

Series HMJ/C



SET-4





	0				
रोल नं.				46	
Roll No.					

कोड नं. 42/C Code No. 42/C

परीक्षार्थी कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें।

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

	नोट	NOTE
(I)	कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 11 हैं।	Please check that this question paper contains 11 printed pages.
(II)	प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए कोड नम्बर को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें।	Code number given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
(III)	कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 31 प्रश्न हैं।	 Please check that this question paper contains 31 questions.
(IV)	कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, उत्तर-पुस्तिका में प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।	Please write down the Serial Number of the question in the answer-book before attempting it.
(V)	इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय दिया गया है । प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्न में 10.15 बजे किया जाएगा । 10.15 बजे से 10.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे।	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.

राष्ट्रीय कैंडेट कोर NATIONAL CADET CORPS (NCC)

निर्धारित समय: 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 70

 $Time\ allowed: 3\ hours$

Maximum Marks: 70







TIONAL CADET CORPS. (NCC)NATIONAL CADET CORPS. (NCC)NATIONAL CADET CORPS. (NCC)NATIONAL CADET CORPS. (NCC)NATIONAL CADET

सामान्य निर्देश :

निम्नलिखित निर्देशों को बहुत सावधानी से पढ़िए और उनका सख़्ती से पालन कीजिए :

- (i) इस प्रश्न-पत्र में **दो** खण्ड शामिल हैं (सामान्य विषय और विशिष्ट विषय) ।
- (ii) 'सामान्य विषय' सभी तीनों विंग के छात्रों के लिए **अनिवार्य** है।
- (iii) 'विशिष्ट विषय' चुने हुए विंग के अनुसार ही करेंगे।
- (iv) सामान्य विषय में प्रश्न संख्या 1 से 13 तक के उत्तर एक शब्द | लाइन; खाली स्थान भरने या बहुविकल्पीय प्रश्न हैं ।
- (v) 2 अंक के प्रश्नों के उत्तर 50 शब्दों से अधिक नहीं होने चाहिए।
- (vi) 3 अंक के प्रश्नों के उत्तर 100 शब्दों से अधिक नहीं होने चाहिए।
- (vii) 4 अंक के प्रश्नों के उत्तर 150 शब्दों से अधिक नहीं होने चाहिए।
- (viii) 6 अंक के प्रश्नों के उत्तर 250 शब्दों से अधिक नहीं होने चाहिए।

खण्ड क

(सामान्य विषय)

49 अंक

- 1. किस युद्ध के बाद अंग्रेज़ों ने भारत में राजनीतिक शक्ति हासिल की ?
- 2. क्षेत्रीयवाद क्या है?
- 3. 'तेज़ चल' में कितने कदम होते हैं?
- 4. कमांड 'फ्रंट को सलामी' कब दी जाती है ?
- 5. _____, फ्रंट रैंक दाहिने हाथ के बजाय बाएँ हाथ को ऊपर उठाता है और चलते समय राइफल को फिर से शॉर्ट ट्रेल की स्थिति में उठाया जाता है।
- 6. ड्रिल को बंद करने के लिए 'बरख़ास्त' आदेश दिया गया है । यह दर्शाता भी है कि परेड पूरी तरह से समाप्त नहीं हुई है । (सही/ग़लत)
- 7. पारस्परिक संबंधों से संबंधित एक महत्त्वपूर्ण बात के बारे में लिखिए।
- 8. निम्नलिखित में से कौन-सा एक कार्यात्मक कौशल नहीं है ?
 - (A) रेलवे टिकट बुक करना
 - (B) नक्शा पढ़ने में सक्षम
 - (C) दस्तकारी बनाना
 - (D) एक फ्यूज़्ड बल्ब या टपका हुआ नल ठीक करना
- 9. भारत में पहली बार नागरिक सुरक्षा की स्थापना की गई थी
 - (A) 24 अक्टूबर, 1941
 - (B) 26 अक्टूबर, 1941
 - (C) 22 अक्टूबर, 1941
 - (D) 25 अक्टूबर, 1941







ATIONAL CADET CORPS. (NCC) NATIONAL CADET CORPS. (NCC) NATIONAL CADET CORPS. (NCC) NATIONAL CADET CORPS. (NCC) WATIONAL CADET

General Instructions:

Read the following instructions very carefully and strictly follow them:

- (i) This question paper consists of **two** sections (Common Subject and Special Subject).
- (ii) 'Common Subject' is compulsory for the students of all the three wings.
- (iii) 'Special Subject' shall be attempted as per the chosen wing.
- (iv) Under Common Subject, question numbers 1 to 13 are one word/line answer questions; fill in the blank and multiple choice questions.
- (v) The answers to 2 marks questions should not exceed 50 words.
- (vi) The answers to 3 marks questions should not exceed 100 words.
- (vii) The answers to 4 marks questions should not exceed 150 words.
- (viii) The answers to 6 marks questions should not exceed 250 words.

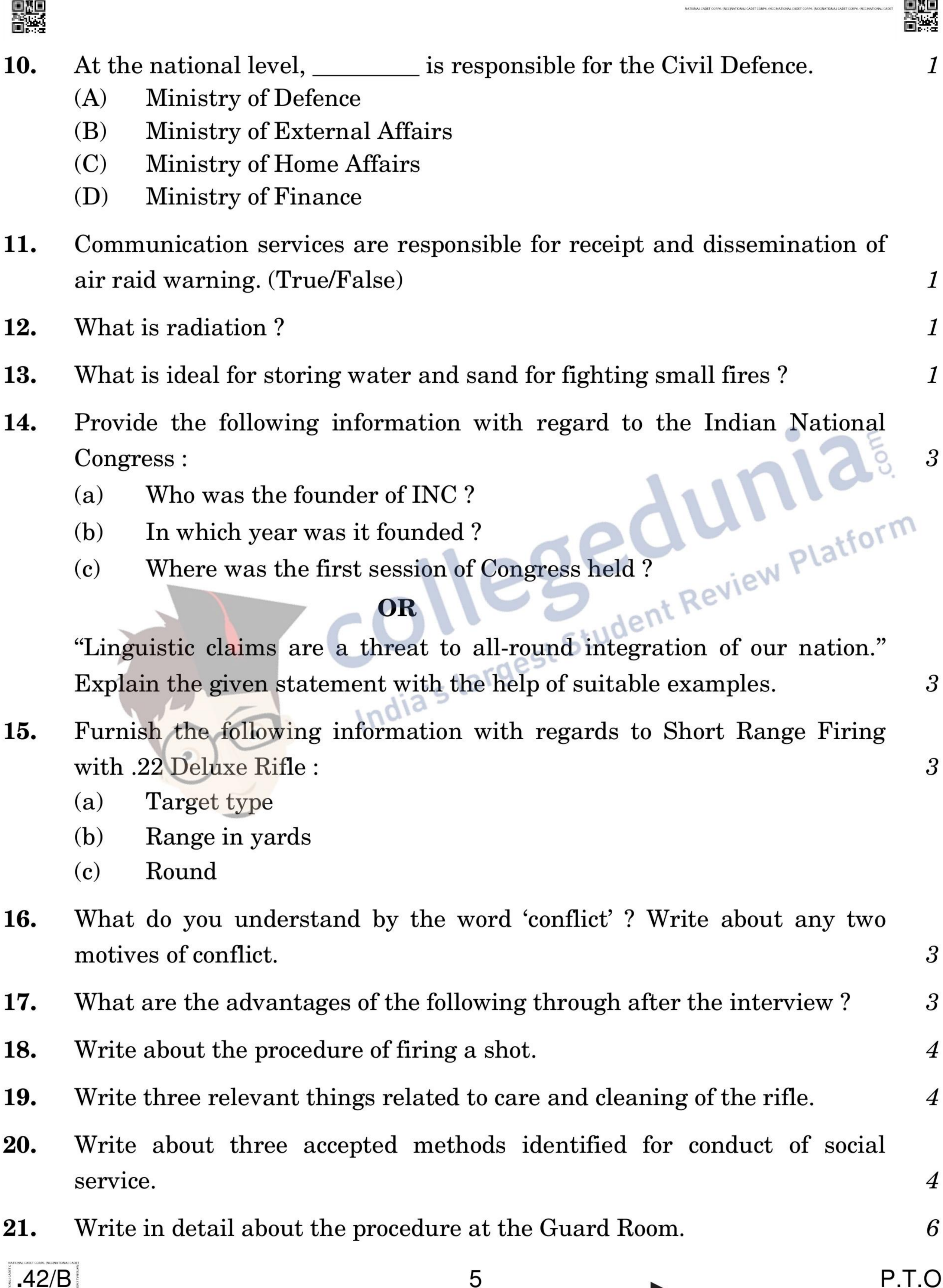
SECTION A

	(COMMON SUBJECT) 49 Mar	ks			
1.	After which battle did the Britishers achieve political power in India?	1			
2.	What is regionalism?	1			
3.	How many steps are there in 'quick march'?	1			
4.	When is the command 'salute to the front' given ?	1			
5.	the front rank raises the left arm instead of the right arm and the rifle is again raised to the position of short trail when moving.				
6.	The command 'dismiss' is given for closing the drill. It also denotes that the parade is not completely terminated. (True/False)				
7.	Write about one important thing related to interpersonal relationships.				
8.	Which of the following is ${\it not}$ a functional skill?	1			
	(A) Booking railway tickets				
	(B) Ablility to read maps				
	(C) Making handicrafts				
	(D) Fixing a fused bulb or a leaky tap				
9.	Civil Defence was first established in India on	1			
	(A) 24 th October, 1941				
	(B) 26 th October, 1941				
	(C) 22 nd October, 1941				
	(D) 25 th October, 1941				



	NATIONAL CADET CORPS. (NCC;MATIONAL CADET CORPS. (NCC;MATIONAL CADET CORPS. (NCC;MATIONAL CADET CORPS. (NCC;MATIONAL CADET	
10.	राष्ट्रीय स्तर पर, नागरिक सुरक्षा के लिए ज़िम्मेदार है। (A) रक्षा मंत्रालय (B) विदेश मंत्रालय (C) गृह मंत्रालय (D) वित्त मंत्रालय	1
11.	संचार सेवाएँ हवाई हमले की चेतावनी की प्राप्ति और प्रसार के लिए जिम्मेदार हैं । (सही/ग़लत)	1
12.	विकिरण क्या है ?	1
13.	छोटी आग से लड़ने के लिए पानी और रेत के भंडारण के लिए क्या आदर्श है ?	1
14.	भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस के संबंध में निम्नलिखित जानकारी प्रदान कीजिए : (a) आई.एन.सी. के संस्थापक कौन थे ? (b) किस वर्ष में इसकी स्थापना हुई थी ? (c) काँग्रेस का पहला सत्र कहाँ हुआ था ? अथवा "भाषाई दावे हमारे राष्ट्र के सर्वांगीण एकीकरण के लिए ख़तरा हैं ।" दिए गए कथन को उपयुक्त उदाहरणों की सहायता से समझाइए । .22 डिलक्स राइफल के साथ शाँट रेंज फायरिंग के संबंध में निम्नलिखित जानकारी प्रस्तुत कीजिए : (a) लक्ष्य प्रकार (b) गज में रेंज (c) गोली	3
16.	'संघर्ष' शब्द से आप क्या समझते हैं ? संघर्ष के कोई भी दो उद्देश्यों के बारे में लिखिए।	3
17.	साक्षात्कार के बाद फॉलोइंग थ्रू के क्या फायदे हैं ?	3
18.	गोली चलाने की प्रक्रिया के बारे में लिखिए।	4
19.	राइफल की देखभाल और सफाई से संबंधित तीन प्रासंगिक बातें लिखिए।	4
20.	समाज सेवा के लिए तीन स्वीकृत तरीकों के बारे में लिखिए।	4
21.	गार्ड रूम प्रक्रिया के बारे में विस्तार से लिखिए।	6







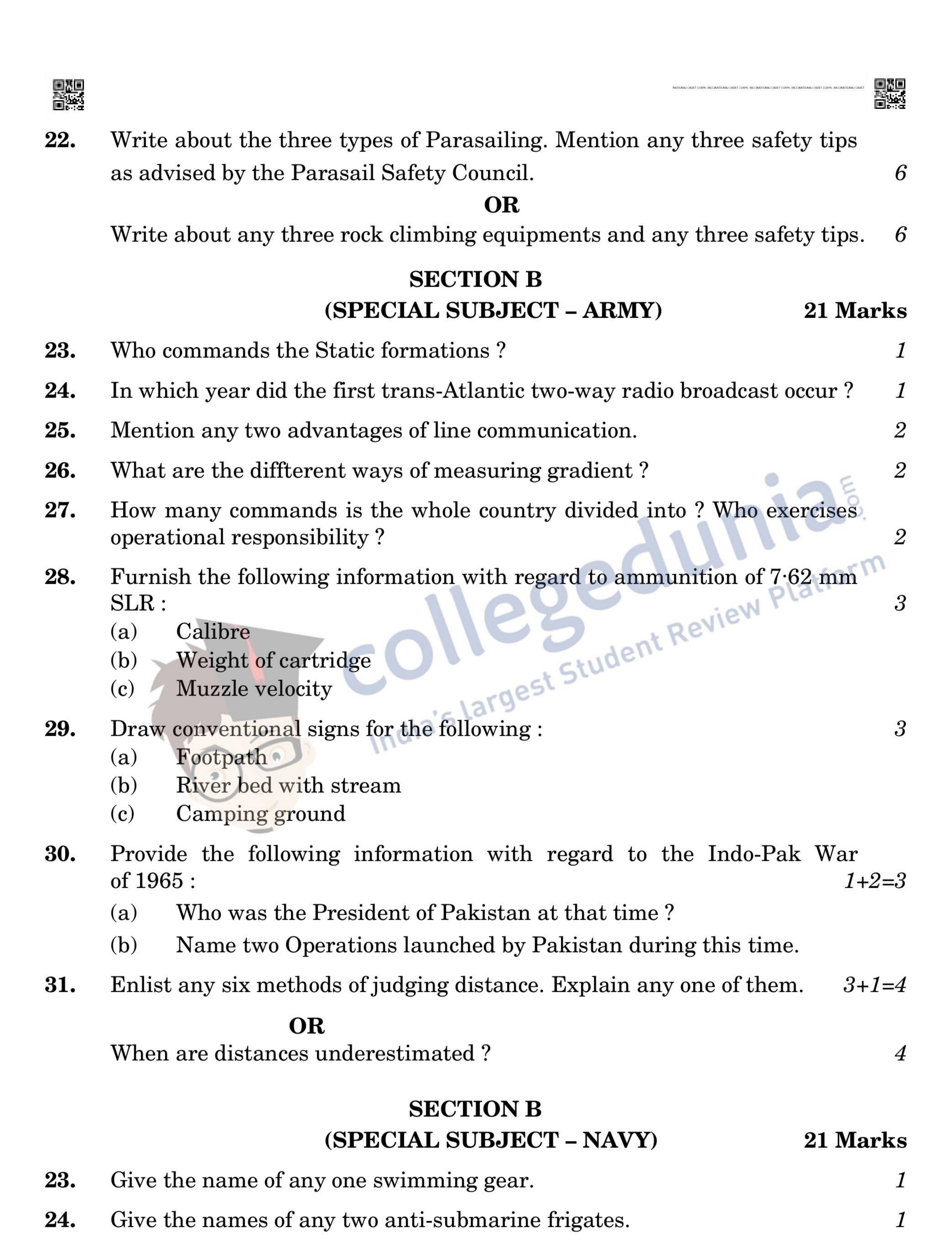
		画器画
	NATIONAL CADET CORPS. (NCCMATIONAL CADET CORPS. (NCCMATIONAL CADET CORPS.) (NCCMATIONAL CADET CORPS.) (NCCMATIONAL CADET CORPS.)	CADET BY THE STATE OF THE STATE
22.	तीन प्रकार के पैरासेलिंग के बारे में लिखिए । पैरासेल सुरक्षा परिषद् द्वारा कोई भी तीन सुरक्ष युक्तियों की सलाह का उल्लेख कीजिए । अथवा	r 6
	कोई भी तीन रॉक क्लाइम्बिंग उपकरणों और कोई भी तीन सुरक्षा युक्तियों के बारे में लिखिए।	6
	खण्ड ख	
	(विशिष्ट विषय – सेना)	1 अंक
23.	स्थैतिक संरचनाओं को कौन आदेश देता है ?	1
24.	किस वर्ष में ट्रांस-अटलांटिक दो-तरफा रेडियो प्रसारण पहली बार हुआ ?	1
25.	लाइन संचार के कोई भी दो फायदों का उल्लेख कीजिए।	2
26.	ढाल को मापने के विभिन्न तरीके क्या हैं ?	2
27.	संपूर्ण देश को कितने कमानों में विभाजित किया गया है ? परिचालन जिम्मेदारी कौन निभात है ?	2
28.	7·62 मिमी एस.एल.आर. के गोला-बारूद के संबंध में निम्नलिखित जानकारी प्रस्तुत कीजिए (a) कैलिबर (b) कारतूस का वज़न (c) थूथन वेग	3
29.	(c) शूथन वंग निम्निखित के पारंपरिक संकेत बनाइए : (a) फुटपाथ (b) धारा के साथ नदी तल (c) कैंपिंग ग्राउंड	3
30.	1965 के भारत-पाक युद्ध के संबंध में निम्नलिखित जानकारी प्रदान कीजिए : (a) उस समय पाकिस्तान के राष्ट्रपति कौन थे ? (b) इस दौरान पाकिस्तान द्वारा शुरू किए गए दो ऑपरेशनों के नाम बताइए ।	+2=3
31.	दूरी के आकलन करने के कोई भी छह तरीकों को सूचीबद्ध कीजिए। उनमें से किसी एक के	Ì
		+1=4
	दूरी को कम कब आंका जाता है ?	4
	खण्ड ख	
	(विशिष्ट विषय – नौसेना)	। अंक

collegedunia India's largest Student Review Platform

23.

किसी भी एक तैराकी गियर का नाम दीजिए।

कोई भी दो एंटी-सबमैरीन फ्रिगेट्स के नाम दीजिए।



P.T.O.

collegedunia

India's largest Student Review Platform

	NATIONAL CADET CORPS. (NCC)NATIONAL CADET CORPS. (NCC)NATIONAL	INAL CADET CORPS. (NCC)NATIONAL CADET CORPS. (NCC)NATIONAL CADET			
25.	COM का पूर्ण रूप क्या है ? वह किसके लिए जिम्मेदार है ?	2			
26.	कोई भी दो प्रकार के एंकरों की सूची बनाइए।	2			
27.	पुलिंग बोट में कोई भी चार विभिन्न आवश्यक चीज़ों को सूचीबद्ध कीजिए।				
28.	जहाजों पर सामान्य रिसाव रोकने वाले उपकरण क्या हैं ? उनमें से कोई भी छह का उल्लेख कीजिए।				
29.	निम्नलिखित को परिभाषित कीजिए:	3			
	(a) कम पानी				
	(b) ज्वारीय श्रेणी (रेंज)				
	(c) उच्च ज्वार	3 5			
	अथवा	A Caso.			
	साधारण चार्ट कार्य के संबंध में अनुमानित स्थिति (EP) क्या है ?	platform 3			
30.	ऐसे मौके क्या हैं जब नौसैनिक पताका नावों द्वारा पहने जाते हैं ? कोई भी तीन का उल्लेख कीजिए।				
31.	(a) पतवार (चप्पू) के कोई भी चार भागों का उल्लेख कीजिए। (b) ठोस मॉडल के बारे में दो बातें लिखिए। अथवा	2+2=4			
	(a) कॉक्सवैन की दो जिम्मेदारियों के बारे में लिखिए।				
	(b) निदेशालय मॉडल क्या हैं ?	2+2=4			
	खण्ड ख				
	(विशिष्ट विषय – वायु सेना)				
23.	विमान वहन (संचालन) के जनक के रूप में कौन जाना जाता है ?	1			
24.	ऑपरेशन विजय के दौरान जमीन सैनिकों का समर्थन करने के लिए भारतीय वायु सेना के आक्रमण को क्या कोडनाम सौंपा गया था ?				
25.	मिराज 2000 के संबंध में निम्नलिखित जानकारी प्रदान कीजिए :	2			
	(a) रेंज				
	(b) इंजन (धक्का)				
NATIONAL CADET CORPS, INCOMATION	COMATIONAL CADET				



		NATIONAL CADET CORPS. (NCC NATIONAL CADET CORPS. (NCC NATIONAL)	LI CADET CORPS. (NCC)NATIONAL CADET CORPS. (NCC)NATIONAL CADET
25.	What	at is the full form of COM? What is he responsible for?	2
26.	List a	any two types of anchors.	2
27.	Enlis	st any four various essentials in a pulling boat.	2
28.	What	t are general leak stopping devices on ships? Mention and	ny six of 3
29.	Defin	ne the following :	3
	(a)	Low water	
	(b)	Range of tides	
	(c)	Height of tides	125
		OR	
	What	t is Estimated Position (EP) with regard to simple chart work	k? torm 3
30.	What	t are the ecceptions when Nevel Engians are wern by boats 2	Montion
30.		t are the occasions when Naval Ensigns are worn by boats?	3
31.	(a)	Mention any four parts of an oar.	
	(b)	Write two points about a solid model.	2+2=4
		OR	
	(a)	Write about two responsibilities of coxswain.	
	(b)	What are Directorate (Dte) models?	2+2=4
		SECTION B (SPECIAL SUBJECT – AIR FORCE)	
23.	Who	is known as the father of Aerial Navigation?	1
24.	What	t was the codename assigned to Indian Air Force's strike to	support
	the g	ground troops during Operation Vijay?	1
25.	Provi	ride the following information with regard to MIRAGE 2000 :	2
	(a)	Range	
	(b)	Engine (thrust)	
142/E	3 CADET NATIONAL CADE	9	P.T.O







निम्नलिखित को परिभाषित कीजिए: 26.

- रनवे (a)
- टैक्सीवे (b)

किसी भी एरो इंजन के लिए पहले चार ऑपरेटिंग चरणों की एक सूची दीजिए।

कोई भी तीन प्रकार के एरोफोइल के बारे में लिखिए।

निम्नलिखित को परिभाषित कीजिए:

- महान चक्र (a)
- प्रधान याम्योत्तर (b)

(c) दशान्तर
अथवा

मैप रीडिंग प्रक्रिया के संबंध में 'अटैन्शन टू ई.टी.ए.एस.' का क्या अर्थ है ?

एरो मॉडल बनाने में उपयोग किए जाने वाले कोई भी तीन उपकरणों और कोई भी तीन **30.** सामग्रियों की एक सूची दीजिए।

- एक जन मौसम संबंधी ब्रीफिंग में मौसम विज्ञान अधिकारी द्वारा दी गई किसी भी 31. जानकारी के बारे में लिखिए।
 - कोई भी दो माध्यमिक नियंत्रणों के नाम दीजिए। (b)
 - रेडार गुप्त रूप से कब विकसित हुआ और सन् 1940 में RADAR शब्द किसने (c)गढ़ा ? 1+1+2=4

अथवा

- मौसम संबंधी ब्रीफिंग क्यों की जाती है ? (a)
- थ्रॉटल नियंत्रण क्या हैं ? (b)
- प्राथमिक रेडार से संबंधित कोई भी दो प्रासंगिक बातों (बिन्दुओं) के बारे में (c) लिखिए।







26.	Define t	the fol	lowing	•

2

- (a) Runway
- (b) Taxiway
- 27. Give a list of first four operating phases for any Aero engine.

2

28. Write about any three types of aerofoils.

S

29. Define the following:

3

- (a) Great Circle
- (b) Prime Meridian
- (c) Longitude

procedure?

aeromodels.

 \mathbf{OR}

What does Attention to ETAS refer to with regard to map reading

3

30. Give a list of any three materials and any three tools used for making

2

- 31. (a) Write about any one information given by a Meterological officer in a mass met briefing.
 - (b) Give names of any two secondary controls.
 - (c) When was Radar secretly developed and who coined the term RADAR in the year 1940? 1+1+2=4

 \mathbf{OR}

- (a) Why is Meteorological briefing undertaken?
- (b) What are throttle controls?
- (c) Write any two relevant points related to Primary radars.

1+1+2=4



