

GROUP-I

2008 GENERAL STUDIES Paper I (English & Telugu Versions)



Max. Marks : 150 మొత్తం మార్కులు : 150

Time : 150 Minutes సమయము : 150 నిమిషములు

INSTRUCTIONS (నిర్దేశములు)

- Please check the Test Booklet and ensure that it contains all the questions. If you find any defect in the Test Booklet or Answer Sheet, please get it replaced immediately. [పశ్న పత్రములో అన్ని (పశ్నలు ముదింపబడినపో లేవో చూచుకొనవలెను. (పశ్న పత్రములో గాని, సమాధాన పత్రములో గాని ఏదైనా లోపమున్నచో దాని స్థానములో వేరొకదానిని వెంటనే తీసుకొనవలెను.
- The Test Booklet contains 150 questions. Each question carries one mark. ప్రశ్న ప్రతములో 150 ప్రశ్నలున్నవి. ఒక్కొక్క ప్రశ్నకు ఒక మార్కు కేటాయించబడినది.
- 3. The Question Paper is set in English and translated into Telugu language. The English version will be considered as the authentic version for valuation purpose. [పశ్శపత్రము ఇంగ్లీషులో తయారుచేయబడి తెలుగు భాషలోకి తర్జుమా చేయబడినది. సమాధాన పత్రము వాల్యూ చేయునపుడు ఇంగ్లీషు ప్రశృష్మతము ప్రామాజికముగా తీసుకొనబడును.
- 4. The Test Booklet is printed in four (4) Series, viz. A B C D. The Series, A or B or C or D is printed on the right-hand corner of the cover page of the Test Booklet. Mark your Test Booklet Series A or B or C or D in Part C on side 2 of the Answer Sheet by darkening the appropriate circle with HB Pencil.

[పశ్చ పత్రము నాలుగు పర్గములలో (Series) అనగా A B C D పర్గములలో ముదించబడినది. ఈ పర్గములను A గాని B గాని C గాని D గాని ప్రశ్న పత్రము యొక్క కవరు పేజీ కుడివైపు మూలలో ముదించబడినది. మీకిచ్చిన పశ్న పత్రము యొక్క వర్గము (Series) A గాని B గాని C గాని D గాని సమాధాన పత్రము రెండవ వైపు పార్ట్ C నందు అందుకోసము కేటాయించబడిన వృత్తమును హెచ్.బి. పెన్సిల్ తో నల్లగా రుద్ది నింపవలెను.

Example to fill up the Booklet Series If your Test Booklet Series is A, please fill as shown below :

BCD

If you have not marked the Test Booklet Series at Part C of side 2 of the Answer Sheet or marked in a way that it leads to discrepancy in determining the exact Test Booklet Series, then, in all such cases, your Answer Sheet will be invalidated without any further notice. No correspondence will be entertained in the matter. మీ ప్రశ్న పడ్రము యొక్క పద్ధమును (Series) నమాధాన పడ్రము వెనుకవైపున సార్ట్ C లో గుర్తించకపోయినా లేక గుర్తించిన వద్ధము (పశ్నపడ్ర పద్ధము ఖచ్చితముగా తెలునుకొనుటకు వివాదమునకు దారి తీసేదిగా ఉన్నా అటువంటి అన్ని నందర్భములలో, మీకు ఎటువంటి నోటిను జారీ చేయకుండానే నమాధాన పడ్రము పరిశీలింపబడదు (invalidated). దీనిని గురించి ఎటువంటి ఉత్తర్(పత్యుత్తరములు జరుపబడవు.

(2)

В

5.

6.

Each question is followed by 4 answer choices. Of these, you have to select one correct answer mark it on the Answer Sheet by darkening the appropriate circle for the question. If more t one circle is darkened, the answer will not be valued at all. Use HB pencil to make heavy b marks to fill the circle completely. Make **no** other stray marks.

ప్రతి ప్రశ్నకు నాలుగు సమాధానములు ఇవ్వబడినవి. అందులో సరియగు జవాబు ఎన్నుకొని సమాధాన పత్రశ ప్రశ్నకు కేటాయించబడిన వృత్తమును నల్లగా రుద్ధి నింపవలెను. ఒక దానికన్నా ఎక్కువ వృత్తములను నింపి ఆ సమాధానము పరిశీలింపబడదు. వృత్తమును పూర్తిగా నల్లగా రుద్ధి నింపుటకు హెచ్.బి. పెన్సిల్ను వాడవ అనవసరపు గుర్తులు పెట్టరాదు.

e.g. : If the answer for Question No. 1 is Answer choice (2), it should be marked as follows : ఉదా : ప్రశ్నయొక్క క్రమపంఖ్య 1 కి జవాబు (2) అయినప్పుడు దానిని ఈ క్రింది విధముగా గుర్తించవలెన



Mark Paper Code and Roll No. as given in the Hall Ticket with HB pencil by darke appropriate circles in Part A of side 2 of the Answer Sheet. Incorrect/not encoding will lea *invalidation* of your Answer Sheet.

హాల్ టికెట్లో ఇవ్వబడిన ఈ పేపరు యొక్క కోడ్ నంబరును మరియు మీ రోల్ నంబరు సమాధాన ప యొక్క రెండవవైపున పార్ట్ A నందు హెచ్.బి. పెన్సిల్తో సరియైన వృత్తములలో నల్లగా రుద్ది గుర్తించవ అసంబద్ధముగా చేసినా లేక ఎన్కోడింగ్ చేయకపోయినా సమాధాన పత్రము వరిశీలించబడదు.

Paper Code ేపపర్ కోడ్				Roll No. రోల్ నెం.							
0	2	7		9	5	6	4	0	3	7	6
4	000000000000000000000000000000000000000	00000000		0000000		000000		90000		9999999	

Example : If the Paper Code is 027, and Roll No. is 95640376 fill as shown below : ఉదాహరణ : పేపర్ కోడ్ 027 మరియు రోల్ నెం. 95640376 అయినచో క్రింద చూపిన విధముగా నింపువ

 Please get the signature of the Invigilator affixed in the space provided in the Answer She Answer Sheet without the signature of the Invigilator is liable for *invalidation*.

1

080

88 99

సమాధాన పత్రములో కేటాయించిన స్థలములో పర్యవేక్షకుని (Invigilator) యొక్క సంతకమును పొంద సదరు పర్యవేక్షకుని సంతకము సమాధాన పత్రములో లేకపోయినచో అది పరిశీలింపబడదు.



000

89

GS/

US/200

8. To change an answer, erase completely the already darkened circle and use HB pencil to make fresh mark. ఏదైనా (వాసిన సమాధానమును మార్చుకొనవలెనన్న, ఇంతకు ముందు నింపిన వృత్తము (Circle)ను పూర్తిగా

రబ్బరుతో చెరిపివేసి హెచ్.బి. పెన్సిల్తో (కొత్తగా గుర్తించవలెను.

9. The candidate should not do rough work or write any irrelevant matter in the Answer Sheet. Doing so will lead to *invalidation*.

అభ్యర్థి 'చిత్తుపని' (Rough Work) ని గాని మరేదైనా అనవసరపు విషయములను గాని సమాధాన ప(తముపై వ్రాయరాదు. అట్టు (వాసినచో సమాధాన ప(తము పరిశీలించకుండా ఉండటానికి దారి తీయవచ్చును.

- Do not mark answer choices on the Test Booklet. Violation of this will be viewed seriously. సమాధానములను ప్రశ్నప్రతముపై గుర్తించరాదు. దీనిని అత్మికమించినచో తీవ్రంగా పరిగణించబడును.
- 11. Before leaving the examination hall, return the Answer Sheet to the Invigilator, failing which, disciplinary action will be taken.

పరీక్ష హాల్ ను పదిలి వెళ్లునపుడు సమాధాన పత్రమును అక్కడ ఉన్న పర్యవేక్షకునికి (Invigilator) ఇవ్వవలెను. లేనిచో (కమశిక్షణ చర్య తీసుకొనబడును.

B

Choose the number that will continue t	Choo	5	ber in the series :	in the next num	ill i	1.
series :	serie			3, 7, 16, 35,		
242, 353, 464, 575,				39	1)	
(1) 676	(1)					
(2) 686	(2)			80	2)	
(3) 696	(3)			70	3)	
(4) 787	(4)			74	4)	
Ten men can finish construction of a w	m	6	ber in the series :	in the part num		2.
in eight days. How many men are need		0				2.
to finish the work in half-a-day?	to fi	1	neg t je koloren k	5, 15, 45, 135,		
(1) - 160 men	(1) -			9	1)	
(2) 120 men	(2)			15	(2)	
(3) 100 men	(3)			405	(3)	
(4) 80 men	(4)			675	(4)	
A man walks along a rectangle why perimeter is six km. If the area of	peri	the 7	ard are related in t	alk and Blackboa ne manner as		3.
rectangle is two sq. km, what is difference between the length a breadth of the rectangle ?	diffe			Student and B	(1)	
				Ink and Paper	(2)	
(1) $\frac{1}{2}$ km	(1)				(3)	
(2) 1 km	(2)		sh	Paint and Bru	(4)	
(3) $1\frac{1}{2}$ km	(3)	:	er in the following :	ot the o <mark>dd numb</mark> e	Spo	4.
(4) 2 km	(4)			7	a.	
$(4) Z \operatorname{Km}$	(4)			35	b.	
A one-rupee coin is placed on plain pag	A or			27	c.	
How many coins of the same size can placed round it so that each one touc the central and adjacent coins ?	plac		•	49	d.	
(1) 3				b	(1)	
(2) 4				а	(2)	
(3) 6				с	(3)	
	(4)				(4)	

(5) В G\$1200 ఈ క్రింది వాటిలో, క్రమము అవిచ్చిన్నంగా 1. ఈ కింది కమములో తరువాత సంఖ్యను 5. ఉండుటకు సరియగు సంఖ్యను ఎన్నుకొనుము : పూరింపుము : 242, 353, 464, 575, ____ 3, 7, 16, 35, ____ (1) 676 (1) 39 (2) 80 (2) 686 (3) 70 (3) 696 (4) 74 (4) 787 2. ఈ క్రింది క్రమములో తరువాత సంఖ్యను ఒక గోడ నిర్మాణమును 10 మంది 8 రోజులలో 6. పూర్తిచేయుదురు. ఈ పనినే అర్ధరోజులో పూరింపుము : పూర్తిచేయుటకు ఎందరు కావలెను ? 5, 15, 45, 135, ____ (1) 160 మంది (1) 9 (2) 120 మంది (2) 15 (3) 100 మంది (3) 405 (4) 675 (4) 80 කාංධි చాక్ మరియు బ్లాక్బోర్డ్ సంబంధమువలె, ఈ 7. ఒక వ్యక్తి 6 కి.మీ. చుట్టుకొలత గల 3. చతుర్పసాకారము గుండా నడువబోతున్నాడు. ఒక కింది వానిలో దేనికి ఉన్నది ? వేళ, దీర్ఘ చమర్పసాకరపు వైశాల్యము 2 చ.కి.మీ. (1) స్టూడెంట్ మరియు బుక్స్ అయినచో, దీర్ఘ చతుర్రసాకారము యొక్క పొడవు, వెడల్పుల మధ్య గల తేడా ఎంత ? (2) ఇంక్ మరియు పేపర్ (1) $\frac{1}{2}$ ŝ. \mathfrak{h} . (3) డోర్ మరియు హ్యాండిల్ (4) పెయింట్ మరియు (బష్ (2) 1 కి.మీ. (3) $1\frac{1}{2}$ కి.మీ ఈ 1కింది వాటిలో, విభిన్నమైన సంఖ్యను 4. (4) 2 දී.ඛ්. గుర్తింపుము : a. 7 ఒక రూపాయి నాణెము ఒక తెల్లకాగితముపై 8. b. 35 ఉంచబడినది. అదే పరిమాణము గల ఎన్ని c. 27 నాణెములతో మధ్య నాణెమును మరియు d. 49 సమీప నాణెమును తాకునట్లు, దాని చుట్టు ఉంచవచ్చును ? (1) b (1) 3 (2) a (2) 4 (3) c (3) 6 (4) d (4) 7

(6	
A person covers the distance from P to Q at the speed of three kmph. From Q to P, he covers it at six kmph. What is the average speed per hour?	13. In a class of 80 students only 20 went for a summer camp organised as part of the school programme. What percent of the total class opted out ?
(1) 3.5 kmph	
(2) 4 kmph	(1) 75
(3) 4·5 kmph	(2) 60
(4) 5 kmph	
	(3) 25
If PASSPORT is coded as RCUURQTV, then how will BOOKLET be coded ?	(4) 45
(1) CQQMNFV	
(2) CPPLMFU	28 g
(3) DRRNMGW	604
(4) DQQMNGV	14. Spot the emotion that does not belong the group :
• Find the probability that in five tosses, a coin shows heads at least 3 times in succession.	(1) twinkling eyes
Succession	(2) wrinkled nose
(1) $\frac{3}{10}$	(3) straight forehead
(2) $\frac{1}{4}$	(4) smiling lips
	the set of
(3) $\frac{1}{5}$	and the second
(4) $\frac{1}{8}$	15. 'Special Education' programmes are
	these target groups :
 The angle between the minute-hand and the hour-hand, when the clock shows the time as 7.30, is 	(1) industrious children
(1) 35°	(2) genius men and women
(2) 45°	(3) retarded men and women
(3) 30°	
	(4) handicapped children
(4) 40°	1

G\$\$1200	7)
9. ఒక వ్యక్తి P నుండి Q వరకు గల దూరమును గంటకు 3 కి.మీ. వేగముతో చేరును. Q నుండి P వరకు 6 కి.మీ. వేగముతో చేరును. అయినచో గంటకు సరాసరి వేగము ఎంత ?	ి వేసవి శిబిరమునకు ఒక తరగతిలోని 80 మంది విద్యార్థులలో 20 మంది మాత్రమే వెళ్ళినారు.
 ఒక గంటకు 3.5 కి.మీ. 	అయినచో, మొత్తము తరగతిలో శిబిరముసకు వెళ్ళని వారి శాతము ఎంత ?
(2) ఒక గంటకు 4 కి.మీ.	(1) 75
(3) ఒక గంటకు 4.5 కి.మీ.	e beskerzedare (n. 191
(4) ఒక గంటకు 5 కి.మీ.	(2) 60
10. ఒకవేళ PASSPORT ను సంకేత రూపముల RCUURQTV గా చూపినచో, BOOKLET క	The second se
సంకేత రూపము ఏది ?	14. ఈ క్రంది వానిలో భావావేశ సమూహమునకు
(1) CQQMNFV	చెందని దానిని గుర్తింపుము
(2) CPPLMFU	(1) మిణుకు మిణుకుమను కండ్రు (twinkling
(3) DRRNMGW	eyes)
(4) DQQMNGV	(2) ముడతలు పడిన ముక్కు (wrinkled nose)
 ఒక నాజెమును ఐదు సార్లు ఎగుర వేయుటలో కనీసము వరుసగా మూడు సార్లు తల వచ్చుటక 	
గల సంభావ్యతను కనుగొనుము ? (1) —	(4) చిరునవ్వుతోటి పెదవులు (smiling lips)
10 . Brute Market Child	15. 'స్పెషల్ ఎడ్యుకేషన్' కార్యక్రమము, ఈ
(2) $\frac{1}{4}$	(కిందివారిలో, ఏ సమూహముపై లక్ష్యమును
$(3) \frac{1}{5}$	ఉంచినది ?
(4) $\frac{1}{8}$	(1) శ్రద్ధ గల బాలలపై
12. గడియారము 7:30 గంటలను చూపు సమయముల	్ర్ (2) ప్రతిభావంతులైన పురుషులు మరియు
నిమిషములను, గంటలను చూపు ముల్లులకు మధ కోణము ఎంత ?	
(1) 35°	(3) [పతి బంధకము గల పురుషులు మరియు
(2) 45°	మహిళలపై
(3) 30°	(4) వికలాంగులైన బాలలపై
(4) 40°	

16. X has been caught red-handed in an 20. Body includes Limb as Tree includes office, looking into a file marked 'Strictly Confidential'. What will be his most reasonable action in the situation ?

- (1) To admit to the crime
- (2) To offer a logical alibi
- (3) To stand rooted to the ground
- (4) To feel embarrassed

17. A man started walking from a point towards South-West. After 5 m he turns right at right-angles. After 10 m he again turns right at right-angles. In what direction is he finally walking ?

- (1) South-East
- (2) South-West
- (3) North-East
- (4) North-West

Y walks 16 km to the North, then 12 km 18. East, and 16 km South. How far is Y from the starting point?

- (1) 12 km
- (2) 16 km (3) 28 km
- (4) 44 km

19. Table has Wood as Coat has

- (1) Wear
- (2) Trouser
- (3) Shirt
- (4) Cloth

- (1) Wood
- (2)Branch
- Seed (3)
- (4)Soil
- 21. What comes next in the following letter series :

BEI, DGK, FIM, HKO, ?

(1) KMP

(2)JMQ

(3)JMN

(4) JMP

22. In 10 years A will be twice as old as B was 10 years ago. If A is now 9 years older than B, the present age of B is

- (1) 19 years
- (2) 29 years
- (3) 39 years
- (4) 49 years

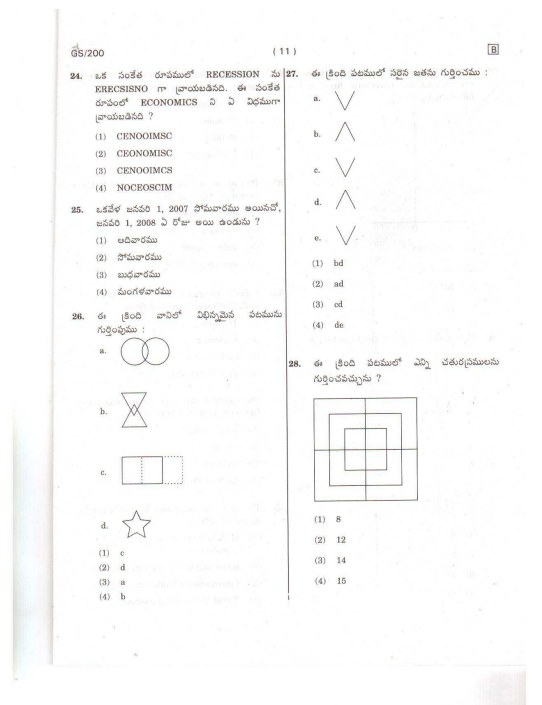
A quantity is found to vary in the order 23. 9, 16, 25, 36, 49. What will be the next number in the order ?

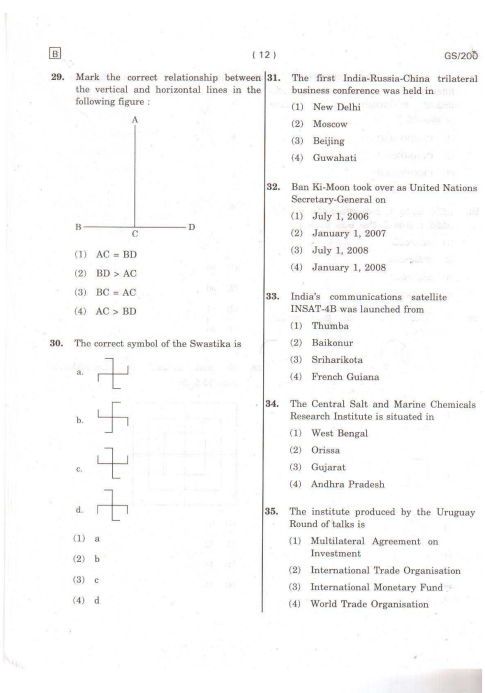
- (1) 57
- (2) 64
- (3) 68
- (4) 61

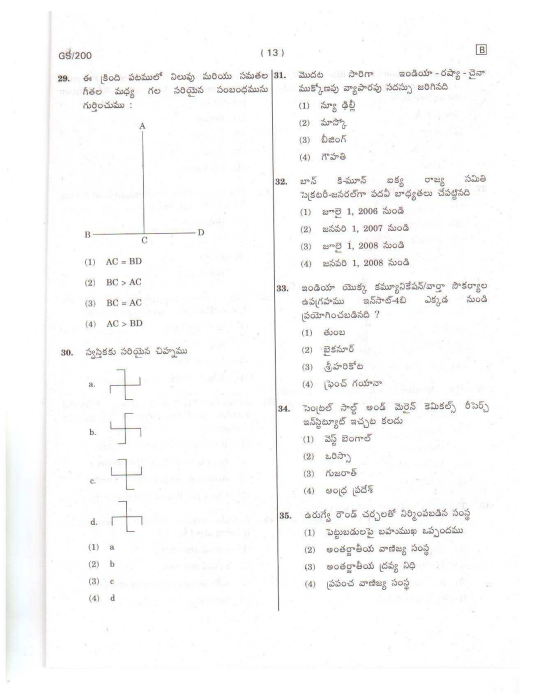
B

@\$/200 (\$	B)
 16. ఒక కార్యాలయములో 'కచ్చితముగా గుప్తమైనది' (Strictly Confidential) అని సంకేతించబడిన ఫైలును చూచుట అను తప్పు చేస్తున్నప్పుడే X అను నతడు పట్టుబడినాడు. ఆ సమయములో అతనికి చాలా వరకు సముచిత చర్య ఏది ? (1) నేరమును అంగీకరించుట (2) తర్కబద్ధమైన అన్యకత స్థితిని 	20. Body, Limb ను కలిగియున్నది. Tree దీనిని కలిగియున్నది (1) Wood (2) Branch (3) Seed (4) Soil
అర్పించుట/(పతిపాదించుట (3) భూమివైపు చూస్తూ నిలబడుట (4) ఇబ్బందిగా బాధపడుట 17. ఒక వ్యక్తి ఒక చోట నైరుతి (సౌత్-వెస్ట్) వైపు	21. ఈ క్రింది అక్షర వరుస్మకమములో ఏది పచ్చును ? BEI, DGK, FIM, HKO, ? (1) KMP
17. బెక్ వ్యక్త బెక్ చె ది రైలింత్ (ని రాజ్య) జాల్ నడకను మొదలుపెట్టెను. ఐదు నిమిషముల తరువాత కుడి వైపునకు సమకోణములో తిరిగెను మరు పది నిమిషముల తరువాత సమకోణములో తిరిగెను. చివరగా ఇతడు ఏ నైపు (పయాణించు చున్నాడు ?	 (2) JMQ (3) JMN (4) JMP
(1) సౌత్-ఈస్ట్ (ఆగ్నేయం) (2) సౌత్-వెస్ట్ (వైరుతి) (3) నార్త్-ఈస్ట్ (ఈశాన్యము) (4) నార్త్-వెస్ట్ (వాయువ్యము)	22. పది (10) సవత్సరముల కాలములో A, B 10 సంవత్సరములకు పూర్వమున్న వయస్సునకు రెండింతలుండును. ఒకవేళ, ఇప్పుడు A 9 సంవత్సరములు B కన్నా పెద్ద వాడైనచో B ప్రస్తుతము వయస్సు ఎంత ?
18. Y అను వ్యక్తి ఉత్తరమువైపు 16 కి.మీ. తరువాత తూర్పువైపు 12 కి.మీ. మరియు దక్షిణమువైపు 16 కి.మీ. నడిచెను. బయలుదేరిన స్థలము నుండి Y ఎంత దూరములో ఉన్నాడు ? (1) 12 కి.మీ.	 (1) 19 సంవత్సరములు (2) 29 సంవత్సరములు (3) 39 సంవత్సరములు (4) 49 సంవత్సరములు
 (2) 16	23. ఒక పరిమాణము 9, 16, 25, 36, 49 క్రమములో ఏర్పాబైయున్నది. ఈ క్రమములో తరువాత సంఖ్య ఏది ?
19. Table, Wood ను కలిగియున్నది, Coat దేనిని కలిగియున్నది ? (1) Wear (2) Trouser (3) Shirt	(1) 57 (2) 64 (3) 68 (4) 61
(4) Cloth	1

В		(10)		GS/200
24.	In a certain code RECESSION is writt as ERECSISNO. How is ECONOMIC written in that code ?	en 27. CS	figure :	air in the following
	(1) CENOOIMSC		a. 🗸	
	(2) CEONOMISC		b. 🔨	
	(3) CENOOIMCS		5. / \	
	(4) NOCEOSCIM	10	c. 🗸	
25.	If it was Monday on January 1, 200 what day was January 1, 2008 ?	07,	d. 🔨	
1	(1) Sunday		NYews	
	(2) Monday	1.50	e. V	
	(3) Wednesday	1.00	(1) bd	
	(4) Tuesday	a a T	(2) ad	
26.	Spot the odd figure in the following :		(3) cd	
20.	\sim	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(4) de	
	a.	28.		figure, how many
	a. () b.	28.		figure, how many ted ?
	∇	28.	In the following	
	∇	28.	In the following	
	b.	28.	In the following	
	b.	28.	In the following	
	 b. X c 	28.	In the following squares can be spot	
	 b. X c	28.	In the following squares can be spot	
	 b. X c	28.	In the following squares can be spot	
	b. (1) c (2) d	28.	In the following squares can be spot	
	b. (1) c (2) d (3) a	28.	In the following squares can be spot	







3	(1	4)	GS/20
6.	The announcement of the discovery of the $10^{\rm th}$ Planet to orbit the Sun was made by the astronomers of	41.	The annual rate of inflation during July 2008 has hit a new high of 2.2 millio percent in
	(1) U.S.A.		(1) Sudan
	(2) Russia	1	(2) Nigeria
	(3) France		(3) Zambia
	(4) India		(4) Zimbabwe
7.	The capital of the Congo is	42.	The venue of the G-8 Summit held durin
	(1) Accra		July, 2008 in Japan was
	(2) Dili		(1) Hokkaido
	(3) Bissau		(2) Osaka
	(4) Brazzaville		(3) Kyoto
			(4) Yokohama
	The United Nations World Refugee Day is (1) 21 st May	43.	India's first Research Station in th Arctic, 'Himadri' was inaugurated on
	(2) 20 th June		(1) April 20, 2008
	(3) 19 th July	8	(2) May 10, 2008
	(4) 18 th August	8	(3) June 2, 2008
	(c) to magazi		(4) July 1, 2008
	The Advanced Jet Trainer aircraft recently inducted into the Indian Air Force is	44 .	In Andhra Pradesh as on July, 2008 the hamlet which has achieved 100 percen- literacy is
	(1) Jaguar	н 	(1) Kukunoor, Khammam district
	(2) Gorshkov		(2) Sovva, Visakhapatnam district
	(3) Mirage-2000		(3) Atmakur, Anantapur district
	(4) Hawk-132		(4) Chevella, Ranga Reddy district
	The film which won the Oscar award for Best Film at the 80 th Annual (Academy) Awards is	45.	A Radio programme, 'Vidya Tharangalu is being aired for the
((1) Elizabeth : The Golden Age		(1) school students
((2) The Bourne Ultimatum		(2) school teachers
	(3) No Country for Old Men		(3) college and university students
	(4) Michael Clayton		(4) farmers

GS#2	200 (1	5)	B
36.	సూర్యుని (గహగతిలో 10వ (గహమును కనుగొనినట్లు (పకటించిన ఖగోళ శాస్త్రవేత్తలు ఏ దేశమునకు చెందిన వారు ?	41.	అంచనా నూతన స్థాయి అయిన 2·2 మిలియన్ల శాతమును తాకిన దేశము
	(1) యు.ఎస్.ఎ.		(1) సూడాన్
	(2) ರಫ್ಯಾ ಅಸಂಕಾಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಿ ನಟ್		(2) నైజీరియా
	(3) දුආති කියන් වස්ස්ථා සිතින් වි		(3) జాంబియా
	(4) ఇండియా		(4) జింబాబ్వే
	serve the relation of the Karlan	42.	జపాన్లో, జూలై, 2008 లో, జి-8 శిఖరాగ్ర
37.	కాంగో రాజధాని		సమావేశము జరిగిన స్థలము
	(1) అ(కా	۲.,	(1) హొక్కైడో
	(2) ධිව්		(2) ఒసాకా
	(3) ඩුළු		(3) క్యోటో -
	(4) [బజవిల్		(4) యోకోహామా
38.	ఐక్య రాజ్య సమితి యొక్క [పపంచ శరణార్థుల రోజు	43.	ఆర్కిటిక్ ప్రాంతములో 'హిమాది' అను మొదటి భారత దేశపు పరిశోధనా కేంద్రమును
	(1) 勐 21	120	[పారంభించిన రోజు
	(2) සෞති 20		 (1) ්ි ක්ෂී 20, 2008
	(3) සෟල 19		(2)
90 - L'A	(4) ఆగస్ట్ 18		(3) జూన్ 2, 2008
	n de vage entre jes j		(4) జూలై 1, 2008
39.	ఇటీవల వైమానిక దళము (ఇండియన్ ఏర్ఫోర్స్) లోనికి _[పవేశ పెట్టబడిన అత్యాధునిక జెట్ ట్రైనర్ ఎయిర్[కాఫ్డ్ ఏది ?	44.	ఆంద్ర ప్రదేశ్లో జూలై 2008 నాటికి 100 శాతము అక్షరాస్యతను సాధించిన గ్రామము
	 జాగోర్ 	1	(1) కుకుమారు, ఖమ్మం జిల్లా
	the second	1.2	(2) సౌవ్వా, విశాఖపట్నం జిల్లా
	(2) గోర్ష్ కో వ్	le.	(3) ఆత్మకూరు, అనంతపురం జిల్లా
	(3) మిరాజ్-2000		(4) చేవెళ్ళ, రంగా రెడ్డి జిల్లా
	(4) చ*క్-132	45.	<i>'విద్యా తరంగాలు</i> ' అను రేడియో కార్యక్రమము,
40.	ఆస్కార్ బహుమతిని, 80వ వార్షిక (అకాడమి)		ఈ కింది వారిలో, ఎవరి కొరకు ప్రసారము
	బహుమతులలో గెలుచుకొన్న ఉత్తమ చలన	11	చేయబడుచున్నది ?
	చిత్రము		(1) పాఠశాల విద్యార్థుల కొరకు
	(1) ఎలిజబెత్ : ది గోల్డన్ ఏజ్	1	(2) పాఠశాల అధ్యాపకుల కొరకు
	(2) ది బార్న్ అల్థిమేటమ్		(3) కళాశాల మరియు విశ్వవిద్యాలయ
	(3) నొ కంట్రీ ఫార్ ఒల్డ్ మ్యాన్		విద్యార్థుల కొరకు
	(4) మైఖేల్ క్ల్యాటన్		(4) వ్యవసాయ దారుల కొరకు
	a_ ' ∽ 0	1	0

В	(16	6) GS/24
46.	The Kisan call centre telephone number 5	 The local name of Mohenjodaro is Mound of the Great
	(1) 1661	
	(2) 1515	(2) Mound of the Living
	(3) 1441	(3) Mound of the Survivor
	(4) 1551	(4) Mound of the Dead
47.	During July, 2008 Shahab-3 missile has 5 been test-fired by	52. Name the ruler of the Kushan dynasty.(1) Kadabian L
	(1) Pakistan	(1) Kadphises I
	(2) Israel	(2) Ugrasena
	(3) Iran	(3) Vikramaditya
	(4) Iraq	(4) Pushyamitra
48.	In the Trust vote held on July 22, 2008 in	53. The title 'Vikramaditya' was assumed t
	the Lok Sabha, the votes secured as	(1) Ashoka
	'AYES' and 'NOES' respectively were (1) 257 and 252	(2) Kanishka
	(1) 257 and 252 (2) 275 and 256	(3) Samudragupta
	(3) 279 and 257	(4) Chandragupta II
	(4) 281 and 259	
		54. The great granary of the Harappa civilisation has been found at
49 .	Nepal's first elected President is	
	(1) Girija Prasad Koirala	(1) Ropar
	(2) Paramananda Jha	(2) Harappa
	(3) Dr. Ram Baran Yadav	(3) Kalibangan
	(4) Ramaraja Prasad Singh	(4) Mohenjodaro
50 .	The 'Bird's Nest' stadium is at 55	55. When did Alexander invade India ?
	(1) Athens	(1) 327 BC
	(2) Beijing	(2) 303 BC
	(3) Seoul	(3) 302 BC
8	(4) Sydney	(4) 298 BC
		물건 가슴을 걸 만에서 잘 다 걸쳐져야 했다.

GS/2	200 (17)	В
46.	కిసాన్ కాల్ సెంటరు బెలిఫోన్ నెంబరు	51.	్రపాంతీయముగా మొహంజదారో యొక్క నామము
	(1) 1661	1	(1) మౌండ్ ఆఫ్ ది [గేట్
	(2) 1515		(2) మౌండ్ ఆఫ్ ది లివింగ్
	(3) 1441		(3) మౌండ్ ఆఫ్ ది సర్వైవర్
	(4) 1551		(4) మౌండ్ ఆఫ్ ది డెడ్
47.	జూలై 2008 లో షాహెబ్-3 అనుక్షిపణి పరీక్షించినది	52.	కుషాణుల రాజపంశస్థులలోని రాజు పేరు ఏది ?
	(1) పాకిస్తాన్		 కాడ్ఫిసెస్-I
			(2) ఉగ్రసన
	(2) ఇజ్రైల్		(3) విక్రమాదిత్య
	(3) ఇరాన్		(4) పుష్యమిత్ర
	(4) ఇరాక్		
48.	లోక సభలో జూలై 22, 2008 న జరిగి	53. న	'విక్రమాదిత్య' అను బిరుదాంకితుడు
	విశ్వాస/ఓటింగ్ పరీక్షలో క్రమానుసారముగ పొంది	న	(1) అశోకుడు
	'AYES' మరియు 'NOES' ఓట్ల సంఖ్య		(2) కనిష్కుడు
	 (1) 257 කර් කර් 252 		(3) సముద్రగుప్తుడు
	 (2) 275 మరియు 256 		(4) చంద్రగుప్తుడు-II
	(3) 279 మరియు 257	54.	హరప్పన్ నాగరికతలో గొప్పదైన ధాన్యాగారము
	(4) 281 ක්රිරෝ 259	9.1.	ఏర్పాట చేయబడి ఉన్నది ఎక్కడ ?
49.	్ నేపాల్ యొక్క ఎమ్నకోబడిన మొట్టమొద	ස	 (1) රි්් ප්රි
	అధ్యక్షుడు		(2) హరప్పా
	(1) గిరిజా ప్రసాద్ కోయిరాలా		(3) కలిబంగన్
	(2) పరమానంద ఝా		(4) మొహంజోదారో
	(3) డా. రామ్ బరాన్ యాదవ్		
	(4) రామరాజ ప్రసాద్ సింగ్	55.	అలెంగ్జాండరు ఇండియాపై దండ యాత్ర చేసినది
50.	'బర్బ్స్ నెస్ట్' అనే పేరు గల స్టేడియము ఉన్నది	16	(1) 327 బి.సి.
	(1) ఎథెన్స్లలో	2	 (2) 303 ඩ්.సి.
	(2) బీజింగ్లో		(3) 302 ඩ්.సి.
	(3) సియోల్		(4) 298 ඩී.సి.
	(4) సిడ్నీలో		April 18, 87
		1	

B	(18))	G	S/20
56.	At which of the following places has a 61	1.	The universal recipient blood group	is
	major Rock Edict of Ashoka been found ?		(1) AB	
	(1) Girnar		(2) A	
	(2) Allahabad		(3) B	
	(3) Barabar		(4) O	
	(4) Delhi			
57.	Who were the immediate successors of	2.	The International Rice Research Ins	stitu
	the Mauryas in Magadha ?			
	(1) Satavahanas		(1) Nigeria	
	(2) Kushans		(2) Mexico	
	(3) Sungas		(3) Australia	
	(4) Pandyas		(4) Philippines	
58.	The remains of the Vijayanagar empire 6 can be found in	3.	Venous blood is carried to the lur oxygenation by the	ngs
	(1) Bijapur		(1) pulmonary veins	
	(2) Hampi		(2) pulmonary arteries	
	(3) Baroda		(3) right ventricle	
	(4) Golconda		(4) vena cava	
59.	In the Third Battle of Panipat, the Marathas were defeated by the	64.	Insufficient dietary iodine causes a	/an
			(1) giant	
	 (1) English (2) Ruhelas 		(2) cretin	
	(2) Auneras (3) Afghans		(3) enlarged thyroid	
	(4) Mughals		(4) small thyroid	
	e	35 .	Agents that cause birth defects are	З
60.	Ramanuja preached		(1) teratogens	1
	(1) ahimsa		(2) pathogens	
	(2) bhakti		(3) mutagens	
	(3) gyan		(4) abortogens	
	(4) the Vedas		(T) abor togetto	

GS/2	00		(1	9)	Ē
56.	[పధా ఉన్న (1) (2)	(కిందివానిలో, ఏ (పాంతములో, నమైన [పభుత్వ శిలాశాసనములు ఏ ? గిర్నార్ అలహాబాద్ బరాబర్	అశోకుని ఏర్పాటై	61.	సర్వసామాన్యముగ (గపాంపబడే రక్తపు (గూప్ (1) ఎబి (2) ఎ (3) బి (4) ఒ
57.	(4) మగడ ఉత్తు	డిల్లీ నలో, వెనువెంటనే, రాధికారులెవరు ?	మౌర్యుల	62.	ఇంటర్నేషనల్ రైస్ రీసెర్చ్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఎర్ఫాకై ఉన్నది (1) నైజీరియా (2) నె.కి.లో
		శాతవాహనులు కుషాణులు సుంగులు పాండ్యులు		63.	 (2) మెక్సికో (3) ఆస్ట్రేలియా (4) ఫిలిప్పైన్స్ సిరా రక్తమును ఆక్సిజెనేషన్ కొరకు ఊపిరితిత్తులక
58.	ఎక్క (1)	యనగర సామాజ్యము యొక్క « డ చూడవచ్చును ? బీజాపూర్ హాంపీ	9వశే <i>షా</i> లను		చేరవేయుబడునది (1) పుప్పుస సిరలు (2) పుప్పుస ధమనులు (3) కుడి జరిరిక
	(4)	బరోడా గోల్కొండ		64.	
59.	を (1) (2) (3)	ంచినదెవరు ? ఆంగ్లేయులు రుహెలాలు ఆఫ్ఘన్లు	మరాఠీలన <u>ు</u>		సంభవించునది (1) మహాకాయము (2) జడవామనుడు (3) విస్తరించిన అవటుగ్రంథి (4) చిన్న అవటుగ్రంథి
<u>60</u> .	రావ	మొగలులు ూనుజాడు బోధించినది అహింస		65.	ఈ క్రింది వానిలో జననము/పుట్టుకతో లోపములను కలుగ చేయునది ఏది ? (1) టెరటోజెన్స్
	(2)(3)(4)				 (2) పాతోజెన్స్ (3) మ్యూటాజెన్స్ (4) అబార్దోజెన్స్

В		(2)	0)	GS/20
66.		animals which are used in making lllery are	70.	The study of structure of livin organisms is known as
	(1)	Sea fish		(1) Anatomy
	(2)	Algae		(2) Cytology
	(2)	Algae		(3) Histology
	(3)	Corals		(4) Physiology
	(4)	Zooids		
			71.	The Nobel Prize 2007 winner f
67.	The	total number of ear bones are		
	(1)	8		(1) Albert Fert
	(2)	6		(2) Eric Maskin
	(3)	4		(3) Doris Lessing
			-	(4) Gerhard Ertl
	(4)	2	1	
68.	The	functional unit in Ecology is the	72.	The 14 th SAARC Summit was he during
	(1)	population		(1) $5-6$ March, 2007
	(2)	biosphere		(2) 3-4 April, 2007
	(3)	organism		(3) 12 – 14 November, 2007
	(4)	ecosystem		(4) 10-11 December, 2007
69.		rug used in the prevention and control nalaria is	73.	The number of member countries of t European Union is
	(1)	Heterozine		(1) 21
	(2)	Chloroquine		(2) 23
	(3)	Piperazine		(3) 25
~	(4)	Resorcinol		(4) 27
			ļ	

GS/2	200 (2	21)	B
66.	ఈ [కింది వానిలో, ఆభరణముల తయారీలో ఉపయోగించు సముద్ర జంతువులు ఏవి ?	70.	జీవి అంగ్రకమ నిర్మాణ వ్యవస్థ అధ్యయనమును ఏమందురు ?
	(1) సముద్ర చేప		(1) శరీర నిర్మాణ శాస్త్రము
	(2) శైవలాలు		(2) కణ శాస్త్రము
	(3) [పవాళములు		(3) కణజాల శాస్త్రము
	(4) జీపకములు		(4) శరీర ధర్మశాస్త్రము
67.	చెవి ఎముకల మొత్తము (1) 8	71.	సాహిత్యములో, 2007 సంవత్సరము, నోబెల్ బహుమతి విజేత (1) ఆల్బర్డ్ ఫెర్ట్
2	(2) 6 (3) 4		(2) ఎరిక్ మెస్కిస్
	(4) 2		(3) డోరిస్ లెస్సింగ్
			(4) గెర్బార్డ్ ఎర్ట్ల్
68.	ఆవరణ శాస్త్రము యొక్క క్రియాత్మక ప్రమాణము	- 1	
	(1) జనాభా	72.	సార్క్ 14వ శిఖరాగ్ర సమావేశము జరిగినది
	(2) జీవావరణము		(1) 5-6 మార్చి, 2007 లో
	(3) ස්ධ	2	(2) 3-4 ఏ[పిల్, 2007 లో
	(4) ఆవరణ వ్యవస్థ	1	(3) 12 – 14 నవంబరు, 2007 లో
	an sang ndara sa		(4) 10 – 11 డిశంబరు, 2007 లో
69.	ఈ క్రింది వాని ఏ ఔషధము/మందును మలేరియా నిర్మూలనకు మరియు వ్యాప్తిని అరికట్టుటకు ఉపయోగింతురు ?	73.	యూరోపియన్ యూనియన్ నందలి సభ్య దేశాల సంఖ్య
	(1) హెటరోజిన్	10 10 10	(1) 21
	(2) క్లోరోక్విస్	.8	(2) 23
	(3) పైపర్జిన్		(3) 25
	(4) ටි නී් ර් වී වි		(4) 27

В	(22)	GS/2
74.	The Mahatma Gandhi International 78. Award for Reconciliation and Peace, 2008 was conferred on	The 19 th Commonwealth Games 20 will be held at
	(1) Wangari Maathai	(1) London
	(2) Nelson Mandela	(2) Sydney
	(3) Shyam Benegal	(3) New Delhi
	(4) John Banville	(4) Colombo
75.	The Commonwealth Heads of Government Meeting (CHOGM) is being held once in	The champion of the ICC Cricket Wor Cup 2007 is
	(1) six months	(1) India
	(2) a year	(2) Sri Lanka
	(3) two years	(3) Australia
	(4) three years	(4) England
76.	The winner of the Wimbledon Women Singles title 2008 is 80.	The 95 th Science Congress was held at
	(1) Venus Williams	(1) Hyderabad
	(2) Serena Williams	(2) Visakhapatnam
	(3) Dinara Safina	(3) Kanpur
	(4) Ana Ivanovic	(4) Tiruvananthapuram
77.	D.L.F. Indian Premier League (I.P.L.) 81.	The North European Gas Pipeline deal between
	(1) Kolkata Knight Riders	(1) Germany and Russia
	(2) Mumbai Indians	(2) Russia and Poland
	(3) Chennai Super-Kings	(3) France and Germany

Stab.

GS%2	200 (2	23)		В
74.	మహాత్మా గాంధీ అంతర్జాతీయ అవార్డు 2008 ని, సమన్వయము కలిగించుటకు మరియు శాంతికి, ఈ క్రింది వారిలో ఎవరికి ఇవ్వబడినది ?	78.	ఇచ్చ	ట జరగనున్నది
	 వంగరి మాతై 			లండన్
	(2) నెల్సన్ మండేలా		(2)	సిడ్నీ
	(3) శ్యామ్ బెనెగల్			న్యూ డిల్లీ
	(4) జాన్ బాన్విల్లే	6	(4)	కొలంబో
75.	కామన్ వెల్త్ (పభుత్వాధి నేతల (సి.హెచ్.ఒ.జి.ఎమ్.)	79.	ఐ.సి.	సి. క్రికేట్ ప్రపంచ కప్ 2007 చాంపియన్
	సమావేశములు ఎంత కాలమునకు ఒకసారి		(1)	ఇండియా
	జరుపబడును ?		(2)	శ్రీ లంక
	(1) ఆరు నెలలకు	2	(3)	ఆస్ట్రేలియా
	 (2) ಒక సంపత్సరమునకు 		(4)	ဆဝဂ္ဂဝန်
	(3) రెండు సంవత్సరములకు			
	(4) మూడు సంవత్సరములకు	80.	Sos	రైఐదవ (95వ) సైన్స్ కాంగ్రెస్ జరిగినది
76.	వింబుల్దన్ మహిళల సింగల్స్ టైటల్ 2008 విజేత		(1)	హైదరాబాద్లో
	(1) వీనస్ విల్లియమ్స్		(2)	విశాఖపట్నంలో
	(2) సెరీనా విల్లియమ్స్		(3)	కాన్పూరులో
	(3) డినారా సఫీనా	×	(4)	తిరువసంతపురంలో
	(4) అనా ఐవనోవిక్			
7.	డి.ఎల్.ఎఫ్. ఇండియన్ [పీమియర్ లీగ్ (ఐ.పి.ఎల్.) బైటల్ విజేత	81.		కింది వాటిలో, ఉత్తర యూరోపియన్ గ్యాస్ కైను వ్యవహారము ఏ ఏ దేశముల మధ్య నది
	(1) కోలకతా నైట్ రైడర్స్		(1)	జర్మనీ మరియు రష్యా
	(2) ముంబై ఇండియన్స్		(2)	రష్యా మరియు పోలెండ్
	(3) చెన్నై సూపర్-కింగ్స్		(3)	(ఫాన్స్ మరియు జర్మనీ
	(4) రాజస్తాన్ రాయల్స్			జర్మనీ మరియు పోలెండ్

В	. (2	4)	GS/2
82.	The Right to Information Act of 2005 replaces the old Freedom of Information Act of	86.	India's first mobile court v inaugurated in (1) Alwar, Rajasthan
	(1) 2000		(1) Hivin, Injustituit(2) Chitrakoot, Uttar Pradesh
	(2) 2001		(3) Mewat, Haryana
			(4) Anglong, Assam
	(3) 2002		
	(4) 2003	87.	The Chairman of the 18 th I Commission is
			(1) V.R. Krishna Iyer
83.	Brahmos, the supersonic cruise missile, is jointly developed by India and		(2) A.R. Lakshmanan
			(3) M.M. Punchi
			(4) V.K. Duggal
	(2) Russia		
	(3) U.S.A.	88.	India launched its first ever scient
	(4) Germany		expedition to the Arctic region on (1) January 25, 2007
		12	 (1) Sandary 23, 2007 (2) April 20, 2007
0.4	The dispute over Baglihar Project is		(2) April 20, 2007(3) September 15, 2007
84.	between India and		(4) August 3, 2007
	(1) Nepal		
	(2) China	89.	The first winner of the 'National Wa Award' is
	(3) Bangladesh		(1) Hem Dutta
	(4) Pakistan	-	(2) Popat Pawar
			(3) Ram Mohan
			(4) Jaiprakash Jaiswal
85.	INS Beas, the guided missile frigate was commissioned in		
		90.	The National Land Reforms Council set up on
	(1) Kolkata		(1) April 16, 2007
	(2) Paradip		(2) May 21, 2007
	(3) Mumbai	×	(3) October 29, 2007
	(4) Visakhapatnam		(4) December 29, 2007

Real Production of the

30/2	200 (25	5)	
82.	సమాచార హక్కు 2005 ను ఈ (కింది వానిలో & పాతదైన ఏ సంపత్సరపు సమాచార స్వేచ్ఛ హక్కుకు బదులుగా చేయబడినది ?		ఇండియాలో మొదటి సంచార న్యాయ స్థానమున (పారంభించినది
	36 UADI - U		(1) ఆల్వర్, రాజస్థాన్లో
	(1) 2000		(2) చిత్రకూట్, ఉత్తర ప్రదేశ్లో
	(2) 2001		(3) మెవాత్, హరియాణాలో
	(3) 2002		(4) ఆన్గ్లాంగ్, అస్సాంలో
	(4) 2003	87.	లా కమీషన్ 18వ అధ్యక్షులు
	양성과 영화 영화 등 전체 등 등		(1) వి.ఆర్. క్రిష్ణ అయ్యర్
83.	ధ్వని వేగాధిక గస్త క్షిపణి, బ్రహ్మాస్ ను		(2) ఎ.ఆర్. లక్ష్మణన్
	సంయుక్తముగా ఇండియా, ఏ ఇతర దేశముతో కలిసి అభివృద్ధి పరచబడినది ?		(3) ఎమ్.ఎమ్. పూంచీ
	(1) (ఫాన్స్		(4) వి.కె. దుగ్గల్
	of the second		
			ఇండియా, ఆర్కిటిక్ (పదేశమునకు మొదటి సారిగా శాస్త్రీయ సాహన యాత్రను (పారంభించిన తేది
	(3) యు.ఎస్.ఎ.		(1) జనవరి 25, 2007
	(4) జర్మనీ		(2)
			(3) సెప్టెంబర్ 15, 2007
34.	బాగ్లిహార్ [పాజెక్ట్ విషయములో, ఇండియాకు, ఏ దేశముతో వివాదము కలదు ?		(4) ఆగస్ట్ 3, 2007
	(1) నేపాల్ 8	39.	మొదటి సారిగా 'సేషనల్ వాటర్ అవార్డ్' విజేత
	(2) ධුන		(1) ేహమ్ దత్త
	(3) ಬಂగ్లాదేశ్		(2) పోపాట పవార్
			(3) రామ్ మోహన్
	(4) పాకిస్తాన్	-1-0	(4) జైపకాశ్ జైస్వాల్
85.	గైడెడ్ మిసైల్ (ఫిగేట్ ఐ.ఎన్.ఎస్. బియాస్ను	90.	
	నియోగించినది		జాతీయ భూసంస్కరణల కౌన్సిల్ ఏర్పాటైన తేది
	(1) కోల్కత్తాలో	((1)
	(2) పారాదీప్	(2) మే 21, 2007
	(3) ముంబైలో	(3) అక్టోబర్ 29, 2007
	0.4.2013 [0.2013] (E	(4) යි 4) පි <li< td=""></li<>
	(4) విశాఖపట్టణములో		

В		(26)	GS/20
91.	Which was the first satellite to repaired in space ?	be 96.	The material used for a fuse wire shoul have
92.	 Challenger Solar Marx Discovery Palapa A photoelectric cell converts electrical energy into heat energy light energy into sound energy 	97.	 low melting point high melting point high ductility high resistivity Radioactivity is a property of X-rays
93.	 (3) electrical energy into light energy (4) light energy into electrical energy The colour of a star is an indication of (1) size 	y	 (2) ultraviolet light (3) atomic nuclei (4) excited electronics
94.	 (2) shape (3) temperature (4) distance Infra-red rays were first detected by (1) Herschel 	98.	an artificial satellite ? (1) A dynamo (2) Solar cells (3) A thermopile
95.	 (2) Rayleigh (3) Huygens (4) Maxwell The intensity level of sound is meas 	99. ured	 (4) A mini nuclear reactor The following is used as a lubricant heavy machines : (1) Sulphur
	 in (1) Hertz (2) Bel (3) Joules (4) Angstrom 	× 5	 (1) Suplified (2) Bauxite (3) Graphite (4) Phosphorus
3			

В 91.

And the second second

GS/20

GS/:	200 (27)	
91.	అంతరిక్షములో మరమ్మత్తు గావించబడిన మొదటి ఉప(గహము	96.	. ఫ్ర్యూజ్ వైరుగా ఉపయోగించు పదార్థము, ఈ (కింది వానిలో దేనిని కలిగి ఉండవలెను ?
	 (1) చాలెంజర్ (2) సోలార్ మార్క్స్ 		(1) తక్కువ (దవీభవన స్థానము
	 (2) నాలాం మార్క్స (3) డిస్కవరీ 		(2) ఎక్కువ ద్రవీభవన స్థానము
	(4) పాలప		(3) ఎక్కువ మృదుత్వము
92.	ఒక ఫోటో విద్యుద్ధటము, ఏ విధమైన మార్పును కర్గించును ?		(4) ఎక్కువ నిరోధకత
	 (1) విద్యుచ్ఛక్తిని ఉష్ణశక్తిగా (2) కాంతిశక్తిని శబ్దశక్తిగా 	97.	ంగరాజులు అంగరాజులు - రేడియోధార్మికత, ఈ క్రింది వానిలో, దేని ధర్మము ?
	(3) విద్యుచ్చక్రిని కాంతిశక్తిగా(4) కాంతిశక్తిని విద్యుచ్ఛక్తిగా		 X-පීරකාාප (2) ෂම්බ්ප ඒ් කීෂ් පැංෂි
93.	ఒక నక్షతము యొక్క వర్ధము ఈ క్రింది వానిలో దేనిని సూచించును ?	1	(3) పరమాణు కేంద్రకము
	 పరిమాణము రూపము 		(4) ఉత్తేజిత ఎలక్ర్రానిక్స్
	 (3) ఉష్ణోగత (4) దూరము 	98.	ఉప్పగహమునందు విద్యుచ్ఛక్తికి ఆధారము
94.	పరారుణ చెందిన ఎగ్ర కిరణముల ఆచూకీని తీసిన మొదటి వ్యక్తి		 (1) ఒక డైనమో (2) సౌర విద్యుద్ధటములు
	 పార్షెల్ 	÷	(3) ఢెర్మోపైల్
	 (2) రాలీ (3) హ్యూగెన్స్ (4) మ్యూక్ఫ్ వెల్ 		(4) ఒక చిన్న మ్యాక్షియర్ రియాక్టర్
95.	ఈ క్రింది వానిలో, దేని సహాయముతో ధ్వని తీవ్రత	99.	భారీ యంత్రములలో స్నేహకముగ, ఈ క్రింది వానిలో, దేనిని ఉపయోగింతురు ?
	స్థాయిని కొలువ వచ్చును ? (1) హెర్ట్జ్		(1) సల్ఫర్
	(2)		(2) బాక్సైట్(3) గ్రాఫైట్
	 (3) జౌల్స్ (4) ఆంగ్స్ట్రామ్ 		 (4) ఫాస్ఫోరస్

В	(28) GS/2
100. 1 byte is equal to	104. A gas which is <i>not</i> present in norm samples of air is
(1) 2 bits	(1) chlorine
(2) 8 bits	(2) neon
(3) 16 bits	(3) helium
(4) 32 bits	(4) carbon dioxide
101. The working principle of a wash	ing 105. The element <i>not</i> present in fertilisers
machine is	(I) phosphorus
(1) Centrifugation	(2) nitrogen
	(3) hydrogen
(2) Decantation	(4) chlorine
(3) Capillarity	106. The boiling point of water, on the Ke scale of temperature, is
(4) Diffusion	(1) 273
	(2) 373
102. Which one of the following scho suggests the Earth's origin from g and dust particles ?	lars (2) 100
(1) H. Alfven	107. The gas used for artificial ripenin
(2) O. Schmid	green fruit is
(3) F. Hoyle	(1) ethane(2) ethylene
(4) James Jeans	(3) acetylene
	(4) carbon dioxide
103. Chemically, baking soda is	
	108. The Central Drug Research Institute
(1) baker's yeast	(1) Lucknow
(2) calcium phosphate	(2) Bangalore
(3) sodium bicarbonate	(3) Allahabad
(4) sodium chloride	(4) Hyderabad

And the state

GS/200

100. ఒక 'బైట్', ఈ క్రిందివానిలో దేనికి సమానము ? |104. వాయువు యొక్క సాధారణ నమూనాలో కలిగియుండని గాలి ఏది ? (1) 2 ඩස්ාු ජා (1) క్లోరిన్ (2) 8 బిట్స్ కు (2) నియోన్ (3) 16 బిట్స్ కు (3) హీలియమ్ (4) కార్బన్ డైయాక్సైడ్ (4) 32 బిట్స్ కు 105. ఈ (కింది వానిలో, ఎరువులలో ఉండనటువంటి 101. బట్టలను ఉతుకు యంత్రము ఏ పని స్కూతముపై మూలకము ఏది ? ఆధారపడి పని చేయును ? (1) ఫాస్ఫోరస్ (1) ອນຮ່ອງດີຮຽສສມ (2) నైటొజన్-(3) హైడ్రోజన్ (2) తేర్పుట (4) క్రోరిన్ (3) అభిసర్పణము 106. కెల్విన్ స్కేల్ (పకారము, నీరు మరిగే ఉష్ణోగత (4) విసరణము స్థాయి (1) 273 102. ఈ క్రింది వారిలో, భూమి యొక్క ఆవిర్బావము (2) 373 వాయువుల మరియు ధూళికణజాలముతో (3) 100 ఏర్పడినది అని సూచించినదెవరు ? (4) 212 107. పచ్చని పండును కృతిమముగా పరిపక్వీకరణము (2) ఒ. ష్మిడ్ చేయుటకు ఉపయోగించు వాయువు (1) ఈథేన్ (3) ఎఫ్. హోయ్ (2) ఎథిలిన్ (4) జేమ్స్ జీన్స్ (4) కార్బన్ డయాక్సైడ్ 103. రసాయనికముగా, పంటసోడా ఒక 108. సెంటల్ డ్రగ్ రీసెర్స్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఇచ్చట కలదు (1) బేకర్స్ ఈస్ట్ Real (1) (1) లకో) (2) కాల్షియమ్ ఫాస్పేట్ (2) బెంగళూరు (3) సోడియమ్ బైకార్బొనేట్ (3) అలహాబాద్ (4) సోడియమ్ క్లోరైడ్

В

В		(3	0)		GS.
109.		substance coated on plastic -recorder tapes is	113.		substance that <i>cannot</i> be fur omposed by chemical means is
	(1)	magnesium oxide		(1)	silver
	(2)	zinc oxide		(2)	sugar
	(3)	iron sulphate		<- <i>/</i>	
	(4)	iron oxide		(3)	water
				(4)	air
110.		commonly used medicine for typhoid			
	is		114.	The	first synthetically prepared org
	(1)	a sulpha drug		com	pound was
	(2)	chloromycetin		(1)	methane
	(3)	chloroquin		(2)	benzene
	(4)	ascorbic acid		(3)	glucose
				(4)	urea
111.		oil wells, oil, water and gas are	18 millio 19		
	pres	ent in the following ascending order :	115.	Arti	ficial silk is also known as
	(1)	gas, oil, water		(1)	nylon
	(2)	oil, gas, water		(2)	rayon
	(3)	water, oil, gas		(3)	dacron
	(4)	water, gas, oil		(4)	fibre glass
112.		Indian Rice Research Institute is ted at	116.		sunlight, a rose appears red. In g t, the same rose appears
	(1)	Kolkata		(1)	Black
	(2)	Cuttack		(2)	Yellow
				(3)	Green
	(3)	Mumbai		(4)	Red
	(4)	New Delhi		(*)	
8					

В

A MARINE STREET

(30)

GS.

G\$/2	200 (31)	В
109.	ప్లాస్టిక్ టేప్ రికార్డరు టేప్లపై పూతగా పూయబడు పదార్థము ఏది ?	113.	3. రసాయనిక చర్యల ద్వారా ఇంకను విచ్ఛిత్తిని కలిగింపబడని పదార్థము
	(1) మెగ్నీషియమ్ ఆక్సైడ్		(1) බිංයි
	(2) జింక్ ఆక్సైడ్		(2) చక్కెర
	(3) ఐరన్ సల్ఫేట్		(3) බ්රා මාන්ත විද්යානයක් ම
	(4) ఐరన్ ఆక్సైడ్		(4) గాలి
110.	టైఫాయిడ్8 సర్వసాధారణముగా ఉపయోగించు మందు	114.	. మొదటి సారిగా కృతిమముగా తయారు చేయబడిన జీవ సమ్మేళనము
	(1) ఒక సల్ఫా డ్రద్		 1) ඩාಥ්බ්
	(2) క్లోరోమైసిటిన్		(2) బెంజీన్
	(3) క్లోరోక్విన్		(3) గ్లూకోన్
	(4) ఆస్కార్బిక్ ఆసిడ్		(4) యూరియా
	చమురు క్షేతములలో, చమురు, నీరు, గాస్, ఈ కింది వానిలో, ఏ ఆరోపాణ క్రమములో ఉండును ?	115.	. కృతిమ సిల్క్ ను ఈ విధముగా కూడా పిలువ వచ్చును ? (1) నైలాన్
((1) గాస్, చమురు, నీరు		~ (2) రేయాన్
	2) చమురు, గాస్, నీరు		(3) డెక్రాన్
(3) నీరు, చమురు, గాస్		(4) పైబర్ గ్లాస్
(నీరు, గాస్, చమురు 		<u>α</u> η
<mark>112</mark> . ఇ క	ఇండియన్ రైస్ రీసెర్చ్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఇచ్చట కలదు	116.	సూర్య కాంతిలో గులాబీ పువ్వు ఎరుపు రంగులో కవిపించును. అదే గులాబీ పువ్వు ఆకు పచ్చని కాంతిలో ఏ రంగులో కనిపించును ?
(1) కోల్కతా		(1) నలుపు
(5	2) కటక్		(2) పసుపుపచ్చ
(3	3) ముంబై		(3) ఆకుపచ్చ
(4	4) న్యూ డిల్లీ	. ((4) ఎరుపు

В	(32)	GS/
117.	The numerous minute pores in the epidermis of a leaf are called	121.	 In which year did Bankim Char Chattopadhyay write Anandmath ?
1 - ¹ - 1	(1) stomata		(1) 1882
	(2) lenticels		(2) 1885
	(3) hydathodes		(3) 1892
	(4) perforation		(4) 1895
118.	Which of the following is most importan for the growth of children upto the age o 14 ?	t	2. The formation of an Interim Government set up on September 2, 1946 was envisaged by
	(1) Fats		(1) Simon Commission
	(2) Milk		(2) Cripps Mission
	(3) Vitamins		(3) Wavell Plan
	(4) Proteins		(4) Cabinet Mission Plan
119.	The transport of organic substances is plants is through		 The Muhammedan Anglo-Orie Defence Association (1893) was sta by
	(1) xylem		(1) Badruddin Tyabji
	(2) phloem		(2) T. Beck
	(3) fibres		(3) A.S. Samuelson
	(4) wood		(4) Syed Ahmed Khan
120.	The National Bureau of Plant Genet Resources is at	ic 124	24. Hunter Commission was appointe the British to probe into the
	(1) Jammu		(1) Chauri-Chaura incident
			 Chauri-Chaura incident Bardoli Satyagraha
	(1) Jammu		
	 Jammu Shillong 		(2) Bardoli Satyagraha

Real Processing

GS/2	200	1	33)		
117.	ఆకు రంగ	నందలి బాహ్యచర్యముపై గల అనేక సూక్ష్మ ధములను ఏమని పిలిచెదరు ?	121.		కిం చం _l ద ఛటోపాధ్యాయుడు <i>ఆనంద్మఠ్</i> న ంచిన సంవత్సరము
	(1)	పతరంద్రములు		(1)	1882
	(2)	వాయురంద్రములు		(2)	1885
	(3)	జలరంద్రములు		(3)	1892
	(4)	ఛిద్రములు		(4)	1895
118.	ఈ బాల ఏది	[కింది వానిలో, 14 సం. పయస్సులోపు బాలికల పెరుగుదలకు అతి ముఖ్యమైనది ?	122.	[పభు	త్వమును మొదటిసారి (పతిపాదించినది
	(1)	కొవ్వు			సైమన్ కమీషన్
	(2)	ವಾಲು	-	(2)	(కిప్స్ మిషన్
	(3)	విటమినులు		(3)	వావెల్ ప్లాన్
	(4)	్రపోటీన్లు		(4)	క్యాబినెట్ మిషన్ ప్లాన్
119.	ఈ పదా	[కింది వానిలో, మొక్కలలో జీవ సంబంధ ర్జములు దేని ద్వార చేరవేయబడును ?	123.	ముహ అసోగ	ామ్మదన్ ఆంగ్లో -ఒరియంటల్ డిఫెన్ షియేషన్ (1893) ని (పారంభించినది
		దారువు		(1)	బద్దుద్దిన్ త్యాబ్జా
	(2)	పోషక కణజాలము	1	(2)	టి. బెక్
		తంతువు/నార	+	(3)	ఎ.ఎస్. సామ్యూల్సన్
		కలప		(4)	సయ్యద్ అహమ్మద్ ఖాన్
120.	నేషన ఏరాా	ల్ బ్యూరో ఆఫ్ ప్లాంట్ జెనిటిక్ రిసోర్సెస్)బై ఉన్నది	124.	[బిటిప్ చేయ	స్తారు, హంటర్ కమీషన్కు దేనిని పరిశోధ: ఎటకు ఏర్పాటు చేసినారు ?
	(1)	జమ్మూ		(1)	చౌరీ-చౌరా సంఘటన
e J	(2)	షిల్లాంగ్		(2)	బర్దోలీ సత్యాగహము
	(3)	న్యూ డిల్లీ		(3)	
1	(4)	బెంగళూరు		(4)	ఖిలాఫత్ ఆందోళన

125.	On September 20, 1932 Mahatma Gandhi began a fast unto death in Yervada Jail against	Mahatma Gandhi 129. Which of the following cla participated the least in the In National Movement ?	
	(1) Communal Award of Ramsay MacDonald		 Princes of states Government officials
	(2) British repression of the satyagrahis(3) Violation of the Gandhi-Irwin Pact		(3) Peasants
	(3) Violation of the Gandhi-Irwin Pact(4) Communal riots in Calcutta		(4) Capitalists
126.	On the Direct Action Day unprecedented bloodshed took place as a result of		Who of the following nationalist lead has been referred to as 'Lokhitwadi' ?
	Hindu-Muslim riots in (1) Delhi		(1) Lala Lajpat Rai
	(2) Bombay		(2) Vishnu Krishna Chiplunkar
			(3) Gopal Hari Deshmukh
	(3) Dhaka(4) Calcutta		(4) Motilal Nehru
127.	Mahadev Govind Ranade was a member of the	131.	Who set up the famous 'Bengal Chemi Swadeshi Stores' during the Swade Movement ?
	(1) Arya Samaj		(1) P.C. Roy
	(2) Prarthana Samaj		(2) Anandamohan Bose
	(3) India League		(3) Ashwini Kumar Dutt
	(4) Theosophical Society		(4) Rabindra Nath Tagore
128	The Governor-General of India who proposed the change of capital from Calcutta to Delhi was	132.	Gandhiji was started in
	(1) Lord Hastings		(1) Bardoli
	(2) Lord Canning		(2) Baroda
	(3) Lord Hardinge II		(3) Dandi
	(4) Lord Curzon		(4) Champaran
		1	

В

Real Providence

(34)

GS/2

@S/200 (35) B
125. ఈ క్రింది వానిలో, దేనికి వ్యతిరేకముగా సెప్టెంబరు 20, 1932 లో మహాత్మా గాంధీ ఏర్వాడ జైలునందు ఆమరణ నిరాహారదీక్ష చేపట్రైను ?	భారత జాతీయ ఉద్యమములో అతి తక్కువగా
 (1) రామ్సే మెక్డొనాల్డ్ కమ్యూసల్ అవార్డ్ వలన (2) సత్యాగపాలను బిటిష్వారు అజిచివేయుట వలన (3) గాంధీ-ఇర్విన్ పాక్ట్ / ఒడంబడిక అత్మికమించుట వలన (4) కలకత్తాలో కమ్మూనల్ కలహముల వలన 	(2) (aviac enternation)
126. డైరెక్ట్ యాక్షన్ డే / [పత్యక్ష పోరాటము రోజు, హిందూ - ముస్లింల కలహముల వలన అసాధారణ రక్తపాతము జరిగిన చోటు	 130. ఈ (కింది వారిలో, 'లో క్ హితవాది' అని పిలువబడిన జాతీయ నాయకుడు ఎవరు ? (1) లాలా లజపత్ రాయ్ (2) విష్ణు కృష్ణ చిప్తుంకర్
 (1) ఢిల్లీ (2) బాంబే (3) ఢాకా (4) కలకతా 	(3) గోపాల్ హరి దేశ్ముభ్ (4) మోతీలాల్ నెన్రహా
127. మహదేవ గోవింద రానడే, ఈ కిందివానిలో, దేనిలో సభ్యుడు ? (1) ఆర్య సమాజము (2) [పౌర్థనా సమాజము (3) ఇండియా లీగ్ (4) థియసాఫికల్ సొసైటీ	 131. స్వదేశీ ఉద్యమ కాలములో, (పఖ్యాతి గాంచిన 'బెంగాల్ కెమికల్ స్వదేశీ స్టోర్స్'ను ఏర్పాటు చేసినది (1) పి.సి. రోయ్ (2) అనందమోహన్ బోస్ (3) అశ్వినీ కుమార్ దత్ (4) రవీంద్ర నాథ్ టాగూర్
 128. కలకత్తా నుండి ఢిల్లీకి రాజధానిని మార్పుటకు (పతిపాదన చేసిన, ఇండియా గవర్నరు-జనరల్ ఎవరు ? (1) లార్డ్ హాస్టింగ్స్ (2) లార్డ్ క్యానింగ్ (3) లార్డ్ హార్డింగ్ II (4) లార్డ్ కర్జన్ 	 132. గాంధీజీ మొదటి సారిగా సత్యాగపా ప్రచారమును [పారంభించినది (1) బర్దోలి (2) బరోడా (3) దండి (4) చంపారన్

(36)

133. Who has been referred to as the 138. An upper air wind system with very hi 'conscience-keeper' of Gandhiji ?

- (1) C. Rajagopalachari
- G.K. Gokhale (2)
- Lala Lajpat Rai (3)
- (4) Madan Mohan Malviya
- 134. Stafford Cripps was a member of the
 - (1) Conservative Party
 - (2) Liberal Party
 - (3) Labour Party
 - (4) Official hierarchy
- 135. The Governor-General of India who initiated the introduction of English in India was
 - (1) Lord Hastings
 - (2) Lord Bentinck
 - (3) Lord Curzon
 - (4) Lord Ripon
- 136. The instrument used for measuring humidity is
 - (1)Thermometer
 - (2)Barometer
 - (3)Hydrometer
 - (4) Hygrometer
- 137. Blizzards are characteristic of
 - Temperate region (1)
 - (2)Antarctic region
 - (3) Equatorial region
 - (4) Tropical region

No sa caladal

- velocities in certain parts of t atmosphere is called
 - (1) a jet stream
 - (2) a cyclone
 - an anticyclone (3)
 - (4) monsoon
- 139. Rainfall caused due to the presence mountains in the way of winds is calle
 - (1) cyclonic rain
 - (2) advectional rain
 - orographic rain (3)
 - (4) conventional rain
- 140. Plains formed due to the filling up lakes are called
 - (1) peneplains
 - (2)alluvial plains
 - (3)flood plains
 - karst plains (4)
- 141. To which group does the black cotton : of India belong ?
 - (1) Alluvial
 - Laterite (2)
 - Podzol (3)
 - Chernozem (4)

https://www.freshersnow.com/

GS/21

В

GS/200		(37)	В
133. ఈ క్రింది వా 'కాన్షియన్స్-కీపర్' అని	రిలో, గాంధీజీ ద) ఎవరిని పిలిచెదరు ?	ໜຮ _{ີ 2} 138.	3. కొన్ని [పాంతాల వాతావరణములో అత్యధిక వేగముతో ఎత్తుగ గిరగిర తిరుగు గాలి పంథాను
(1) సి. రాజగోపాలా	చారి		ఏమందురు ?
(2) జి.కె. గోఖలే			(1) జెట్ స్ట్రీమ్
(3) లాలా లజపత్	రాయ్		(2) చ[కవాతము
(4) మదన్ మోహన్	మాలవీయా		(3) [పతిచ[కవాతము
34. స్టాఫర్డ్ క్రిప్స్, ఈ సభ్యుడు ?	్రకింది వానిలో, ఎంగ	మలో	(4) రుతు పవనములు
(1) కన్సర్వేటివ్ పార్ట	and an an a second s	120	mal water way of a second
(2) లిబరల్ పార్టీ		139.). గాలి (పయాణించు మార్గములో పర్వతములు ఏర్పడి ఉండుట వలన కలుగు వర్షపాతమును
(3) 편 22 5 3 2 6 2 6 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			ఏమని పిలిచెద్దరు ?
(4) මධ්පාර (ිබ්			(1) చక్రవాత వర్షపాతము
35. భారత దేశములో	ఆంగభాషను (పవేశ ె	ంటిన	(2) క్షితిజ సమాంతర వహన వర్షపాతము
గవర్నర్-జనరల్ ఎవరు	?	8	(3) పర్వతీయ వర్షపాతము
(1) లార్డ్ హేస్టింగ్స్			(4) సంవహన వర్షపాతము
(2) లార్డ్ బెంటింక్			مع الم
(3) లార్డ్ కర్జన్		STATE .	
(4) లార్డ్ రిపన్		140.	. సరస్పులను పూడ్చుట వలన ఏర్పడు మైదానములను ఏమందురు ?
36. గాలిలో తేమను క	ొలుచుటకు ఉపయోగిం	ంచు	(1) పెనిప్లైన్స్
సాధనము			(2) ఒండలి మైదానములు
(1) థర్మామీటరు			(3) వరద మైదానములు
(2)			 (4) కర్స్ మైదానములు
(3) హైడ్రోమీటరు			
(4) హైగ్రోమీటరు		1000	
37. ఈ క్రింది వానిలో, లక్షణము ?	మంచు తుఫానులు		ఇండియా నందలి నల్లరేగడి భూమి ఏ సముదాయమునకు చెందినది ?
రక్షణము ? (1) సమశీతోష్ణ ప్రాంత	(L.,		(1) ఒండలి
			(2) లాటరైట్
(2) అంటార్కిటిక్ [పా(3) భూమధ్యరేఖా [పె		1	(3) పోడ్జోల్

B (38	G:
142. The name given to native American I Indians is	147. Which part of the islands in the Ar Sea is known as Minicoy Islands ?
(1) Amerinds	(1) Eastern
(2) Alpine	(2) Western
(3) Bushman	
(4) Mestizoes	(0) 1.01
	(4) Southern
143. The largest producer of long staple cotton	
is (1) Sudan	148. Where can one expect dry wint India?
(2) China	(1) Bengal plains
(3) U.S.A.	(2) Tamil Nadu
(4) India	(3) Jammu and Kashmir
144. India is a leading producer of	(4) Punjab and Haryana plains
(1) cheese	and the second
(2) butter and ghee	the second d
(3) pork	149. Which soil swells when wet and d cracks when dry ?
(4) meat	(1) Alluvial
145. Iron is obtained mostly from	(2) Laterite
(1) siderites	(3) Black
(2) iron pyrites	(4) Red
(3) magnetite	(4) neu
(4) haematite	
(F) Hachadate	150. Aluminium usually occurs in the 1
146. One of the States through which the Tropic of Cancer passes is	(1) pyrite
(1) Bihar	(2) bauxite
(2) Jharkhand	(3) ilmenite
(3) Himachal Pradesh	(3) Innenive
(4) Jammu and Kashmir	(4) pure metal

the should

G\$/200 (39) <u>B</u>
 142. దేశీయ అమెరికన్-ఇండియమలకు ఇవ్వబడిన పేరు (1) అమెరిండ్స్ 	147. అరేబియన్ సముద్రము నందలి ఏ ప్రాంతపు దీవులు మినికాయ్ దీవులుగా పేరొందినవి ?
(2) ఆల్ఫినె	(1) తూర్పు
(3) బుష్మెన్(4) మెస్లిజోస్	(2) పశ్చిమ
(+) and a v	(3) ఉత్తర
143. ఈ (కింది వాటిలో, పొడవాటి పింజరాల పత్తని ఎక్కుపగ ఉత్పత్తి చేయునది	(4) దక్షిణ
(1) సుడాన్	148. ఈ క్రింది వానిలో, ఇండియాలో, ఏ ప్రాంతములో,
(2) 권자 (0) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	పొడి చలి కాలమును ఎదురు చూడవచ్చును ?
 (3) యు.ఎస్.ఎ. (4) ఇండియా 	(1) బెంగాల్ మైదాన [పాంతములో
	(2) తమిళ నాడులో
44. ఇండియా, ఈ క్రింది వాటిలో, దేనిని	(3) జమ్ము మరియు కాశ్మీరులో
అత్యధికముగ ఉత్పత్తి చేయుచున్నది ? (1) జున్ను (చీస్)	(4) పంజాబ్ మరియు హరియాణా మైదాన
(2) వెన్న మరియు నెయ్యి (బట్టరు మరియు గీ)	(పాంతములో
(3) పంది మాంసము (పోర్క్)	
(4) మాంసము (మీట్)	149. ఈ (కింది వానిలో, ఏ రకపు భూమి తడిగా ఉన్నప్పుడు ఉప్పాంగి, పొడిగ ఉన్నప్పుడు పగుళ్ళు ఏర్పడును ?
45. ఈ క్రింది వానిలో, ఇనుము దేని నుండి ఎక్కువగ లబించును ?	 (1) ఒండల్ భూమి
(1) లోహ భరితమైన ఉల్కలు	 (1) 2020 20 20 1 (2) 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
(2) ఇనుప పైరెట్స్	 (3) నల్లరేగడి భూమి
(3) మాగ్నటైట్	(3) నెల్లంగని భామ(4) ఎగర భూమి
(4) హెమటైట్	
46. ఈ (కింది వానిలో ఏ రాష్ట్రము ద్వారా కర్కట రేఖ వెళ్ళు చున్నది ?	150. సాధారణముగా అల్యూమినియమ్, ఈ క్రింది వానిలో, ఏ రూపములో లభించును ?
(1) బీహార్	(1) పైరెట్
(2) జార్థండ్	(2) బాక్సైట్
(3) హిమాచల ప్రదేశ్	(3) ఇల్మెనైట్
(4) జమ్మూ మరియు కాశ్మీర్	(4) ప్యూర్ మెటల్/శుద్ద లో హము