ?
- (xx) বেবাক ফাসিং তাম' নুহর ?

### বীখাক C : সুকুরুবীই সীয়মুঙ

### সীয়কীতাল আচাইরিমুঙ তেই সীয়মুঙ

5. সীয়কীতাল আচাইরিমুঙ জেবা থাইসানি কক যাচাকদি : 1×5=5

- (a) “তীয়ন' লাঙমা” আবন' তীয়য় নিনি উানসকমা সাহরীই নিনি মারে এবা কিচিঙনি থানি ককতুন বীলাই কাঙসা সীয়দি ।

এবা

- (b) তলানি ককবথমান' রীগাঁই কথমা তাকদি :

বানিয়া খাইনাই খরকসা পুনিরাম । বিনি রাঙ-রি, থাই তেই চা-নৌঙনা বিয়াল কীরীই । বীসা খরকসা সুসুক আফুরাইন' চাবায়া-নৌঙবায়াখে তনিখা । সাগনি কলমতীই বাহাইখে যরীই কীলাই মুঙসা সিরীলিয়া বীসান' । আহাইখেন' সিকলা সকখা, কাইজাখা বীসা খরকসানি বুফাব' আঁংজাখা । ফিয়া পুনিরাম খীয়মানি যাঙল' আফুরাই বুফা আজিউই কীলাঙমানি রাঙ-রিন' চুউকবাই বাকসা কচগাঁই রহরখা ।



6. তলানি জেবা কাইসান' তীয়ই ককবীখাল সীয়দি : 1×10=10
- (i) মামিতা তের তেই হুকুমু  
(ii) কম্পিউটার  
(iii) যুগা তেই সাকহাম  
(iv) বিজান বানিক

7. তলানি সৌমুঙরকনি কক কিফিলমুঙ সীয়দি : 10
- (A) (i) তাবুক আগিনি হই আ তঙথক চাথকরক কীরীইখা ।  
(a) অ ককবীতাং বরনি নাহারজাকথা ?  
(b) সাব' অ ককরকন' উনসুক তঙ ?  
(c) আগিখে বাহইখে বরকরক তঙথকলাই ? 1+1+3=5

**এবা**

- (ii) মুকতীয় হনানি নাযীইব' হই মানলিয়া ।  
(a) অ ককবীতাং বরনি নাহারজাকথা ?  
(b) সাব'মুকতীয় হনানি নাযীইব' হই মানলিয়া ?  
(c) তামনি বাগীই ব' মুকতীয় ফায়জাখা সীয়দি ? 1+1+3=5
- (B) (i) আনি থানি এরেং হীনীই মুঙসাফান' কীরীই  
(a) অ ককবীতাং বরনি নাহারজাকথা ?  
(b) অ কক সাব' সা ?  
(c) তামনি বাগীই বিনি থানি মুঙসাফান'এরেং কীরীই হীনীই  
সাখা ? 1+1+3=5

**এবা**

- (ii) সামুঙ তাঙনানি আজেমনিখাই মুঙসা কীরীই  
(a) সাব' সাবন' অ কক সাখা ?  
(b) সাজাকনাই বরক তাম' অংগীই অবতীই কক সাজাকনানি  
নাঙখা সীয়দি । 2+3=5



8. তলানি ককলপনি সৌমুঙরকনি কিফিলমুঙ সৌয়দি :

10

(A) (i) মাথাই বুরাসা বুইখুমু কলক

পিয়ায়ুঙ বীতীয় পাইবীই চা-সুগ' ।

(a) মাথাই বুরাসা সাবন' হীনজাক ?

(b) পিয়ায়ুঙ বীতীয়ন' সাবরক পাইবীই চা ?

(c) অ ককবীতাংনি বিসিঙতীয় সৌয়নাই তামন' সানানি নাইখা  
সৌয়দি ।

1+1+3=5

এবা

(ii) “আনি হাপার'তঙথকনি বুইসুর ফায়খে

খেরেংবার বার' নবার সিপ সিপ

মাদুবিলতা বাহায় জিপ জিপ

হাপার সিকীলা সীরাঙচাঅ

গরিয়ানি খাম তামখে ।”

(a) অ ককবীতাং বরনি নাহারজাকখা ?

(b) খেরংবার বায় মাদুবিলতা বুফুরু বার ?

(c) ‘গরিয়ানি খাম তামখে হাপার সিকীলা সীরাঙচাঅ’ হীনমানি  
বিসিঙতীয় তামন' সানানি নাইজাখা সৌয়দি ?

1+1+3=5

(B) (i) “অ কক তাবুক লাইবুমা চাখা

চিনি বীখানি হুজাকতাই আংখা ।”

(a) অ ককবীতাং বুরনি নাহারজাখা তেই সৌয়নাই সাব' ?

(b) সাকানি ককবীতাংন' সুকুরুবুই সৌয়দি ।

2+3=5

এবা



(ii) “ননি বাগীই বুবার বারসা  
খলীই নারীগমানি  
সর্গীই রীখা বন’ মারে হুকনি হজীলায়  
নৌঙবা সিয়া তীমান’ মগলাং ।”

(a) সাব’ সাবনি বাগীই খুম বুবার খলীই নারীক ?

(b) হুকনি হজীলাই বাহইখে সর্গীই রীখা বাইথাঙনি সিমাতীয়  
সীয়দি ।

2+3=5

9. তলানি চুবাচুনি সৌঙমুঙরকননি কিফিলমুঙ রীদি :

5

(i) “আনি চায়া তাম’ । আঙবা দাদায়া বীলা ।”

(a) অ ককবীতাং বুরনি নাহারজাখা ?

(b) সাব’ সাবন’ অ কক সাখা ?

(c) তামনি বাগীই ব অ কক সাজাখা সীয়দি ।

1+2+2=5

এবা

(ii) “গুলাম ফাইখা, তাবুক বুবাগীরাজীক তাম’ দাগিনাই ।”

(a) সাব’ অ ককন’ সাখা ?

(b) ব’ সাবন’ অ ককন’ সাখা ?

(c) সানাই বরক তামনি বাগীই অমহাই কক সাখা সীয়দি ।

1+2+2=5