<u>APTET – May – 2018</u>

PAPER – 2(B)

PHYSICAL EDUCATION (ODIA)

1.	ନିମ୍ନୋକ୍ତ ମଧ୍ୟରୁ ନାମବାଚକ ବିଶେଷ୍ୟ ପଦଟି -		
	1.	ଶିକ୍ଷକ	
	2.	ଲୁହ	
	3.	ମହାନଦୀ	
	4.	ଯୌବନ	
2.	ଶିଷ୍ୟର	ର ସଫଳତା ବିଷୟରେ ଶୁଣି ଗୁରୁ ଖୁସି ।	
	ଶୂନ୍ୟହ	୍ଧାନ ପୂରଣପାଇଁ ନିମ୍ନୋକ୍ତ ଉପଯୁକ୍ତ କ୍ରିୟାପଦଟି ଚିହ୍ନଟ କର ।	
	1.	ହୋଇଥାନ୍ତା	
	2.	ହେଲେ	
	3.	ହେବ	
	4.	ହେଲା	
3.	"ଚିତ୍ରଶ	ı" ଏହାର ବିଶେଷଣ ପଦଟି -	
	1.	ଚିତ୍ରିତ	
	2.	ଚିତ୍ରଶା	
	3.	ଚିତ୍ର	
	4.	ଚିତ୍ରକର	

- 4. "ପତାକା"ର ପ୍ରତିଶବ୍ଦ -
 - 1. ନିକେତନ
 - 2. ସୁମନ
 - 3. ବିପିନ
 - 4. କେତନ
- 5. "ସମତଳ" ଶବ୍ଦଟିର ବିପରୀତାର୍ଥ -
 - 1. କନ୍ଦର
 - 2. ବନ୍ଧୁର
 - 3. ବନ୍ଦର
 - 4. ବନ୍ଧ
- 6. "ଅନ୍ଧର ଲଉଡ଼ି" ରୁଢ଼ିଟିର ଅର୍ଥ -
 - 1. ଅନ୍ଧର ବାଡ଼ି
 - 2. ଅନ୍ୟାୟ ବିଚାର
 - 3. ଅସହାୟର ସହାୟ
 - 4. ଭାଗ୍ୟଫଳ
- 7. "ଅଣ୍ଟିନ୍ଦୁରୀ ତଣ୍ଟିକାଟେ" ଲୋକବାଣୀଟିର ଅର୍ଥ -
 - ଅସୁବିଧା ପରିସ୍ଥିତିର ସନ୍ଧୁଖୀନ ହେବା
 - 2. ଆତ୍ପୀୟଲୋକ ଶତ୍ରୁତା ଆଚରଣ କରିବା
 - 3. ଅଭିଜ୍ଞତାରୁ ସତର୍କ ହେବା
 - 4. ଅସୟବ କଥା କଳ୍ପନା କରିବା

8. ଅଷ୍ଟାରେ ନାହିଁ ଧନ _____ ।

ଏହି ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନଟି ପୂରଣ ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ପାଦଟି ଚିହ୍ନଟ କର ।

- 1. ଧର୍ମ କରିବାକୁ ମନ
- 2. ବୁଲିଯିବାକୁ ମନ
- 3. ଯାତ୍ରା ଯିବାକୁ ମନ
- 4. ପୁଅ ବାହାଘରେ ମନ
- 9. ପିଥାଗୋରାସ୍ ଜଣେ ବିଶିଷ୍ଟ ଗ୍ରୀକ୍ ଗଣିତଜ୍ଞ । ସେ ଜଣେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଏବଂ ଦାର୍ଶନିକ ଭାବେ ମଧ୍ୟ ପରିଚିତ । "ପିଥାଗୋରାସ୍ ଥିଓରମ୍"ଟିକୁ ସେ ସୃଷ୍ଟି କରିଥିଲେ । "ପିଥାଗୋରାସ୍" ଜଣେ _____
 - 1. ଚୀନ୍ ଗଣିତଜ୍ଞ
 - 2. ଗ୍ରୀକ୍ ଗଣିତଜ୍ଞ
 - 3. ଭାରତ ଗଣିତଜ୍ଞ
 - 4. ଇଟାଲୀ ଗଣିତଞ୍କ
- 10. ଏଫ୍.ଏ. ପରୀକ୍ଷାରେ ଉତ୍ତୀର୍ଣ୍ଣ ହେବାପରେ ମଧୁସୂଦନଙ୍କୁ ପୁରୀଜିଲ୍ଲା ୟୁଲରେ ତୃତୀୟ ଶିକ୍ଷକ ପଦରେ ନିଯୁକ୍ତି ମିଳିଥିଲା । ଶିକ୍ଷକ ଜୀବନରେ ପବିତ୍ରତା ତାଙ୍କୁ ଆକୃଷ୍ଟ କରିଥିଲା । ଶିକ୍ଷାଦାନ ଏକ ମହତ ଦାନ । ଶିଶୁମାନେ ଦେବଦୂତ ।

ଏଠାରେ ଏମାନଙ୍କୁ ଦେବଦୃତ କୁହାଯାଇଛି -

- 1. ଶିକ୍ଷକ
- 2. ଗୁରୁ
- 3. ଶିଶୁ
- 4. ମହିଳା

Trees	s us to get rain.
Choo	se the correct tense form that fits the blank.
1.	helping
2.	helped
3.	helps
4.	help
My s	hirt is dirty. I it at present.
Choo	se the correct form of the verb that fits the blank.
1.	was washed
2.	am washing
3.	washing
4.	washed
He ga	ave permission to John.
	1. 2. 3. 4. My s Choc 1. 2. 3. 4.

John was given permission by him.

John was given permission to by him.

Permission was given to him by John.

He was given permission by John.

1.

2.

3.

4.

14.	Choo	ose the noun form from the following.
	1. 2. 3. 4.	pretending pretends pretension pretended
15.	mucl	ecember, on a fine evening
	Choo	ose the correct preposition that fits the blank.
	1.	at
	2.	on
	3.	in
	4.	by
16.	M.S. Mag	Swaminathan was awarded Raman asaysay Award.
	Choo	ose the correct article that fits the blank.
	1.	a
	2.	an
	3.	the
	4.	No article is needed.

	nla is than all other hill stations in the achal Pradesh.
1.	cold
2.	colder
3.	coldest
4.	coldly
Can 1	I take leave of you?
1.	taking permission.
2.	giving permission
3.	expressing possibility
4.	suggesting something
Be ca	areful and do your homework correctly.
The j	part of speech of the word, "careful" is;
1.	an adjective
2.	an adverb
3.	a verb
4.	a noun
	1. 2. 3. 4. Can 1. 2. 3. 4. Be can 1. 2. 3. 4.

20. Read the following passage and choose the correct answer to the question given after.

One of the most famous monuments in the world, the Statue of Liberty, was presented to the United States of America by the people of France. The statue was designed by Auguste Bartholdi.

The sculptor of the Statue of Liberty was;

- 1. Australia
- 2. The United States of America
- 3. France
- 4. Auguste Bartholdi

21.	The word Psychology is derived from Greek word 'Psyche'		
	which means		
	1.	Education	
	2.	Human being	
	3.	Soul	
	4.	God	
	'Psyc	hology' ପଦଟି ଗ୍ରୀକ୍ ଶବ୍ଦ 'Psyche' ରୁ ଉଦ୍ଧୃତ, ଏହାର ଅର୍ଥ	
	1.	ଶିକ୍ଷା	
	2.	ମାନବ	
	3.	ଆତ୍ପା	
	4.	ଭଗବାନ	

The	first Sports Psychology laboratory was founded by in Berlin in early 1920's.
1.	Walter Bowers
2.	Dr. Carl Diem
3.	William Wundt
4.	J. B. Watson
1920	ବର୍ଷ ପ୍ରାରୟରେ ଏହାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ବେର୍ଲିନ୍ରେ ସର୍ବପ୍ରଥମ "କ୍ରୀଡା
ମନେ	।ବିଜ୍ଞାନ ପରୀକ୍ଷାଗାର" ସ୍ଥାପନ ହୋଇଥିଲା
1.	ୱାଲଟର୍ ବାଉର୍ସ୍
2.	ଡଃ. କାର୍ଲ୍ ଡୀମ୍
3.	ଉଇଲିୟମ୍ ଉଷ୍
4.	ଜେ.ବି.ୱାଟସନ୍
	stands for a process and stage or Culmination, of a phase owth.
1.	Advancement
2.	Maturation
3.	Stage
4.	Evolution
ଏହା	ବୃଦ୍ଧିର ପ୍ରକ୍ରିୟା ଏବଂ ଅବସ୍ଥା ବା ଚରମବିନ୍ଦୁ କୁ ବୁଝାଏ
1.	ଉନ୍ନତି
2.	ପରିପକ୍ୱନ
3.	ଅବସ୍ଥା
4.	ବିବର୍ତ୍ତନ

24		The adolescence stage of mental development lasts up to the age of			
	1.	16 years			
	2.	15 years			
	3.	18 years			
	4.	21 years			
	କୈବ	ଶାର ଅବସ୍ଥାର ମାନସିକ ବିକାଶ ଏହି ବୟସ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ରହିଥାଏ			
	1.	16 ବର୍ଷ			
	2.	15 ବର୍ଷ			
	3.	18 ବର୍ଷ			
	4.	21 ବର୍ଷ			
25.	This	means the attaining of maturity in social relationships.			
	1.	Social development			
	2.	Mental development			
	3.	Motor development			
	4.	Structural development			
	ସାମା	ଜିକ ସମ୍ବନ୍ଧରେ "ପରିପକ୍ୱତା ପ୍ରାପ୍ତହେବା"ର ଅର୍ଥ			
	1.	ସାମାଜିକ ବିକାଶ			
	2.	ମାନସିକ ବିକାଶ			
	3.	ଚାଳକ ବିକାଶ			
	4.	ଗଠନାତ୍ପକ ବିକାଶ			

26.	6. Which of the following condition is not essential for	
	1.	Food
	2.	Hormones
	3.	Heredity
	4.	Institutions
	ନିମ୍ନ ମ	।ଧରୁ "ବୃଦ୍ଧି"ରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉନଥିବା ସର୍ତ୍ତଟି
	1.	ଖାଦ୍ୟ
	2.	ହରମୋନ୍
	3.	ବଂଶାନୁକ୍ରମ
	4.	ସଂସ୍ଥା
27.		something is previously learned, benefits performance rning in a new situation is calledof training
	1.	Positive transfer
	2.	Negative transfer
	3.	Zero transfer
	4.	Minimizing effect
	ପୂର୍ବରୁ	ଶିଖିଥିବା ବିଷୟ ନୂତନ ସନ୍ଦର୍ଭରେ ଶିକ୍ଷାଲାଭ ପାଇଁ ବିନିଯୋଗ
	ହେଳେ	। ତାହା
	1.	ସକାରାତ୍ପକ ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣ
	2.	ନକାରାତ୍ପକ ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣ
	3.	ଶୂନ ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣ
	4.	ଫଳାଫଳର ସୀମିତକରଣ

- 28. Negatively accelerated learning curve is also called as
 - 1. Convex curve
 - 2. Concave curve
 - 3. 'S'curve
 - 4. Combination curve

ଅବରୋହଣ ଶିକ୍ଷଣର ବକ୍ରରେଖାକୁ ଏପରି ମଧ୍ୟ କୁହାଯାଏ

- 1. ଉତ୍ତଳ ବକ୍ରରେଖା
- 2. ଅବତଳ ବକ୍ରରେଖା
- 3. 'S' ବକ୍ରରେଖା
- 4. ସମୁଚ୍ଚୟ ବକ୍ରରେଖା

29. What is meant by initial Spurt?

- 1. In the early stages of learning the progress is quite rapid
- 2. In the early stages of learning the progress is quite slow
- 3. In the early stages of learning the progress is stagnated
- 4. In the early stages of learning the progress is in plateau

ପ୍ରାରୟ ସ୍କୂର୍ତ୍ତି କହିଲେ

- 1. ଶିକ୍ଷଣର ପ୍ରାକ୍ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ଶିକ୍ଷଣର ବୃଦ୍ଧି ଦ୍ରୁତ ହୋଇଥାଏ
- 2. ଶିକ୍ଷଣର ପ୍ରାକ୍ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ଶିକ୍ଷଣର ବୃଦ୍ଧି ମଛର ହୋଇଥାଏ
- 3. ଶିକ୍ଷଣର ପ୍ରାକ୍ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ଶିକ୍ଷଣର ବୃଦ୍ଧି ସ୍ଥିର ହୋଇଥାଏ
- 4. ଶିକ୍ଷଣର ପ୍ରାକ୍ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ଶିକ୍ଷଣର ବୃଦ୍ଧି ମାଳଭୂମି ସ୍ଥିତିରେ ହୋଇଥାଏ

30.	Use and disuse are two aspects of the law of	
	1.	Exercise
	2.	Readiness
	3.	Effect
	4.	Response
	ଉପେ	ଯାଗ ଓ ଅନୁପଯୋଗ ନିମ୍ନ ଏହି ନିୟମର ଦୁଇଟି ଅଂଶବିଶେଷ
	1.	ଅଭ୍ୟାସ
	2.	ପ୍ରସ୍ତୁତି
	3.	ଫଳାଫଳ
	4.	ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
31.	The a	aim to reach higher level of goals is related to
	1.	Learning styles
	2.	Aspiration
	3.	Readiness
	4.	Achievement motivation
	ଉନ୍ନତ	ୟର ଲକ୍ଷ୍ୟକୁ ପହଞ୍ଚିବା ନାମକ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟଟି ଏଥିସହ ସମ୍ପର୍କିତ
	1.	ଶିକ୍ଷଣ ଶୈଳୀ
	2.	ଆକାଂକ୍ଷା
	3.	ପ୍ରସ୍ତୁତିକରଣ
	4.	କୃତିତ୍ୱ ଅଭିପ୍ରେରଣା

32. In 1835 the first person to describe the learning curve was

- 1. Hermann Ebbinghaus
- 2. Arthur Bills
- 3. Theodore Paul Wright
- 4. Cratty

1835 ମସିହାରେ ଶିକ୍ଷଣ ବକ୍ରରେଖା ବିଷୟରେ ବର୍ତ୍ତନା କରିଥିବା ପ୍ରଥମ ବ୍ୟକ୍ତି

- 1. ହର୍ମାନ୍ ଏବିଙ୍ଗହାସ୍
- 2. ଆର୍ଥର୍ ବିଲ୍ସ୍
- 3. ଥିଓଡୋର୍ ପାଲ୍ ରାଇଟ୍
- 4. କ୍ରାଟି
- 33. Which one of the following is not the characteristic of play?
 - 1. Play is instinctive
 - 2. Play is activity
 - 3. Play is marked by attention and interests
 - 4. Play is trifling

ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରୁ ଗୋଟିଏ କ୍ରୀଡାର ଲକ୍ଷଣ ନୁହେଁ

- 1. କ୍ରୀଡା ଏକ ସ୍ୱତଃପ୍ରବୃତ୍ତ
- 2. କ୍ରୀଡା ଏକ କୃତ୍ୟ
- କ୍ରୀଡା ମନୋଯୋଗ ଓ ଆଗ୍ରହ ଦ୍ୱାରା ଚିହ୍ନିତ ହୋଇଥାଏ
- 4. କ୍ରୀଡା ଏକ ତୁଚ୍ଛ ବିଷୟ

- 34. One among the following is considered as the technique or procedure adopted by a teacher to bring about desirable changes in his pupils.
 - 1. Skill
 - 2. Training
 - 3. Learning
 - 4. Method

ନିମ୍ନରୁ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀମାନଙ୍କଠାରେ ବାଞ୍ଚନୀୟ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଆଣିବା ପାଇଁ ଶିକ୍ଷକ ଅବଲମ୍ବନ କରୁଥିବା ପ୍ରଣାଳୀ

- 1. କୌଶଳ
- 2. ତାଲିମ୍
- 3. ଶିକ୍ଷଣ
- ପଦ୍ଧତି

	anner of artistic execution in presenting a subject matter
1.	Presentation technique
2.	Teaching Aids
3.	Notes of lesson
4.	Learning Technique
ପା	ଠ୍ୟାଂଶ ଉପସ୍ଥାପନାରେ କଳାତ୍ପକ ପ୍ରଦର୍ଶନ ପ୍ରକାର
1.	ଉପସ୍ଥାପନା କୌଶଳ
2.	ଶିକ୍ଷଣ ଉପକରଣ
3.	ପାଠ୍ୟାଂଶର ଟିପ୍ସଣୀ
4.	ଶିକ୍ଷଣର କୌଶଳ
	e presentation technique of a teacher is, he / she showays appear before the class well dressed and well prepare
1.	Technical
2.	
	Personal
3.	Personal Presentation
3.4.	
4.	Presentation Group
4. ଜବ	Presentation Group
4. ଜବ	Presentation Group ଶେ ଶିକ୍ଷକ ସର୍ବଦା ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ ଉତ୍ତମ ବେଶଭୂଷା ଏବଂ ସୁପ୍ରସ୍
4. ଜଣ ହେ	Presentation Group ଶେ ଶିକ୍ଷକ ସର୍ବଦା ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ ଉତ୍ତମ ବେଶଭୂଷା ଏବଂ ସୁପ୍ରହ୍ ଆଇ ଶିକ୍ଷାଦାନ ଦେବା କୌଶଳକୁ ଏପରି କୁହାଯାଏ
4. ଜ ହେ 1.	Presentation Group ଣ ଶିକ୍ଷକ ସର୍ବଦା ଶ୍ରେଣୀଗୃହରେ ଉତ୍ତମ ବେଶଭୂଷା ଏବଂ ସୁପ୍ରହ୍ମାଇ ଶିକ୍ଷାଦାନ ଦେବା କୌଶଳକୁ ଏପରି କୁହାଯାଏ ବୈଷୟିକ

37.	Prese	Presentation must proceed from		
	1.	Complex to Simple		
	2.	Complex to Complex		
	3.	Simple to Complex		
	4.	Unknown to known		
	ଉପସ୍କ	ଉପସ୍ଥାପନା ନିଶ୍ଚିତ ଭାବେ କରିବା ଗତି		
	1.	ଜଟିଳରୁ ସରଳ		
	2.	ଜଟିଳରୁ ଜଟିଳ		
	3.	ସରଳରୁ ଜଟିଳ		
	4.	ଅଜ୍ଞାତରୁ ଜ୍ଞାତ		
38.	_	students try to experiment the activity they observed is vn as		
	1.	Orientation		
	2.	Demonstration		
	3.	Exploration		
	4.	Discussion		
	ଶିକ୍ଷାଧ	ର୍ଥୀ ଅନୁଧ୍ୟାନ କରିଥିବା କାର୍ଯ୍ୟକଳପକୁ ପ୍ରୟୋଗପୂର୍ବକ		
	ଚେଷ୍ଟ	ାକରିବାକୁ ଏପରି କୁହାଯାଏ		
	1.	ପୁନଃଶ୍ବରଣ		
	2.	ପ୍ରଦର୍ଶନ		
	3.	ଅନ୍ୱେଷଣ		
	4.	ଆଲୋଚନା		

39. A teacher observing and rectifying the mistakes of the students when they practising the activity are known as

- 1. Supervision
- 2. Discussion
- 3. Exploration
- 4. Evaluation

ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀ ଏକ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ କରୁଥିବା ସମୟରେ ଶିକ୍ଷକ ଅନୁଧ୍ୟାନ କରି ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କ ଭୁଲଗୁଡିକୁ ସଂଶୋଧନ କରିବାକୁ ଏହା କୁହାଯାଏ

- 1. ତତ୍ତ୍ୱାବଧାନ
- 2. ଆଲୋଚନା
- 3. ଅନ୍ୱେଷଣ
- 4. ମୂଲ୍ୟାୟନ

40.	For successful and effective teaching, the important step to be taken up by the teacher is.	
	1.	Reading the Textbook
	2.	Preparation of Study material
	3.	Preparation of Lesson plan
	4.	Preparation of Teaching Aids
	ସଫଳ	ଓ ପ୍ରଭାବଶୀଳ ଶିକ୍ଷଣ ପାଇଁ ଶିକ୍ଷକ ଅନୁସରଣ କରୁଥିବା ନିମ୍ନ
	ପଦ୍ଧତି	ਰੇ
	1.	ପାଠ୍ୟପୁଷ୍ତକ ପଠନ
	2.	ଶିକ୍ଷା ଉପକରଣର ପ୍ରସ୍ତୁତି
	3.	ପାଠ୍ୟ ଯୋଜନା ପ୍ରସ୍ତୁତି
	4.	ଶିକ୍ଷାଦାନ ଉପକରଣ ପ୍ରସ୍ତୁତି
41.	The le	esson plan must be
	1.	Rigid
	2.	Lengthy
	3.	Time Consuming
	4.	Flexible
	ପାଠ୍ୟ	ଯୋଜନା ଏପରି ରହିବା ଉଚିତ
	1.	ଅନମନୀୟ
	2.	ସୁଦୀର୍ଘ
	3.	ଅଧିକ ସମୟ ନେବା
	4.	ନମନୀୟ

- 42. These activities form an important part in a general lesson because of their high physiological values.
 - 1. Formal activities
 - 2. Introductory activities
 - 3. Recreative activities
 - 4. Special activities ଜନ୍ମତଧରଣର ଶାରୀରିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ ଦୃଷ୍ଟିକୋଣରୁ ସାଧାରଣ ପାଠ୍ୟାଂଶରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକଳାପଗୁଡିକ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ଅଂଶବିଶେଷ
 - 1. ଔପଚାରିକ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ
 - 2. ପରିଚୟାତ୍ସକ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ
 - ଚିଉବିନୋଦକ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ
 - 4. ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ

- 43. Under formal activities ______ of the total time of the period is to be utilized
 - 1. $\frac{1}{2}$ of the total time
 - 2. $1/3^{rd}$ of the total time
 - 3. $1/4^{th}$ of the total time
 - 4. $1/5^{th}$ of the total time

ଏକ ପିରିଅଡ୍ର ମୋଟ ସମୟରୁ ଔପଚାରିକ କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ପାଇଁ ବିନିଯୋଗ କରିବା ସମୟ

- 1. ମୋଟ ସମୟର ½ ଅଂଶ
- 2. ମୋଟ ସମୟର 1/3 ଅଂଶ
- 3. ମୋଟ ସମୟର 1/4 ଅଂଶ
- 4. ମୋଟ ସମୟର 1/5 ଅଂଶ
- 44. Knock out Tournaments are also known as,
 - 1. Challenge tournaments
 - 2. Combination tournaments
 - 3. Round Robin tournaments
 - 4. Elimination tournaments

'ନକ୍ ଆଉଟ୍ ' ଟୁର୍ଣ୍ଣାମେଣ୍ଟକୁ ଏଭଳି ମଧ୍ୟ କୁହାଯାଏ

- 1. ଚାଲେଞ୍ଜ୍ ଟୁର୍ତ୍ତାମେଣ୍ଟ୍
- 2. କନ୍ୟିନେସନ୍ ଟୁର୍ତ୍ତାମେଷ୍ଟ୍
- 3. ରାଉଣ୍ଡ ରବିନ୍ ଟୁର୍ତ୍ତାମେଣ୍ଟ
- 4. ଏଲିମିନେସନ୍ ଟୁର୍ତ୍ତାମେଷ୍ଟ୍

45.	In this other	s type of matches every team shall play once with every team.
	 3. 4. ଏହି ବ୍ର ଦଳସହ 1. 3. 	Double league Knock out tournament Single league Consolation tournament ପ্রକାର ଖେଳରେ ପ୍ରତ୍ୟେକଦଳ ଥରେ ନିଷ୍ଟିତଭାବେ ଅନ୍ୟ ହ ଖେଳିବାକୁ ହୁଏ ଡବଲ୍ ଲୀଗ୍ ନକ୍ ଆଉଟ୍ ଟୁର୍ଣ୍ଣାମେଞ୍ ସିଙ୍ଗିଲ୍ ଲୀଗ୍ କନ୍ସୋଲେସନ୍ ଟୁର୍ଣ୍ଣାମେଞ୍
46.	shall b	ଲୀଗ୍ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଗୁଡିକରେ ମୋଟ ଖେଳାଯାଉଥିବା ମ୍ୟାଚ୍

- 47. These tournaments are usually conducted on good basis or on zonal basis.
 - 1. League
 - 2. Knock out
 - 3. Challenge
 - 4. Combination

ସାଧାରଣତଃ ଏହି ଧରଣର ଟୁର୍ଣ୍ଣାମେଣ୍ଟରେ ଖେଳାଯାଉଥିବା ମ୍ୟାଚ୍ଗୁଡ଼ିକ ଜୋନାଲ୍ ଭିଭିକ କିମ୍ବା ଉତ୍ତମ କାର୍ଯ୍ୟ ନିମନ୍ତେ ଆୟୋଜନ କରାଯାଏ ।

- 1. ଲୀଗ୍
- 2. ନକ୍ ଆଉଟ୍
- 3. ଚାଲେଞ୍
- 4. କୟିନେସନ୍
- 48. The division of pupils of stature and skill into homogeneous groups in physical education is
 - 1. Separation
 - 2. Grouping
 - 3. Section
 - 4. Classification

ବ୍ୟାୟାମ ଶିକ୍ଷାରେ ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ପାରଙ୍ଗମତା, କୌଶଳକୁ ଭିତ୍ତିକରି ସମଜାତୀୟ ଦଳରେ ପୃଥକ୍ କରିବାକୁ ଏପରି କୁହାଯାଏ

- 1. ପୃଥକୀକରଣ
- 2. ଗୋଷ୍ପୀକରଣ
- 3. ବିଭାଗ
- 4. ବର୍ଗୀକରଣ

- 49. One of the following formulae is not Dr. C.H.Mc Cloy's classification devices for boys
 - 1. INDEX = (20 X age)+(6 X height)+Weight
 - 2. INDEX = 17age + 6height + Weight
 - 3. INDEX = (6 X Height) + Weight
 - 4. INDEX = (10 X age) + Weight

ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରୁ ଗୋଟିଏ ସୂତ୍ରଟି ଡ଼ଃ.ସି.ହେଚ୍.ମେକ୍ କ୍ଲୋୟ ଙ୍କ ବାଳକମାନଙ୍କ ବର୍ଗୀକରଣ ସୂଚକ ସହ ସମ୍ପର୍କିତ ନୁହେଁ

- 1. ସୁଚକ = (20 X ବୟସ) + (6 X ଉଚ୍ଚତା) + ଓଜନ
- 2. ସୂଚକ = 17 ବୟସ + 6 ଉଚ୍ଚତା + ଓଜନ
- 4. ସ୍ୱଚକ = $(10X \ \mathsf{q} \ \mathsf{Q} \ \mathsf{Q}) + \ \mathsf{G} \ \mathsf{G} \ \mathsf{G}$

50.		tages in learning Curve where there seems to be no h or improvement is called as
	1.	Concave curve
	2.	Convex curve
	3.	Plateau stage
	4.	Straight line
	ଶିକ୍ଷଣ	ବକ୍ରରେଖାର ଅବସ୍ଥାଗୁଡିକରେ ବୃଦ୍ଧି କିମ୍ବା ବିକାଶ ନଘଟିବା
	ଅବସ୍ଥା	କୁ ଏହା କୁହାଯାଏ
	1.	ଅବତଳ ବକ୍ରରେଖା
	2.	ଉତ୍ତଳ ବକ୍ରରେଖା
	3.	ମାଳଭୂମି ଅବସ୍ଥା
	4.	ସରଳ ରେଖା
51.	The m	neaning of the word that means 'setting up of things' is:
	1.	Administration
	2.	Organization
	3.	Supervision
	4.	Presentation
	"ବିଷୟ	ୟବସ୍ତୁର ରୂପାୟନ" ର ଅର୍ଥ
	1.	ପ୍ରଶାସନ
	2.	ସଙ୍ଗଠନ
	3.	ତତ୍କାବଧାନ
	4.	ଉପସ୍ଥାପନ

- 52. One of the following is not a guiding principle of organisation and administration.
 - 1. Biological needs of children
 - 2. Physical Education a daily necessity
 - 3. In accordance with the interest of students
 - 4. Need of public relation

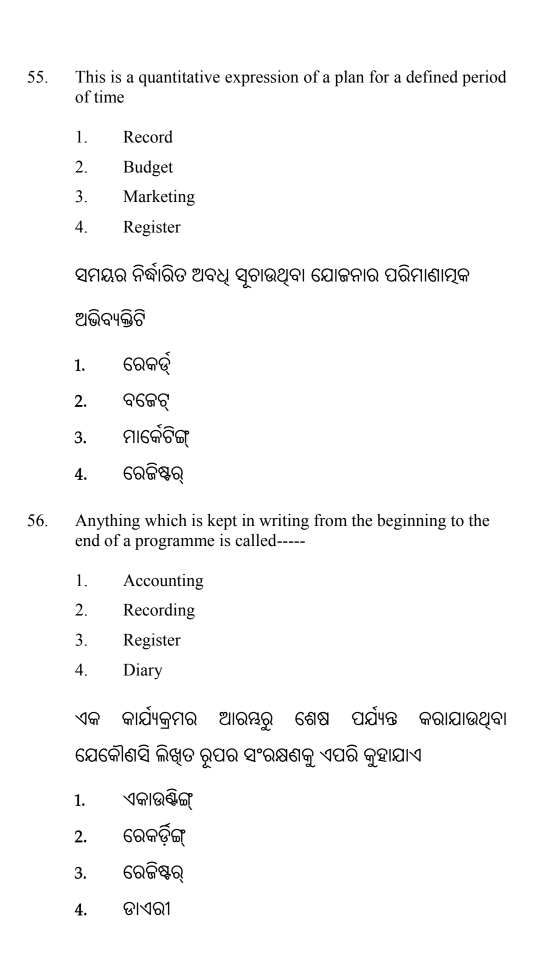
ନିମ୍ନରୁ ଏହା ସଂଗଠନ ଓ ପ୍ରଶାସନର ମାର୍ଗନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ନୀତି ନୁହେଁ

- 1. ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର କୈବିକ ଆବଶ୍ୟକତା
- 2. ବ୍ୟାୟାମ ଶିକ୍ଷା ଦୈନନ୍ଦିନ ଆବଶ୍ୟକତା
- 3. ଶିକ୍ଷାର୍ଥୀର ଆଗ୍ରହ ଅନୁଯାୟୀ
- 4. ସାମାଜିକ ସମ୍ବନ୍ଧର ଆବଶ୍ୟକତା

53.		of the following is an essential means of planning the scheme of work systematically in the school.
	1.	Time Table
	2.	Lesson Plan
	3.	Administration
	4.	Staffing
	ବିଦ୍ୟାନ	ନୟର ସମୟ କାର୍ଯ୍ୟଯୋଜନା କ୍ରମପଦ୍ଧତିରେ ପରିଚାଳନା କରିବା
	ପାଇଁ ଅ	ଅତ୍ୟାବଶ୍ୟକ ମାଧ୍ୟମଟି
	1.	ସମୟ ନିର୍ଘ୍ୟ
	2.	ପାଠ୍ୟ ଯୋଜନା
	3.	ପ୍ରଶାସନ
	4.	କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ସମନ୍କୟ
54.		ord Intramural is the combination of the two words, and Murus' is derived from:
	1.	Greek
	2.	Latin
	3.	French
	4.	Spanish
	"Intrai	mural" ଶବ୍ଦଟି 'Intra' ଏବ° 'Murus' ଶବ୍ଦ ଦ୍ୱୟରୁ ଗଠିତ ।
	ଏହି ଦୁ	ଇଟି ଶବ୍ଦ ନିମ୍ନ ଭାଷାରୁ ଆନୀତ
	1.	ଗ୍ରୀକ୍
	2.	ଲାଟିନ୍
	3.	ଫ୍ରେଞ୍

ଷାନିସ୍

4.



- 57. This implies direction and guidance in carrying out a work
 - 1. Planning
 - 2. Supervision
 - 3. Organization
 - 4. Administration

ଏହା କୌଣସି କାର୍ଯ୍ୟ କରିବା ନିମନ୍ତେ ଦିଗ ଓ ପଥପ୍ରଦର୍ଶନ ଯୋଗାଏ

- 1. ଯୋଜନା
- 2. ତତ୍ତ୍ୱାବଧାନ
- 3. ସଙ୍ଗଠନ
- 4. ପ୍ରଶାସନ
- 58. Find out the odd one from the following in relation to physical education periods:
 - 1. Instructional Periods
 - 2. Participation periods
 - 3. Leisure time Periods
 - 4. Mass Drill Periods

ନିମ୍ନରୁ ଗୋଟିଏ ବ୍ୟାୟାମ ଶିକ୍ଷା ପିରିଅଡ୍ ସହ ସମ୍ପର୍କିତ ନୁହେଁ

- 1. ଶିକ୍ଷାଦାନ ପିରିଅଙ୍
- 2. ସହଭାଗୀ ପିରିଅଙ୍
- 3. ବିରତି ସମୟ ପିରିଅଡ୍
- 4. ସାମୂହିକ ଡ୍ରିଲ୍ ପିରିଅଙ୍

- 59. The Ancient Olympic Games were abolished in ------ପ୍ରାଚୀନ ଅଲିମ୍ପିକ୍ କ୍ରୀଡା ଉଚ୍ଛେଦ କରାଯାଇଥିବା ବର୍ଷ
 - 1. 526 A.D
 - 2. 394 A.D
 - 3. 1896
 - 4. 776 B.C
- 60. Name of the gymnastic school that was started in Germany by Johann Basedow
 - 1. Turnverein
 - 2. Philanthropinum
 - 3. Nasium
 - 4. Spiess

କୋହାନ୍ ବେସ୍ଡୋ କର୍ମାନୀରେ ସ୍ଥାପନ କରିଥିବା ଜିମ୍ନାଷ୍ଟିକ୍ ବିଦ୍ୟାଳୟର ନାମ

- 1. ଟର୍ନ୍ୱେରିନ୍
- 2. ଫିଲୋନ୍ତରୋପିଅମ୍
- 3. ନାସିଅମ୍
- 4. ସ୍ୱୀସ୍

- 61. The father of modern physical education who belongs to Germany.
 - 1. Guts Muths
 - 2. Basedow
 - 3. Ludwig Jahn
 - 4. Adolph Speiss

କର୍ମାନୀର ଏହି ବ୍ୟକ୍ତି ଆଧୁନିକ ବ୍ୟାୟାମ ଶିକ୍ଷାର ପିତାମହ

- 1. ଗଟସ୍ ମଥ୍ସ
- 2. ବେସଡୋ
- 3. ଲଡୱିଗ୍ ଜାନ୍
- 4. ଆଡ଼ାଲ୍କ୍ ସୀସ୍
- 62. The Government of India constituted All India Council of Sports in
 - 1. Nov, 1954
 - 2. Aug, 1966
 - 3. Nov, 1965
 - 4. Aug, 1956

ଭାରତ ସରକାର " ଅଲ୍ ଇଣ୍ଡିଆ କାଉନ୍ସିଲ୍ ଅଫ୍ ୟୋର୍ଟସ୍" ସ୍ଥାପନ କରିଥିବା ବର୍ଷ

- 1. ନଭେମ୍ବର, 1954
- 2. ଅଗଷ୍ଟ, 1966
- 3. ନଭେମ୍ବର, 1965
- 4. ଅଗଷ୍ଟ, 1956

(63.	The	School	of Gyn	nnastics in A	thens was ca	lled as	
		1.	Spar	ta				
		2.	Pale	stra				
		3.	Ody	ssey				
		4.	Maı	tius				
		ଏଥେ	ନ୍ସରେ ଧ	ଥିବା ଜିମ୍ନ	ାଷ୍ଟିକ୍ ବିଦ୍ୟାଳଃ	ୟକୁ ଏପରି କୁ	ହାଯାଉଥ୍ନ	IJ.
		1.	ଷାର୍ଚା					
		2.	ପାଣ	ଲ୍ଷ୍ଟ୍ରା				
		3.	ଓଡ଼ିସ୍	Ì				
		4.	ମାର୍ଟି	ୟାସ୍				
				`				
(54.				hich develop la of knee joi	o in the tendo int.	ons of mu	iscles
		1.	Shor	t Bones				
		2.	Flat	Bones				
		3.	Sesa	moid B	ones			
		4.	Irreg	gular Bo	nes			
		ଏହି	କ୍ଷୁଦ୍ର	ଅସ୍ଥିଟି	ପେଶୀଯୁକ୍ତ	ଟେଶ୍ତନରେ	ବିକାଶ	ଘଟିଥିବା
		ଆଶ୍ରୁଷ	^୪ ଞାର	ଫଳକାହି	iରେ ରହିଥାଏ			
		1.		ବୋନ୍ସ				
				ବୋନସ	•			
			_ `		`			
				ାଇଡ୍ ଟେ	•			
		4.	ଇଟେ	ନ୍ଧଗୁଲାର୍	ବୋନ୍ସ୍			

65.		Muscles are attached to bones, cartilages, ligaments, skin or other muscles by fibrous structures called			
	1.	Vessels			
	2.	Tendons			
	3.	Facial			
	4.	Deltoid			
	ଅସ୍ଥି,	କୋମଳାସ୍ଥି, ଲିଗାମେ	ଷ୍ଟ୍, ଚନ	ୀ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଦେ	ପଶୀଗୁଡିକୁ
	ମାଂସର	ପଶୀ ସହ ସଂଯୋଗ ବ	ନ୍ଦରୁଥିବା	ତନ୍ତୁଜାତୀୟ ଗଠନ	
	1.	ବାହିକା			
	2.	ଟେଶ୍ତନ୍			
	3.	ଆନନମୁଖୀ ପେଶୀ			
	4.	ତ୍ରିକୋଶାକାର ପେଶୀ			
66.	Choos	e the correct pair			
	1.	Skeletal muscles	-	Non striated musc	les
	2.	Smooth muscles	-	Non striated musc	les
	3.	Cardiac muscles	-	Voluntary muscle	es
	4.	Voluntary muscles	-	Non striated musc	les
	ସଠିକ୍	ଯୋଡ଼ିଟିକୁ ଚିହ୍ନଟ କର	I		
	1.	କଙ୍କାଳୀୟ ପେଶୀ	-	ଅରେଖିତ ପେଶୀ	
	2.	ମସୃଣ ପେଶୀ	-	ଅରେଖିତ ପେଶୀ	
	3.	ହୃଦ୍ପେଶୀ	-	ସ୍ୱେଚ୍ଛାଚାଳିତ ପେଶୀ	
	4.	ସ୍କେଚ୍ଛାଚାଳିତ ପେଶୀ	-	ଅରେଖିତ ପେଶୀ	

67.	Total humai	number of calf bones and bones of lower arm in a n are
	ମାନବ	ର ଅଗ୍ର ଜଙ୍ଘାସ୍ଥି ଏବଂ ଅନ୍ତଃ ପ୍ରବଷ୍ଟାସ୍ଥିରେ ଥିବା ମୋଟ ଅସ୍ଥି
	ସଂଖ୍ୟା	
	1.	4
	2.	2
	3.	6
	4.	8
68.	A peri	iod of contraction in cardiac cycle is called
	1.	Diastole
	2.	Systole
	3.	Myostole
	4.	Tristole
	ହୃତ୍ପି	ଷ୍ଟୀୟ ବଳୟରେ ଘଟୁଥିବା ସଙ୍କୁଞ୍ଚନର ବ୍ୟବଧାନକୁ ଏପରି
	କୁହାଯ	M
	1.	ଡାୟାଷ୍ଟୋଲ୍
	2.	ସିଷ୍ଟୋଲ୍
	3.	ମାଇୟୋଷ୍ଟୋଲ୍
	4.	ଟ୍ରାଇଷ୍ଟୋଲ୍

The	inner border of kidney is concave and it is called as
1.	Cylum
2.	Medulla
3.	Hilum
4	Pedulla
ବୃକ୍	କ୍ର ଭିତର ସୀମାଭାଗରେ ଥିବା ଅବତଳ ଅଂଶକୁ ଏହା କୁହାଯ
1.	ସାଇଲମ୍
2.	ମେଡୁଲା
3.	ହାଇଲମ୍
4.	ପେଡୁଲା
Cell	wall is a three layered structure made up of
1.	Lipids and Proteins
2.	Carbons and Proteins
3.	Lipids and Carbons
4.	Proteins and Minerals
ତିନିଂ	ୟରୀୟ କୋଷଭିତ୍ତି ଏଗୁଡିକ ହାରା ଗଠିତ
1.	ମେଦ (ଲିପିଡ଼୍) ଓ ପୁଷ୍ଟିସାର
2.	ଅଙ୍ଗାରକ ଓ ପୁଷ୍ଟିସାର
3.	ମେଦ ଓ ଅଙ୍ଗାରକ

ପୁଷ୍ଟିସାର ଓ ଖଣିଜ ଲବଣ

4.

71. This is important for the formation of haemoglobin

- 1. Calcium
- 2. Iron
- 3. Potassium
- 4. Iodine

ହିମୋଗ୍ଲୋବିନ୍ ଗଠନରେ ଏହାର ଭୂମିକା ଅତି ମୁଖ୍ୟ ଅଟେ

- 1. କ୍ୟାଲ୍ସିଆମ୍
- 2. ଲୌହ
- 3. ପୋଟସିଏମ୍
- 4. ଆୟୋଡ଼ିନ୍

72. This is a respiratory tract infection caused by bacteria

- 1. Diptheria
- 2. Influenza
- 3. Pertussis
- 4. Amoebiasis

ଏହା ଶ୍ୱାସନଳୀ ଜନିତ ରୋଗ (by bacteria)

- 1. ଡିଫ୍ଥେରିୟା
- 2. ଇନ୍ଫୁଏଞା
- 3. ହୁପିଙ୍ଗ୍ କାଶ
- 4. ଏମିବିୟାସିସ୍

		ype of disease results from infection capable of being ly or indirectly transmitted from man to man, animal to l from the environment.	
	1.	Non-Communicable	
	2.	Communicable	
	3.	Sprain	
	4.	Head Ache	
	ପରିବେଶ ଠାରୁ ପ୍ରାଣୀରୁ ପ୍ରାଣୀ, ମନୁଷ୍ୟରୁ ମନୁଷ୍ୟକୁ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ ଭାବେ		
	ବା ପ	ରୋକ୍ଷ ଭାବେ ବ୍ୟାପୁଥିବା ରୋଗଟି ଏପ୍ରକାର ରୋଗ	
	1.	ଅଣସଂକ୍ରାମକ ରୋଗ	
	2.	ସଂକ୍ରାମକ ରୋଗ	
	3.	ମକଚିଯିବା	
	4.	ମୁଣ୍ଡବିନ୍ଧା	
74.	Tuber	culosis is a communicable disease caused by a	
	1.	Virus	
	2.	Bacteria	
	3.	Fungi	
	4.	Insects	
	ସଂକ୍ରାମ	ମକ ରୋଗ ହୋଇଥିବା ' ଯକ୍ଷ୍ମା ' ର ରୋଗକାରକଟି	
	1.	ଭୂତାଣୁ	
	2.	ଜୀବାଣୁ	
	3.	କବକ	
	4.	କୀଟ	

- 75. Nutrition experts recommended that ----- of our total calories should come from carbohydrates
 - 1. 50% to 60%
 - 2. 55% to 60%
 - 3. 55% to 65%
 - 4. 40% to 50%

ପୋଷକ ବିଶେଷଜ୍ଞଙ୍କ ସୁପାରିଶ ଅନୁସାରେ ଶ୍ୱେତସାରରୁ ଆମେ ପାଇବା ମୋଟ କ୍ୟାଲୋରୀ

- 1. 50% ରୁ 60%
- 2. 55% § 60%
- 3. 55% **Q** 65%
- 4. 40% බූ 50%

76.	6. Excess of carbohydrates are converted into fat by		
	1.	Spleen	
	2.	Muscles	
	3.	Liver	
	4.	Kidney	
	ଆବଶ୍ୟକତା ଠାରୁ ଅଧିକ ଥିବା ଶ୍ୱେତସାରକୁ ଏହା ମେଦ(ଚର୍ବି)ରେ		
	ପରିବ୍ୟ	ର୍ତ୍ତନ କରିଥାଏ	
	1.	ପ୍ଲୀହା	
	2.	ପେଶୀ	
	3.	ଯକୃତ	
	4.	ବୃକ୍କ	
77.	The d	eficiency of this vitamin causes night blindness	
	1.	Vitamin A	
	2.	Vitamin D	
	3.	Vitamin E	
	4.	Vitamin K	
	ଏହି ଭି	ଟାମିନ ଅଭାବରୁ "ଅନ୍ଧାରକଣା" ରୋଗହୁଏ	
	1.	ଭିଟାମିନ A	
	2.	ଭିଟାମିନ D	
	3.	ଭିଟାମିନ E	
	4.	ଭିଟାମିନ K	

78. Hollow back postural deformities is known as

- 1. Round shoulder
- 2. Lordosis
- 3. Kyphosis
- 4. Scoliosis

"ହୋଲୋ ବ୍ୟାକ୍" ବିକୃତାକାରର ଅନ୍ୟନାମ

- 1. ରାଉଣ ସୋଲ୍ଡର୍
- 2. ଲର୍ଡୋସିସ୍
- 3. କିଫୋସିସ୍
- 4. ୟୋଲିଓସିସ୍
- 79. These are essential for growth and repair of muscles and other tissues.
 - 1. Carbohydrates
 - 2. Proteins
 - 3. Fats
 - 4. Minerals

ପେଶୀ ଓ ଟିସୁ ଗୁଡ଼ିକର ପୁନଃସ୍ଥାପନ ଏବଂ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ଏହା ନିତାନ୍ତ ଆବଶ୍ୟକ

- 1. ଶ୍ୱେତସାର
- 2. ପୁଷ୍ଟିସାର
- 3. ସ୍ନେହସାର
- 4. ଖଣିଜ ଲବଣ

80.	The state of complete physical, mental and social well-being is defined as				
	1.	Fitness			
	2.	Hygiene			
	3.	Health			
	4.	Sanitation			
	ସମ୍ପୂର୍ତ୍ତ	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଶାରୀରିକ, ମାନସିକ ଏବଂ ସାମାଜିକ ସୁସ୍ଥତାକୁ ଏପରି			
	କୁହାର				
	1.	ଉପଯୁକ୍ତତା			
	2.	ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟରକ୍ଷା			
	3.	ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ			
	4.	ପରିଚ୍ଛନ୍ନତା			
81.	The f	ounder and father of yoga is			
	1.	Patanjali			
	2.	Viveka			
	3.	Ujjayee			
	4.	Verma			
	ଯୋଚ	l(yoga) ର ପ୍ରାରୟକ ଏବଂ ପିତାମହ			
	1.	ପତଞ୍ଜଳୀ			
	2.	ବିବେକ			
	3.	ଉଜୟୀ			
	4.	ବର୍ମା			

82.	This yoga being a science of action and work	
	1.	Hatha
	2.	Karma
	3.	Jnana
	4.	Raja
	ଯୋଗ(yoga) କ୍ରିୟା ଓ କର୍ମର ବିଜ୍ଞାନ	
	1.	ହଠ
	2.	କର୍ମ
	3.	ଜ୍ଞାନ
	4.	ରାଜ
83.	. The word Kriya or Karma is used in yoga in a spetechnical sense regarding the techniques of cleaning.	
	1.	Hatha
	2.	Karma
	3.	Jnana
	4.	Raja
	ଯୋଗ	ର 'କ୍ରିୟା' ବା 'କର୍ମ' ମାଧ୍ୟମରେ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ରଭାବେ ବ୍ୟବହୃତ ପରିଷ୍କାର
		ଳଟି ଏହି ଯୋଗରେ ଦେଖାଦିଏ
	1.	ହଠ
	2.	କର୍ମ
	3.	ଜ୍ଞାନ
	4.	ରାଜ

84.	Pata	njali suggests 'yama' as
	1.	Culture
	2.	Control
	3.	Posture
	4.	Meditation
	"ଯମ	" କୁ ପତଞ୍ଜଳୀ ଏଭଳି ସୂଚାଇଥିଲେ
	1.	ସଂସ୍କୃତି
	2.	ନିୟନ୍ତ୍ରଣ
	3.	ଭଙ୍ଗିମା
	4.	ଧ୍ୟାନ
85.	The	word ' Padma ' in Sanskrit means
	1.	Sitting
	2.	Lotus
	3.	Flower
	4.	Kneeling
	ସଂସ୍କୃ	ୃତରେ "ପଦ୍ମ" ପଦର ଅର୍ଥ
	1.	ବସିବା
	2.	ପଦ୍ମ
	3.	ଫୁଲ
	4.	ଆଶେଇବା

86. The cobra pose asana is-----

- 1. Sarvangasana
- 2. Shalabhasana
- 3. Bhujangasana
- 4. Halasana

ନାଗସାପ ଫେଣ ଆକୃତିବିଶିଷ୍ଟ ଆସନଟି

- 1. ସର୍ବାଙ୍ଗାସନ
- 2. ଶଲଭାସନ
- 3. ଭୁଜଙ୍ଗାସନ
- 4. ହଳାସନ

87. Pranayama means-----

- 1. Development and control of life element
- 2. Development of body
- 3. Controlling ourselves
- 4. Controlling the mind

"ପ୍ରାଣାୟାମ" କହିଲେ

- 1. ଜୈବିକ ଉପାଦାନର ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଓ ବିକାଶ
- 2. ଶାରୀରିକ ବିକାଶ
- 3. ନିଜକୁନିଜେ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା
- 4. ମନକୁ ସ୍ଥିରକରିବା

88.	Bowing before the Sun is called asana		
	1.	Utthan Pada	
	2.	Bhujanga	
	3.	Suryanamaskar	
	4.	Shalabha	
	ସୂର୍ଯ୍ୟଙ୍କ ଆଗରେ ନଇଁବା ଆସନଟିର ନାମ		
	1.	ଉତ୍ଥାନ ପାଦ	
	2.	ଭୁଜଙ୍ଗ	
	3.	ସୂର୍ଯ୍ୟ ନମୟାର	
	4.	ଶଲଭ	
89.	One of the components of Pranayama is 'Puraka' which means		
	1. Inhale		
	2. Exhale		
	3. Retain the breath		
	4. Holding the breath		
	ପ୍ରାଶାନ୍ଧ	ୟାମର ଗୋଟିଏ ଅଂଶ "ପୂରକ" ର ଅର୍ଥ	
	1.	ପ୍ରଶ୍ୱାସ	
	2.	ନିଃଶ୍ୱାସ	
	3.	ଶ୍ୱାସ ବନ୍ଦକରିବା	
	4.	ଶ୍ୱାସ ଧରିରଖିବା	

90. Yoga means----

- 1. Athma
- 2. Union
- 3. Nature
- 4. Life

ଯୋଗ(yoga)ର ଅର୍ଥ

- 1. ଆତ୍ସା
- 2. ଐକ୍ୟ
- 3. ପ୍ରକୃତି
- 4. ଜୀବନ
- 91. The person responsible for ensuring the track, runways, circles, arcs, sectors, landing areas for field events and all equipments and implements all in accordance with the rules is
 - 1. Technical manager
 - 2. Event presentation manager
 - 3. Competition Director
 - 4. Track and field events Referee

ଫିଲ୍ଡ୍ ଇଭେଷ୍ଟ ର ଟ୍ରାକ୍, ରନ୍ୱେ, ବୃତ୍ତ, ଆର୍କ, ସେକ୍ଟର ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ସମୟ ଯନ୍ତ୍ରପାତି ଇତ୍ୟାଦିକୁ ନିୟମ ଅନୁଯାୟୀ ପରିଚାଳନା ଦାୟିତ୍ୱ ବହନ କରିବା ବ୍ୟକ୍ତି

- 1. ଟେକ୍ସିକାଲ୍ ମ୍ୟାନେଜର୍
- 2. ଇଭେଷ୍ଟ ପ୍ରେକ୍ଟେଷ୍ଟସନ୍ ମ୍ୟାନେଜର୍
- 3. କମ୍ପିଟିସନ୍ ଡାଇରେକ୍ଟର୍
- ଟ୍ରାକ୍ ଏବଂ ଫିଲ୍ଡ୍ ଇଭେୡର ରେଫରୀମାନେ

- 92. This person shall check that the athletes are competing in the correct head or race and that their bibs are worn correctly
 - 1. Technical manager
 - 2. Track referees
 - 3. Track Umpires
 - 4. Starter's Assistants

ଆଥ୍ଲେଟ୍ମାନେ ପ୍ରତିଯୋଗିତାର ଠିକ୍ ବିଭାଗ କିମ୍ବା ରେସ୍ରେ ଯୋଗ ଦେଉଛନ୍ତି ନା ନାହିଁ ଏବଂ ସେମାନେ ଠିକ୍ ବିବ୍ସ(bibs) ପରିଧାନ କରିଛନ୍ତି କି ନାହିଁ ପରୀକ୍ଷା କରିବା ବ୍ୟକ୍ତି

- 1. ଟେକ୍ଟିକଲ୍ ମ୍ୟାନେଜର୍
- 2. ଟ୍ରାକ୍ ରେଫରୀମାନେ
- 3. ଟ୍ୱାକ୍ ଆମ୍ପାୟାରମାନେ
- 4. ଷ୍ଟାର୍ଟର୍ସ ଆସିଷ୍ଟେଷ୍ଟ୍ ମାନେ

93. The standard abbreviation and symbol that should be used in preparation of short list and results where the athlete did not finish in running and walking events.

ଦୌଡ଼ିବା ଏବଂ ଖେଳିବା ଅଂଶ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିନଥିବା ଖେଳାଳୀମାନଙ୍କ ଲଘୁସୂଚୀ ଓ ଫଳାଫଳର ପ୍ରଦର୍ଶନ ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଉଥିବା ସଙ୍କେତ ବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ରୂପ

- 1. DNS
- 2. DNF
- 3. DQ
- 4. FC
- 94. The Sole and heel of the shoes shall be so constructed as to provide for the use of up to spikes in track & field events.

ଟ୍ରାକ୍ ଓ ଫିଲ୍ଡ୍ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଅଂଶରେ ବ୍ୟବହୃତ ବୁଟ୍ର ପାଦଦେଶ ଓ ଗୋଇଠି (The Sole and heel) ତିଆରିରେ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇପାରିବା କୀଳା(spikes) ସଂଖ୍ୟା

- 1. 12
- 2. 11
- 3. 14
- 4. 15

nei	e inside of the track shall be bordered by a kerb with a ght of
1.	50mm to 60mm
2.	55mm to 65mm
3.	50mm to 65mm
4.	55mm to 70mm
'ଟ୍ରାଟ	ନ୍' ର ଭିତରସୀମା ଅଞ୍ଚଳରେ ଚାଲିବା ପାଇଁ ଦିଆଯାଇଥିବା େ
ରାହ	ଞ୍ଜାର ଉଚ୍ଚତା
1.	50 ମି.ମି. ରୁ 60 ମି.ମି.
2.	55 ମି.ମି. ରୁ 65 ମି.ମି.
3.	50 ମି.ମି. ରୁ 65 ମି.ମି.
4.	55 ମି.ମି. ରୁ 70 ମି.ମି.
	e distance from the start line to first hurdle in 110 dle race is
1.	14.02m
2.	9.14m
3.	13.72m
4.	10.50m
)ମି. ହାର୍ଡିଲ୍ ରେସ୍ରେ ଆରୟ ରେଖାରୁ ପ୍ରଥମ ହାର୍ଡିଲ୍ ମଧ
ଥିବ	୍ୟ ଦୂରତା
1.	14.02 ମି.
2.	9.14 ମି.
3.	13.72 ମି.
	10.50 ମି.

97.	The length of the relay baton shall be		
	1.	0.20 m to 0.22 m	
	2.	0.24 m to 0.26 m	
	3.	0.28 m to 0.30 m	
	4.	0.32 m to 0.34 m	
	ରିଲେ ମଶାଲ(ବ୍ୟାଟନ୍)ର ଦୈର୍ଘ୍ୟ		
	1.	0.20 ମି. ରୁ 0.22 ମି.	
	2.	0.24 ମି. ରୁ 0.26 ମି.	
	3.	0.28 ମି. ରୁ 0.30 ମି.	
	4.	0.32 ମି. ରୁ 0.34 ମି.	
0.0	The overall length of the cross bar shall be in pole vault		
98.		verall length of the cross bar shall be in pole	
98.		in pole 3.50 m	
98.	vault	3.50 m	
98.	vault 1. 2.	3.50 m	
98.	vault 1. 2. 3. 4.	3.50 m 4.00 m 4.50 m 5.00 m	
98.	vault 1. 2. 3. 4.	3.50 m 4.00 m 4.50 m	
98.	vault 1. 2. 3. 4.	3.50 m 4.00 m 4.50 m 5.00 m	
98.	vault 1. 2. 3. 4. ପୋଲ୍	3.50 m 4.00 m 4.50 m 5.00 m ୱାଲ୍ଟ ଖେଳରେ ଥିବା 'କ୍ରସ୍ବାର୍'ର ମୋଟାମୋଟି ଦୈର୍ଘ୍ୟ	
98.	vault 1. 2. 3. 4. ପୋଲ୍ 1.	3.50 m 4.00 m 4.50 m 5.00 m ୱାଲ୍ଟ ଖେଳରେ ଥିବା 'କ୍ରସ୍ବାର୍'ର ମୋଟାମୋଟି ଦୈର୍ଘ୍ୟ 3.50 ମି.	

The l	anding area of long jump shall have a minimum width
1.	2.50 m
2.	2.75 m
3.	3 m
4.	3.50 m
' ଲଙ୍ଗ୍	ଜମ୍ପ୍ 'ରେ ଭୂ ଅବତରଣ(landing) ସ୍ଥାନର ସର୍ବନିମ୍ନ ପ୍ରସ୍ଥ
1.	2.50 ମି.
2.	2.75 ମି.
3.	3 ମି.
4.	3.50 ମି.

100.	The weight of the Shotput for women is			
	1.	3kg		
	2.	4kg		
	3.	5kg		
	4.	6kg		
	ମହିଳା	ଙ୍କ ସଟ୍ପୁଟ୍ ଖେଳର ବଲ୍ ଓଜନ		
	1.	3 କିଗ୍ର।		
		4 କିଗ୍ରା		
		5 କିଗ୍ରା		
	4.	6 କିଗ୍ରା		
101.	Pentat	hlon shall be held for		
	1.	one day		
	2.	two days		
	3.	three days		
	4.	five days.		
	ପେଣ୍ଟା	ଥଲନ୍ (Pentathlon) ଖେଳାଯିବା ଦିନସଂଖ୍ୟା		
	1.	ଏକ ଦିନ		
	2.	ଦୁଇ ଦିନ		
	3.	ତିନି ଦିନ		
	4.	ପାଞ୍ଚ ଦିନ		

102. The order of events, held on first day in Heptathlon

- 1. 100m Hurdles; high jump; shotput;200 m
- 2. 100m Hurdles; long jump; javelin;200 m
- 3. 100m Hurdles; long jump; javelin;800 m
- 4. 100m Hurdles; high jump; javelin ;800 m ହେପ୍ଟାଥଲନ୍ରେ ପ୍ରଥମ ଦିନ ଆୟୋଜନ କରାଯିବା ଅଂଶଗୁଡ଼ିକର କ୍ରମ
- 1. 100 ମି. ହାର୍ଡଲ୍; ହାଇ କମ୍ପ; ଷଟପୁଟ୍; 200 ମି
- 2. 100 ମି ହାର୍ଡଲ୍; ଲଙ୍ଗ କମ୍ପ; ଜାଭେଲିନ୍; 200 ମି
- 3. 100 ମି ହାର୍ଡଲ୍; ଲଙ୍ଗ କମ୍ପ; କାଭେଲିନ୍;800 ମି
- 4. 100 ମି ହାର୍ଡଲ୍; ହାଇ କମ୍ପ୍ ; ଜାଭେଲିନ୍;800 ମି
- 103. The cricket ball, when new, shall weigh-----
 - 1. not less than 150.2g to not more than 155.9 g
 - 2. not less than 152.3g to not more than 156.7 g
 - 3. not less than 155.9g to not more than 163 g
 - not less than 155.5g to not more than 162.5 g
 ନୂତନ କ୍ରିକେଟ୍ ବଲ୍ର ଓଜନ
 - 1. 150.2 ଗ୍ରାମରୁ କମ୍ ନୁହେଁ ଏବଂ 155.9 ଗ୍ରାମରୁ ଅଧିକ ନୁହେଁ
 - 2. 152.3 ଗ୍ରାମରୁ କମ୍ ନୁହେଁ ଏବଂ 156.7 ଗ୍ରାମରୁ ଅଧିକ ନୁହେଁ
 - 3. 155.9 ଗ୍ରାମରୁ କମ୍ ନୁହେଁ ଏବଂ 163 ଗ୍ରାମରୁ ଅଧିକ ନୁହେଁ
 - 4. 155.5 ଗ୍ରାମରୁ କମ୍ ନୁହେଁ ଏବଂ 162.5 ଗ୍ରାମରୁ ଅଧିକ ନୁହେଁ

104.	104. The length of the cricket pitch is	
	1.	20 yards
	2.	22 yards
	3.	21 yards
	4.	24 yards
	କ୍ରିକେ	ଟ୍ ପିଚ୍ର ଦୈର୍ଘ୍ୟ
	1.	20 ୟାର୍ଡ୍
	2.	22 ୟାର୍ଡ୍
	3.	21 ୟାର୍ଡ୍
	4.	24 ୟାର୍ଡ୍
105.		ops of the cricket stumps shall be inches e the playing surface
	ଖେଳ	ପଡ଼ିଆ ପୃଷରୁ କ୍ରିକେଟ୍ ଷ୍ଟମ୍ ଶୀର୍ଷଭାଗର ଉଚ୍ଚତା (ଇଞ୍ଚରେ)
	1.	26
	2.	27
	3.	28
	4.	29

106.	Find out the odd one from the following in accordance with cricket creases.		
	1.	Bowling creases	
	2.	Popping creases	
	3.	Batting creases	
	4.	Return creases	
	ନିମ୍ନରୁ	କ୍ରିକେଟ୍ ସହ ସମ୍ପର୍କ ନଥିବ। ଅଂଶଟି	
	1.	ବୋଲିଙ୍ଗ୍ କ୍ରୀଜ୍	
	2.	ପପିଙ୍ଗ୍ କ୍ରୀକ୍	
	3.	ବେଟିଙ୍ଗ୍ କ୍ରୀଜ୍	
	4.	ରିଟର୍ଷ କ୍ରୀଜ୍	
107.		minimum over rate to be achieved in a T-20 cricket n will be overs per hour.	
	T-20	କ୍ରିକେଟରେ ଘଣ୍ଟାପ୍ରତି ସର୍ବନିମ୍ନ ଓଭର ହାର	
	1.	17	
	2.	15	
	3.	12	
	4.	10	

108.	The width of the cricket pitch is		
	କ୍ରିକେଟ ପିଚ୍ର ପ୍ରସ୍ଥ		
	1.	6 feet	
	2.	8 feet	
	3.	10 feet	
	4.	12 feet	
109.		nes are wide and are part of the Hockey of play.	
	1.	50mm	
	2.	60mm	
	3.	70mm	
	4.	75mm	
	ହକି 6	ଖଳ ପଡ଼ିଆରେ ସବୁ ଧାଡ଼ି ମଧ୍ୟରେ ଥିବା ଓସାର	
	1.	50 ମି.ମି.	
	2.	60 ମି.ମି.	
	3.	70 ମି.ମି.	
	4.	75 ମି.ମି.	

- 110. A Hockey match consists of _____ minutes of halftime interval after second quarter

 ହକି ଖେଳର ହିତୀୟ କ୍ୱାର୍ଟର୍ ପରେ ଦିଆଯିବା ଅର୍ଦ୍ଧବିରାମ ସମୟ (ମିନିଟ୍ରେ)

 1. 5
 - 2. 10
 - 3. 15
 - 4. 12
- 111. The length of the Hockey field is
 - 1. 90 mts
 - 2. 91 mts
 - 3. 91.40 mts
 - 4. 92.50 mts

ହକି ଖେଳ ପଡ଼ିଆର ଦୈର୍ଘ୍ୟ

- 1. 90 ମିଟର
- 2. 91 ମିଟର
- 3. 91.40 ମିଟର
- 4. 92.50 ମିଟର

112.	tempo ଅନ୍ତର୍ଜା	international hockey match, a green card indicates a brary suspension ofminutes of playing time ତୀୟ ହକି ଖେଳ ସମୟରେ ସବୁଜ କାର୍ଡ଼ଟି ସୁଚାଉଥିବା ଅସ୍ଥାୟୀ ପନ୍ସନ୍ର ସମୟ(ମିନିଟ୍ରେ)
	1.	1
	2.	2
	3.	3
	4.	5
113	A time-out is an interruption of the game requested by the in Basketball.	
	1.	Manager
	2.	Coach
	3.	Captain
	4.	Any player
	ବାୟେ	ଟବଲ୍ ଖେଳରେ ଅନ୍ତରାୟ ସକାଶେ ଟାଇମ୍ ଆଉଟ୍ ଏହାଙ୍କ

ଅନୁରୋଧରେ ଦିଆଯାଏ

ମ୍ୟାନେଜର୍

ଅଧିନାୟକ

4. ଯେକୌଣସି ଖେଳାଳି

କୋଚ୍

1.

2.

3.

- 114. This is an infraction of the rules in Basketball.
 - 1. Blocking
 - 2. Violation
 - 3. Personal foul
 - 4. Double foul

ବାୟେଟବଲ୍ ଖେଳରେ ନିୟମଗୁଡ଼ିକର ଉଲ୍ଲଙ୍ଘନ ହେଉଛି

- 1. ବ୍ଲକିଇ୍
- 2. ଅତିକ୍ରମଣ
- 3. ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଫାଉଲ୍
- 4. ଡବଲ୍ ଫାଉଲ୍

115. Expand-FIBA

FIBA ର ବିସ୍ତୃତ ରୂପ -

- 1. Federation of International Badminton Association
- 2. Federation of International Basketball Association
- 3. Federation of Indian Badminton Association
- 4. International Basketball Federation

116.	For all men's competitions the circumference of the basketball shall be no less than		
	1.	724 mm	
	2.	737 mm	
	3.	749 mm	
	4.	780 mm	
	ସମସ୍ତ	ପୁରୁଷମାନଙ୍କ ବାୟେଟ୍ବଲ୍ ପ୍ରତିଯୋଗିତାରେ ବଲର୍ ପରିଧ୍	
	ନିମ୍ନ ମ	।ପଠାରୁ କମହେବ ନାହିଁ	
	1.	724 ମି.ମି.	
	2.	737 ମି.ମି.	
	3.	749 ମି.ମି.	
	4.	780 ମି.ମି.	

- 117. The basketball back boards shall measure -----
 - 1. 2000mm horizontally and 1500mm vertically
 - 2. 1800mm horizontally and 1300mm vertically
 - 3. 1500mm horizontally and 1150mm vertically
 - 4. 1800mm horizontally and 1050mm vertically ବାସ୍କେଟ୍ବଲ ବ୍ୟାକ୍ବୋର୍ଡର ମାପଗୁଡ଼ିକ
 - 1. 2000 ମି.ମି. ଭୂ-ସମାନ୍ତର ଏବଂ 1500 ମି.ମି.ଭୂ-ଲମ୍ବ
 - 1800 ମି.ମି. ଭୂ-ସମାନ୍ତର ଏବଂ 1300 ମି.ମି.ଭୂ-ଲମ୍ବ
 - 3. 1500 ମି.ମି. ଭୂ-ସମାନ୍ତର ଏବଂ 1150 ମି.ମି.ଭୂ-ଲମ୍ବ
 - 4. 1800 ମି.ମି. ଭୂ-ସମାନ୍ତର ଏବଂ 1050 ମି.ମି.ଭୂ-ଲମ୍ବ
- 118. The two longer boundary lines are _____in football.
 - 1. Side Lines
 - 2. Goal Lines
 - 3. Touch Lines
 - 4. End Lines ଫୁଟ୍ବଲ୍ ଖେଳରେ ଥିବା ଦୁଇ ଦୀର୍ଘତମ ସୀମାରେଖାର ନାମ
 - 1. ସାଇଡ୍ ଲାଇନସ୍
 - 2. ଗୋଲ୍ ଲାଇନସ୍
 - 3. ଟଚ୍ ଲାଇନସ୍
 - 4. ଏଣ୍ଡ ଲାଇନସ୍

119.		The height of the goal posts from the lower edge of the cross bar to the ground is in football.		
	1.	2.42 m		
	2.	2.43 m		
	3.	2.44 m		
	4.	2.52 m		
	ଫୁଟଟ	ବଲ୍ ଖେଳରେ ଭୂମିଠାରୁ ଗୋଲ୍ପୋଷ୍ଟ 'କ୍ରସ୍ବାର' ର ନିମ୍ନଧାର		
	ମଧ୍ୟ	ରେ ଥିବା ଉଚ୍ଚତା		
	1.	2.42 ମି.		
	2.	2.43 ମି.		
	3.	2.44 ମି.		
	4.	2.52 ମି.		

120. At the start of the match in football, the weight of the ball must be between,

ଖେଳ ଆରୟ ସମୟରେ ଫୁଟ୍ବଲର୍ ଓଜନ ଏତିକି ରହିବା ଉଚିତ

- 1. 410 gms to 420 gms
- 2. 410 gms to 430 gms
- 3. 410 gms to 440 gms
- 4. 420 gms to 460 gms

121. A football match may not start or continue if either team has fewer than players.

ଫୁଟ୍ବଲ୍ ଖେଳରେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଦଳର ଖେଳାଳୀ ସଂଖ୍ୟା ଏହି ନିମ୍ନ ସଂଖ୍ୟା ଠାରୁ କମ୍ଥିଲେ ଖେଳ ଆରୟ ହୁଏନାହିଁ କିମ୍ବା ଚାଲୁ ହୁଏନାହିଁ

- 1. 5
- 2. 7
- 3. 8
- 4. 9

122.	Half time interval in football must not exceed minutes			
	ଫୁଟ୍ବ	 ଲ୍ ଖେଳର ଅର୍ଦ୍ଧ ସମୟ ବିରତି ନିମ୍ନ ମିନିଟ୍ ଅପେକ୍ଷା ଅଧିକ		
	ହେବ	ନାହିଁ		
	1.	10		
	2.	12		
	3.	15		
	4.	5		
123.	for me	rf the Volleyball net is set at the height of m en ଙ୍କ ଭଲିବଲ୍ ଖେଳରେ 'ନେଟ୍' ର ଉପରିସ୍ଥ ଧାର ଏହି		
		୍ୱିମିଟର)ରେ ରଖାଯାଏ		
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
124.	The fi	inal set (5 th set) in volleyball is played for		
		25 points		
		20 points		
	3.	15 points		
	4.	27 points		
	ଭଲିବ	ଲ୍ ଖେଳରେ ଶେଷ(5ମ) ସେଟ୍ ଏଡିକି ପଏୡ ପାଇଁ ଖେଳାଯାଏ		
	1.	25 ପଏଷ୍ଟ		
	2.	20 ପଏଣ୍ଟ		
	3.	15 ପଏଣ୍ଟ		
	4.	27 ପଏଷ୍ଟ		

125.	125. In volleyball, Expulsion can be sanctioned in the c rude conduct at,		
	rude	conduct at,	
	1.	First	
	2.	Second	
	3.	Third	
	4.	Fifth	
	ଭଲିବ	କ୍ ଖେଳରେ ଉଦ୍ଧତ ଆଚରଣ କଲେ ଏହି ୟରରେ ଖେଳରୁ	
	ବହିଷ୍କ	ାର କରାଯାଏ	
	1.	ପ୍ରଥମ	
	2.	ଦ୍ୱିତୀୟ	
	3.	ତୃତୀୟ	
	4.	ପଞ୍ଚମ	
126.	The g	game volleyball was invented in the year 1895 by	
	1.	James Naismith	
	2.	William G. Morgan	
	3.	H.C. Buck	
	4.	C.C. Abraham	
	ଏହାଇ	r ଦ୍ୱାରା 1895 ମସିହାରେ ଭଲିବଲ୍ ଖେଳ ଉଦ୍ଭାବନ ହୋଇଥିଲା	
	1.	ଜେମ୍ସ୍ ନାଇସ୍ମିଥ୍	
	2.	ୱିଲିଆମ୍ କି.ମୋର୍ଗାନ୍	
	3.	ହେଚ୍.ସି.ବାକ୍	
	4.	ସି.ସି.ଆବ୍ରାହମ୍	

127.	In volleyball,	the duration of	technical time	e out given to a
	team is			

- 1. 3min
- 2. 30 sec
- 3. 60sec
- 4. 2min

ଭଲିବଲ୍ ଖେଳରେ ଗୋଟିଏ ଦଳକୁ ଦିଆଯାଇଥିବା 'ଟେକ୍ନିକାଲ୍ ଟାଇମ୍ ଆଉଟ୍' ସମୟର ବ୍ୟବଧାନ

- 1. 3 ମିନିଟ୍
- 2. 30 ସେକେଣ୍ଡ
- 3. 60 ସେକେଶ୍ଚ
- 2 ମିନିଟ୍

128.	8. These players must wear a uniform whose jerseys at lear must contrast in colour with that of the other members team in volleyball.		
	1.	Captain	
	2.	Attacker	
	3.	Libero	
	4.	Setter	
	ଭଲିବ	ଲ୍ ଖେଳର ସମୟ ଖେଳାଳି ପରିଧାନ କରିଥିବା ୟୁନିଫର୍ମ୍,	
	ଜର୍ସୀର	ର ରଙ୍ଗଠାରୁ ଗାଢ଼ରଙ୍ଗର ୟୁନିଫର୍ମ୍, ଜେର୍ସୀ ପରିଧାନ୍ କରୁଥିବା	
	ବ୍ୟକ୍ତି		
	1.	ଅଧିନାୟକ	
	2.	ଏଟାକର	
	3.	ଲିବେରେ।	
	4.	ସେଟ୍ଟାର୍	
129.	The to	erm 'Fake Tag' is associated with this game	
	1.	Kho Kho	
	2.	Kabaddi	
	3.	Softball	
	4.	Handball	
	"ଫେ	କ୍ ଟ୍ୟାଗ୍" ପଦଟି ଏହି ଖେଳସହ ସଂପୃକ୍ତ	
	1.	ଖୋ-ଖୋ	
	2.	କବାଡ଼ି	
	3.	ସଫ୍ଟଲ୍	
	4.	ହ୍ୟାଣ୍ଡବଲ୍	

130.		is a batted ball not swung yet, but intentionally met with a nd tapped slowly within the infield in Softball
	1.	Batted ball
	2.	Bunt
	3.	Chopped ball

4. Dead ball

ସଫ୍ଟବଲ୍ ଖେଳରେ ଖେଳାଯାଇଥିବା ବଲ୍ଟି ସ୍ୱିଙ୍ଗ୍ ନହେଲେ ମଧ୍ୟ ଜ୍ଞାତଭାବେ ବ୍ୟାଟ୍ସହ ବଲଟିକୁ ଧିରେ ଟ୍ୟାପ୍କରି ପଡ଼ିଆରେ ପକାଯିବାକୁ ଏପରି କୁହାଯାଏ

- 1. ବେଟେଡ୍ ବଲ୍
- 2. ବର୍ଷ୍
- 3. ଚପଡ଼ ବଲ୍
- 4. ଡେଡ୍ ବଲ୍
- 131. The weight of the official bat in softball shall not be more than
 - 1. 1077 g
 - 2. 1055 g
 - 3. 948 g
 - 4. 978 g

ସଫ୍ଟବଲ୍ ଖେଳରେ ବ୍ୟାଟ୍ର ଓଜନ ଏତିକିରୁ ଅଧିକ ରହିବା ଅନୁଚିତ

- 1. 1077 ଗ୍ରାମ
- 2. 1055 ଗ୍ରାମ
- 3. 948 ଗ୍ରାମ
- 4. 978 ଗ୍ରାମ

132. The playing court of Handball is

- 1. 55 meter long & 30 meter wide
- 2. 40 meter long & 20 meter wide
- 3. 44 meter long & 22 meter wide
- 4. 50 meter long & 25 meter wide

ହ୍ୟାଣ୍ଟବଲ୍ ଖେଳରେ ଖେଳପଡ଼ିଆର ମାପ

- 55 ମି. ଦୈର୍ଘ୍ୟ ଏବଂ 30 ମି. ପ୍ରସ୍ଥ
- 40 ମି. ଦୈର୍ଘ୍ୟ ଏବଂ 20 ମି. ପ୍ରସ୍ଥ
- 3. 44 ମି. ଦୈର୍ଘ୍ୟ ଏବଂ 22 ମି. ପ୍ରସ୍ଥ
- **4.** 50 ମି. ଦୈର୍ଘ୍ୟ ଏବଂ 25 ମି. ପ୍ରସ୍ଥ
- 133. The goal lines in handball shall be ------wide between goalposts
 - 1. 5 cm
 - 2. 7 cm
 - 3. 8 cm
 - 4. 9 cm

ହ୍ୟାଣ୍ଟବଲ୍ ଖେଳରେ ଗୋଲ୍ପୋଷ୍ଟ ମଧ୍ୟରେ ଥିବା ଗୋଲ୍ଲାଇନ୍ର ପ୍ରସ୍ଥ(ବ୍ୟବଧାନ)

- 1. 5 ସେ.ମି.
- 2. 7 ସେ.ମି.
- **3.** 8 ସେ.ମି.
- 9 ସେ.ମି.

134. The normal playing time with players age 16 and above is 2 halves of ----- minutes in Handball

16 ବର୍ଷ ଓ ତାଠାରୁ ଅଧିକ ବୟସର ଖେଳାଳିମାନେ ଖେଳୁଥିବା ହ୍ୟାଣ୍ଟବଲ୍ ଖେଳରେ ଦୁଇଟି ଅର୍ଦ୍ଧ ସମୟ ସହ ସାଧାରଣତଃ ଦିଆଯାଉଥିବା ଖେଳସମୟ (ମିନିଟରେ)

- 1. 20
- 2. 25
- 3. 30
- 4. 40
- 135. The circumference of Handball is ----- for men.
 - 1. 52-58 cm
 - 2. 54-56 cm
 - 3. 55-57 cm
 - 4. 58-60 cm

ପୁରୁଷଙ୍କ ହ୍ୟାଣ୍ଡବଲ୍ର ପରିଧି

- 1. 52-58 ସେ.ମି.
- 2. 54- 56 ସେ.ମି.
- 3. 55- 57 ସେ.ମି.
- 4. 58-60 ସେ.ମି.

	line is known as		
	1.	Zone Area	
	2.	Caution line	
	3.	Dead Court	
	4.	Restricted line	
	ଟେନ୍ନିକ	ନାଇଟ୍ ଖେଳରେ ଡେଡ୍ଲାଇନ୍ ଓ ସେ&ର୍ଲାଇନ୍ ମଧ୍ୟରେ ଥିବା	
	ୟାନକୁ	୍ ଏପରି କୁହାଯାଏ	
	1.	କୋନ୍ ଏରିଆ	
	2.	କାସନ୍ ଲାଇନ୍	
	3.	ଡେଡ୍ କୋର୍ଟ୍	
	4.	ରେଷ୍ଟ୍ରିକ୍ଟେଡ୍ ଲାଇନ୍	
137.	All th Tenni	e matches are decided by the best of sets in koit.	
	ଟେନ୍ନିର	ନାଇଟ୍ ଖେଳରେ ସମୟ ମ୍ୟାଚଗୁଡ଼ିକୁ ଏହି ସଂଖ୍ୟକ ସେଟ୍ରେ	
	ନିର୍ଣ୍ଣୟ	କରାଯାଏ	
	1.	5	
	2.	3	
	3.	2	
	4.	1	

136. In Tennikoit the area bound within the deadlines and centre

138.	Latera	al or Longitudinal revolving of the koit is called
	1.	Shaking
		Baulking
		Wobbling
	4.	Squeezing
	ପାର୍ଶ୍ୱ	ୟ କିମ୍ବା ଅନୁଦୈର୍ଘ୍ୟ(ଲମ୍ବକ) ଘୂର୍ତ୍ତନ କରୁଥିବା କୋଇଟ୍କୁ ଏପରି
	କୁହା	ପାଏ
	1.	ସେକିଙ୍ଗ୍
	2.	ବାଲ୍କିଙ୍
	3.	ୱୋବ୍ଲିଙ୍
	4.	ସ୍କିଉକ୍କିଙ୍ଗ୍
139.		centre line divides the Tennikoit court into two equal es of
	1.	6 X 5 m
	2.	6.1 X 5.5 m
	3.	7 X 5 m
	4.	7 X 5.5 m
	ଟେନି	କାଇଟ୍ କୋର୍ଟକୁ ସେୡ୍ଷର୍ଲାଇନ୍ ନିମ୍ନ ମାପବିଶିଷ୍ଟ ଦୁଇଟି ସମ
	ଅର୍ଷେ	ବିକରେ ବିଭକ୍ତ କରେ
	1.	6 X 5 ମି.
	2.	6.1 X 5.5 ମି.
	3.	7 X 5 ମି.
	4.	7 X 5.5 ମି.

140.	O. The weight of a ball shall not be less thanBall Badminton		
	1.	22 grams	
		20 grams	
	3.	26 grams	
	4.	24 grams	
	ବାଲ୍ବ	୍ୟାଡ୍ମିଷ୍ଟନ୍ରେ ବଲ୍ର ଓଜନ ଏହାଠାରୁ କମ୍ ହେବା ଉଚିତ ନୁହେଁ	
	1.	22 ଗ୍ରାମ	
	2.	20 ଗ୍ରାମ	
	3.	26 ଗ୍ରାମ	
	4.	24 ଗ୍ରାମ	
141.	A star	ndard Ball Badminton racket usually weighs from	
	1.	200 to 250 grams	
	2.	180 to 200 grams	
	3.	250 to 260 grams	
	4.	260 to 275 grams	
	ଏକ ପ୍ର	୍ଧାମାଣିକ ବଲ୍ବ୍ୟାଡ୍ମି ୟ ନ୍ ରାକେଟ୍ର ଓଜନ ସାଧାରଣତଃ	
	1.	200 ରୁ 250 ଗ୍ରାମ	
	2.	180 ରୁ 200 ଗ୍ରାମ	
	3.	250 ରୁ 260 ଗ୍ରାମ	
	4.	260 ରୁ 275 ଗ୍ରାମ	

142.	A game / Set is won by the team that first scores points with a minimum lead of two points in Ball Badminton.			
	ବଲ୍ବ୍ୟାଡ୍ମିଷ୍ଟନ୍ ଖେଳରେ 'ଗେମ୍/ସେଟ୍' ର ବିଜେତା ହେବାଦଳ			
		ମ୍ନ ପାର୍ଥକ୍ୟ ଦୁଇ ପଏଣ୍ଟ ରଖି ପ୍ରଥମେ ନିମ୍ନ ଏହି ସ୍କୋର୍ କରିବେ		
	1.	21		
	2.			
	3.	35		
	4.	27		
143.	The play field of men Kabaddi court measures			
	1.	12 X 8 meters		
	2.	11 X 8 meters		
	3.	13 X 10 meters		
	4.	15 X 10 meters		
	ପୁରୁଷଙ୍କ କବାଡ଼ି କୋର୍ଟର ମାପ୍			
	1.	12 X 8 ମିଟର		
	2.	11 X 8 ମିଟର		
	3.	13 X 10 ମିଟର		
	4.	15 X 10 ମିଟର		

144.	meters ପୁରୁଷ	stance of the baulk line from the mid line shall be s in case of men's kabaddi. ଙ୍କ କବାଡ଼ି ଖେଳରେ ବାକ୍ଲାଇନ୍ ଏବଂ ମିଡିଲ୍ଲାଇନ୍ ମଧ୍ୟରେ ବ୍ୟବଧାନ(ମିଟରରେ)	
	1.	2.75	
	2.	3.00	
	3.	3.75	
	4.	4.00	
145.	5. In Kabaddi each team shall be allowed to take 'Time – Outs' in each half		
	1.	one	
	2.		
	3.	three	
	4.	four	
	କବାଡ଼ି	ଖେଳରେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଦଳକୁ ପ୍ରତି ଅର୍ଦ୍ଧେକରେ ଦିଆଯାଉଥିବା	
	"ଟାଇନ	1-ଆଉଟ୍" ସଂଖ୍ୟା	
	1.	ଏକ	
	2.	ଦୁଇ	
	3.	ତିନି	
	4.	ଚାରି	

146.	The si extra	ide which scores a Lona in Kabaddi, shall scorepoint		
	1.	one		
	2.	two		
	3.	three		
	4.	four		
	କବାଡ଼ି	ଖେଳର ୟୋରରେ "ଲୋନା" ପାଇବା ଦଳକୁ ଦିଆଯାଉଥିବା		
	ଅତିରିକ୍ତ ପଏଷ୍ଟ			
	1.	ଏକ		
	2.	ଦୁଇ		
	3.	ତିନି		
	4.	ଚାରି		
147.	A player who pursues the players of the opposite side with a view to tag and touch them is known as in Kho- Kho			
	view 1	to tag and touch them is known as in Kho- Kho		
	view t	to tag and touch them is known as in Kho- Kho Attacker		
	view 1 1. 2.	to tag and touch them is known as in Kho- Kho Attacker Chaser		
	view 1 1. 2. 3. 4.	Attacker Chaser Runner		
	view f 1. 2. 3. 4. 6%I-6	Attacker Chaser Runner Defender		
	view f 1. 2. 3. 4. 6%I-6	to tag and touch them is known as in Kho- Kho Attacker Chaser Runner Defender ଖୋ ଖେଳରେ ବିପକ୍ଷଦଳର ଖେଳାଳିଙ୍କୁ ଛୁଇଁବା ପାଇଁ		
	view 1 1. 2. 3. 4. ଗୋଡ଼ 1.	to tag and touch them is known as in Kho- Kho Attacker Chaser Runner Defender ଖୋ ଖେଳରେ ବିପକ୍ଷଦଳର ଖେଳାଳିଙ୍କୁ ଛୁଇଁବା ପାଇଁ ।ଉଥିବା ଖେଳାଳିକୁ ଏପରି କୁହାଯାଏ		
	view f 1. 2. 3. 4. ଖୋ-ଟେଗାଡ଼ 1. 2.	to tag and touch them is known as in Kho- Kho Attacker Chaser Runner Defender ଖୋ ଖେଳରେ ବିପକ୍ଷଦଳର ଖେଳାଳିଙ୍କୁ ଛୁଇଁବା ପାଇଁ ।ଉଥିବା ଖେଳାଳିକୁ ଏପରି କୁହାଯାଏ ଏଟାକର୍		

In kho kho, an inning will consist of a chasing and defending 148. turns which shall be of ----- minutes for each time. ଖୋ-ଖୋ ଖେଳରେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଦଳକୁ ଏକ ଇନ୍ନିଙ୍ଗରେ ଗୋଡ଼ାଇବା ପାଇଁ ଏବଂ ପ୍ରତିରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ଦିଆଯାଉଥିବା ସମୟ (ମିନିଟରେ) 3 1. 2. 5 3. 7 9 4. The term 'To Recede' is associated with this game 149. Kabaddi 1. Football 2. Softball 3.

Kho kho

କବାଡ଼ି

ପୁଟ୍ବଲ୍

ସଫ୍ଟବଲ୍

ଖୋ-ଖୋ

"ଟୁ ରିସିଡ୍" ଏହି ଖେଳସହ ଜଡ଼ିତ

4.

1.

2.

3.

4.

- 150. Who among the following plans for technical organization of a competition in cooperation with the technical delegates.
 - 1. Technical manager
 - 2. Event presentation manager
 - 3. Competition Director
 - 4. Track and field events referee

ନିମ୍ନ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଟେକ୍ନିକାଲ୍ ଡେଲିଗେଟ୍ସ୍ ମାନଙ୍କ ସହଯୋଗରେ ଏକ ପ୍ରତିଯୋଗୀତାର ଟେକ୍ନିକାଲ୍ ଅର୍ଗାନାଇଙ୍କେସନ୍ ପାଇଁ ଯୋଜନା କରିଥାନ୍ତି ।

- 1. ଟେକ୍ନିକାଲ୍ ମେନେଜର୍
- 2. ଇଭେଷ୍ଟ ପ୍ରେକ୍ଟେସେନ୍ ମେନେଜର୍
- 3. କାମ୍ପିଟିସନ୍ ଡାଇରେକ୍ଟର୍
- 4. ଟ୍ରାକ୍ ଏଣ୍ଡ ଫିଲ୍ଡ୍ ଇଭେଣ୍ଟ ରେଫେରି