

Notations :

- Options shown in green color and with ✓ icon are correct.
- Options shown in red color and with ✖ icon are incorrect.

Question Paper Name:	GSMA 19 Feb 20 S1
Subject Name:	General Studies Mental Ability
Creation Date:	2020-02-19 13:12:10
Duration:	150
Total Marks:	150
Display Marks:	Yes
Share Answer Key With Delivery Engine:	No
Actual Answer Key:	Yes
Calculator:	None
Magnifying Glass Required?:	No
Ruler Required?:	No
Eraser Required?:	No
Scratch Pad Required?:	No
Rough Sketch/Notepad Required?:	No
Protractor Required?:	No
Show Watermark on Console?:	Yes
Highlighter:	No
Auto Save on Console?:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	71644711
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 1 Question Id : 7164471501 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Census of India 2021 will be the _____ census of the country.

2021 భారత జనాభా లెక్కలు దేశానికి _____ జనాభా లెక్కలు.

Options :

14th

1. ✖ 14 వ

15th

2. ✖ 15 వ

16th

3. ✔ 16 వ

17th

4. ✖ 17 వ

Question Number : 2 Question Id : 7164471502 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

European explorer Vasco da Gama discovered a sea route to India in:

యూరోపియన్ అన్వేషకుడు వాస్కోడగామా భారతదేశానికి సముద్ర మార్గాన్ని కనుగొన్న కాలం:

Options :

1. ✔ 1497-1498

2. ✖ 1492-1493

3. ✖ 1471-1472

4. ✖ 1456-1457

Question Number : 3 Question Id : 7164471503 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

'World Water Day' is observed annually on:

ప్రతి సంవత్సరం ఈ రోజున 'ప్రపంచ జల దినోత్సవం' జరుపుకుంటారు:

Options :

2 August

1. ✖ 2 ఆగస్టు

21 June

2. ✘ 21 జూన్

14 February

3. ✘ 14 ఫిబ్రవరి

22 March

4. ✔ 22 మార్చి

Question Number : 4 Question Id : 7164471504 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Sikkim became India's protectorate in the year:

భారతదేశం యొక్క రక్షిత ప్రాంతం(ప్రోటెక్టరేట్)గా సిక్కిం ఈ సంవత్సరంలో మారింది:

Options :

1. ✘ 1947

2. ✔ 1950

3. ✘ 1955

4. ✘ 1960

Question Number : 5 Question Id : 7164471505 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The first Asian Games in 1951 were held in:

1951 లో మొదటి ఆసియా క్రీడలు ఇక్కడ జరిగాయి:

Options :

Tokyo

1. ✘ టోక్యో

Jakarta

2. ✘ జకార్తా

New Delhi

3. ✔ న్యూఢిల్లీ

Doha

4. ✘ దోహా

Question Number : 6 Question Id : 7164471506 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 1972 Simla Agreement was signed between:

1972 సిమ్లా ఒప్పందం ఈ రెండు దేశాల మధ్య సంతకం చేయబడింది:

Options :

India and Pakistan

1. ✔ భారతదేశం మరియు పాకిస్తాన్

India and China

2. ✘ భారతదేశం మరియు చైనా

India and Bangladesh

3. ✘ భారతదేశం మరియు బంగ్లాదేశ్

India and Afghanistan

4. ✘ భారతదేశం మరియు ఆఫ్ఘనిస్తాన్

Question Number : 7 Question Id : 7164471507 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The World Bank was founded in the year:

ప్రపంచ బ్యాంక్ స్థాపించబడిన సంవత్సరం:

Options :

1. ✖ 1947

2. ✖ 1952

3. ✖ 1950

4. ✔ 1944

Question Number : 8 Question Id : 7164471508 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

An atomic bomb was dropped on Nagasaki in August 1945 by USA. Nagasaki is located on which island in Japan?

ఆగస్టు 1945 లో USA, నాగసాకిపై ఒక అణు బాంబును వేసింది. జపాన్ లోని ఏ ద్వీపంలో నాగసాకి ఉంది?

Options :

Kyushu

1. ✔ క్యైషు

Hokkaido

2. ✖ హోక్కాయిడో

Honshu

3. ✖ హోన్సు

Shikoku

4. ✖ షికోకు

Question Number : 9 Question Id : 7164471509 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Indian political party 'Indian National Congress' was formed in the year:

భారత రాజకీయ పార్టీ 'ఇండియన్ నేషనల్ కాంగ్రెస్' క్రింది ఏ సంవత్సరంలో ఏర్పడింది:

Options :

1. ✓ 1885

2. ✘ 1888

3. ✘ 1895

4. ✘ 1903

Question Number : 10 Question Id : 7164471510 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Who became the Prime Minister of Sri Lanka in November 2019?

2019 నవంబర్లో శ్రీలంక ప్రధాని ఎవరు?

Options :

Mahinda Rajapaksa

1. ✓ మహీంద రాజపక్షే

Gotabaya Rajapaksa

2. ✘ గోటబయ రాజపక్షే

Maithripala Sirisena

3. ✘ మైత్రిపాల సిరిసేన

Ranil Wickremesinghe

4. ✘ రణిల్ విక్రమసింఘే

Question Number : 11 Question Id : 7164471511 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'MITRA SHAKTI-2019' was a joint military training exercise between:

'మిత్రా శక్తి -2019(MITRA SHAKTI-2019)' అనేది ఈ రెండు దేశాల మధ్య గల ఉమ్మడి సైనిక శిక్షణా కార్యక్రమం (జాయింట్ మిలటరీ ట్రైనింగ్ ఎక్సర్సైజ్):

Options :

India and Nepal

1. ✘ భారతదేశం మరియు నేపాల్

India and Sri Lanka

2. ✔ భారతదేశం మరియు శ్రీలంక

Sri Lanka and China

3. ✘ శ్రీలంక మరియు చైనా

Nepal and China

4. ✘ నేపాల్ మరియు చైనా

Question Number : 12 Question Id : 7164471512 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 50th International Film Festival of India was held in _____ in November 2019.

2019 నవంబర్లో, 50 వ అంతర్జాతీయ చలన చిత్రోత్సవం _____ లో జరిగింది.

Options :

Mumbai

1. ✘ ముంబై

Chennai

2. ✘ చెన్నై

Goa

3. ✔ గోవా

Hyderabad

4. ✘ హైదరాబాద్

Question Number : 13 Question Id : 7164471513 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Andhra Pradesh Government launched the 'Nadu-Nedu' programme in November 2019, which is related to:

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం 2019 నవంబర్లో 'నాడు-నేడు' కార్యక్రమాన్ని ప్రారంభించింది, ఇది దీనికి సంబంధించినది:

Options :

school education

1. ✓ పాఠశాల విద్య

industrial development

2. ✘ పారిశ్రామిక అభివృద్ధి

agricultural development

3. ✘ వ్యవసాయ అభివృద్ధి

smart cities

4. ✘ స్మార్ట్ సిటీలు

Question Number : 14 Question Id : 7164471514 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Bougainville Island became the world's newest nation in December 2019. Earlier it was part of:

డిసెంబర్ 2019 లో ప్రపంచంలోనే సరికొత్త దేశంగా బోగన్ విల్లే ద్వీపం అవతరించింది. అంతకుముందు ఇది _____ లో భాగం:

Options :

Australia

1. ✘ ఆస్ట్రేలియా

New Zealand

2. ✘ న్యూజిలాండ్

Papua New Guinea

3. ✓ పాపువా న్యూ గినియా

4. ✖ ఇండోనేషియా

Question Number : 15 Question Id : 7164471515 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Who among the following was NOT awarded the 2019 Nobel Prize in Chemistry?

రసాయన శాస్త్రానికి గాను 2019 నోబెల్ బహుమతి, ఈ క్రింది వారిలో ఎవరికి ఇవ్వబడలేదు?

Options :

John B Goodenough

1. ✖ జాన్ బి గూడెనౌఠ్

M Stanley Whittingham

2. ✖ M స్టాన్లీ విట్టింగ్హమ్

Akira Yoshino

3. ✖ అకిరా యోషినో

Peter Handke

4. ✔ పీటర్ హ్యాండేక్

Question Number : 16 Question Id : 7164471516 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'Jannayak Janta Party' is a state political party in the state of:

'జన్నాయక్ జనతా పార్టీ' అనేది ఈ రాష్ట్రం యొక్క రాజకీయ పార్టీ :

Options :

Rajasthan

1. ✖ రాజస్థాన్

Maharashtra

2. ✖ మహారాష్ట్ర

Karnataka

3. ✖ ಕರ್ನಾಟಕ

Haryana

4. ✔ ಹಾರ್ಯಾನ್

Question Number : 17 Question Id : 7164471517 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The _____ anniversary of the adoption of the Indian Constitution by the Constituent Assembly was celebrated on 26 November 2019.

26 నవంబర్ 2019 న, రాజ్యాంగ సభ, భారత రాజ్యాంగాన్ని స్వీకరించిన _____ వార్షికోత్సవంను జరుపుకుంది.

Options :

68th

1. ✖ 68 వ

70th

2. ✔ 70 వ

71st

3. ✖ 71 వ

73rd

4. ✖ 73 వ

Question Number : 18 Question Id : 7164471518 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Who became the first Indian cricketer to bowl 3 maidens in T20 International Cricket in September 2019?

2019 సెప్టెంబర్‌లో, T20 అంతర్జాతీయ క్రికెట్‌లో 3 మెయిడెన్స్ బొలింగ్ చేసిన తొలి భారత క్రికెటర్ ఎవరు?

Options :

Deepti Sharma

1. ✔ దీప్తి శర్మ

Mithali Raj

2. ✖ మిథాలీ రాజ్

Jasprit Bumrah

3. ✖ జస్ప్రీత్ బుమ్రా

Ravindra Jadeja

4. ✖ రవీంద్ర జడేజా

Question Number : 19 Question Id : 7164471519 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Select the site, excavated by the Archaeological Survey of India in Andhra Pradesh in 2019, that was unearthed as a trade centre of early historic period.

2019 లో ఆంధ్రప్రదేశ్ లోని ఆర్కియాలజికల్ సర్వే ఆఫ్ ఇండియా త్రవ్వకాల్లో, పూర్వ చారిత్రాత్మక కాలానికి చెందిన వాణిజ్య కేంద్రంగా బయటపడిన ప్రదేశాన్ని ఎంచుకోండి?

Options :

Aduru

1. ✖ ఆదురు

Rajahmundry

2. ✖ రాజమండ్రి

Gottiprolu

3. ✔ గొట్టిప్రోలు

Madakasira

4. ✖ మడకశిర

Question Number : 20 Question Id : 7164471520 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Andhra Pradesh Government launched the 'YSR Vahana Mitra' welfare scheme which provides an allowance of _____ per year to drivers of autos, taxis and maxi-cabs.

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం, 'వైయస్ఆర్ వాహన మిత్రా' అనే సంక్షేమ పథకాన్ని ప్రారంభించింది. ఇది ఆటోలు, టాక్సీలు మరియు మాక్సి-క్యాబ్ల డ్రైవర్లకు ప్రతి సంవత్సరానికి _____ భత్యాన్ని అందిస్తుంది.

Options :

1. ✓ ₹10,000

2. ✘ ₹15,000

3. ✘ ₹20,000

4. ✘ ₹12,000

Question Number : 21 Question Id : 7164471521 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 2019 Asian Archery Championships were held at:

2019 ఆసియా ఆర్చరీ ఛాంపియన్షిప్లు ఇక్కడ జరిగాయి:

Options :

New Delhi

1. ✘ న్యూఢిల్లీ

Bangkok

2. ✓ బ్యాంకాక్

Manila

3. ✘ మనీలా

Beijing

4. ✘ బీజింగ్

Question Number : 22 Question Id : 7164471522 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Conservatives won _____ seats out of a total of 650 seats in the British House of Commons in December 2019.

2019 డిసెంబర్ లో, బ్రిటిష్ హౌస్ ఆఫ్ కామన్స్ యొక్క మొత్తం 650 సీట్లలో కన్జర్వేటివ్(సంప్రదాయవాదులు)లు _____ సీట్లను గెలుచుకున్నారు.

Options :

1. ✖ 380

2. ✖ 202

3. ✖ 318

4. ✔ 364

Question Number : 23 Question Id : 7164471523 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

In November 2019, the Government of India approved the establishment of the National Institute for Sowa-Rigpa in: నవంబర్ 2019 లో, సోవా-రిగ్పా కోరకు నేషనల్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఏర్పాటుకు భారత ప్రభుత్వం ఆమోదం తెలిపిన ప్రదేశం:

Options :

Leh

1. ✔ లేహ్

Jalpaiguri

2. ✖ జల్పైగురి

Kurnool

3. ✖ కర్నూలు

Coimbatore

4. ✖ కోయంబత్తూరు

Question Number : 24 Question Id : 7164471524 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is the first Hindi newspaper in Arunachal Pradesh that was launched in November 2019?

కిందివాటిలో ఏది 2019 నవంబర్లో, అరుణాచల్ ప్రదేశ్లో ప్రారంభించిన మొదటి హిందీ వార్తాపత్రిక?

Options :

Aruna Khabar

1. ✘ అరుణ ఖబర్

Aruna Patrika

2. ✘ అరుణ పత్రిక

Aruna Samachar

3. ✘ అరుణ సమాచార్

Arun Bhoomi

4. ✔ అరుణ్ భూమి

Question Number : 25 Question Id : 7164471525 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'Tiger Triumph' exercise organised in November 2019 was a:

నవంబర్ 2019 లో నిర్వహించిన 'టైగర్ ట్రియంఫ్(Tiger Triumph)' కార్యక్రమం అనేది:

Options :

joint military exercise between India and USA

1. ✔ భారతదేశం మరియు యుఎస్ఎ మధ్య కుదిరిన ఉమ్మడి సైనిక కార్యక్రమం

joint military exercise between India and Japan

2. ✘ భారతదేశం మరియు జపాన్ మధ్య కుదిరిన ఉమ్మడి సైనిక కార్యక్రమం

3. ✘

joint tiger conservation exercise between India and USA

భారతదేశం మరియు యుఎస్ఎ మధ్య కుదిరిన ఉమ్మడి పులుల సంరక్షణ(జాయింట్ టైగర్ కన్జర్వేషన్) కార్యక్రమం

4. ✖

joint tiger conservation exercise between India and Japan

భారతదేశం మరియు జపాన్ మధ్య కుదిరిన ఉమ్మడి పులుల సంరక్షణ(జాయింట్ టైగర్ కన్జర్వేషన్) కార్యక్రమం

Question Number : 26 Question Id : 7164471526 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Meat is a good source of:

మాంసం దీనికి మంచి మూలాధారం:

Options :

Vitamin A

1. ✖ విటమిన్ A

Vitamin C

2. ✖ విటమిన్ C

Vitamin E

3. ✖ విటమిన్ E

Vitamin B12

4. ✔ విటమిన్ B12

Question Number : 27 Question Id : 7164471527 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The full form of PSLV is:

PSLV (పిఎస్ఎల్వి) యొక్క విస్తరణ రూపం:

Options :

Polar Satellite Landing Vehicle

1. ✖ పోలార్ శాటిలైట్ ల్యాండింగ్ వెహికల్

Polar Satellite Launch Vehicle

2. ✔ పోలార్ శాటిలైట్ లాంచ్ వెహికల్

Polar Space Landing Vehicle

3. ✖ పోలార్ స్పేస్ ల్యాండింగ్ వెహికల్

Polar Space Launch Vehicle

4. ✖ పోలార్ స్పేస్ లాంచ్ వెహికల్

Question Number : 28 Question Id : 7164471528 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which was the first computer virus that was created by two brothers from Pakistan?

పాకిస్తాన్ నుండి ఇద్దరు సోదరులు సృష్టించిన మొదటి కంప్యూటర్ వైరస్ ఏది?

Options :

Blaster Worm

1. ✖ బ్లాస్టర్ వార్మ్

Trojan

2. ✖ ట్రోజన్

Rootkit

3. ✖ రూట్ కిట్

Brain

4. ✔ బ్రెయిన్

Question Number : 29 Question Id : 7164471529 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is the satellite that was launched by ISRO in November 2019 in the 'Cartosat' series?

ఈ క్రింది వాటిలో 2019 నవంబర్లో, 'కార్టోసాట్' సిరీస్లో ఇస్తో ప్రయోగించిన ఉపగ్రహం ఏది?

Options :

Cartosat-1

1. ✖ కార్టోసాట్ -1

Cartosat-2

2. ✖ కార్టోసాట్ -2

Cartosat-3

3. ✔ కార్టోసాట్ -3

Cartosat-4

4. ✖ కార్టోసాట్ -4

Question Number : 30 Question Id : 7164471530 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The web browser 'World Wide Web' was invented by:

'వరల్డ్ వైడ్ వెబ్' అనే వెబ్ బ్రౌజర్ వీరిచే కనుగొనబడింది:

Options :

Tim Berners-Lee

1. ✔ టిమ్ బెర్నర్స్-లీ

Maria Garcia

2. ✖ మరియా గార్సియా

Francis Crick

3. ✖ ఫ్రాన్సిస్ క్రిక్

Stephen Jay Gould

4. ✖ స్టీఫెన్ జే గౌల్డ్

Question Number : 31 Question Id : 7164471531 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

1024 bits is equal to how many bytes?

1024 బిట్స్ ఎన్ని బైట్లకు సమానం?

Options :

1. ✖ 1 MB

2. ✖ 128 MB

3. ✖ 1 byte

4. ✔ 128 bytes

Question Number : 32 Question Id : 7164471532 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The headquarters of Microsoft are located in which state of USA?

మైక్రోసాఫ్ట్ యొక్క ప్రధాన కార్యాలయం USA లోని ఏ రాష్ట్రంలో ఉంది?

Options :

New York

1. ✖ న్యూయార్క్

Washington

2. ✔ వాషింగ్టన్

California

3. ✖ కాలిఫోర్నియా

Pennsylvania

4. ✖ పెన్సిల్వేనియా

Question Number : 33 Question Id : 7164471533 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Who was awarded the 2019 Nobel Prize in Physics for “theoretical discoveries in physical cosmology”?

‘భౌతిక విశ్వోద్భవ శాస్త్రంలో సైద్ధాంతిక ఆవిష్కరణలు (థియోరెటికల్ డిస్కవరీస్ ఇన్ ఫిజికల్ కాస్మోలజీ)’ చేసినందుకుగాను భౌతిక శాస్త్రంలో

2019 నోబెల్ బహుమతి ఎవరికి లభించింది?

Options :

James Peebles

1. ✓ జేమ్స్ పీబుల్స్

Abhijit Banerjee

2. ✘ అభిజిత్ బెనర్జీ

Esther Duflo

3. ✘ ఎస్టర్ దుఫ్లో

Michael Kremer

4. ✘ మైఖేల్ క్రెమర్

Question Number : 34 Question Id : 7164471534 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Blood cancer is also known as:

బ్లడ్ క్యాన్సర్‌ను ఇలా కూడా అంటారు:

Options :

allergy

1. ✘ అలెర్జీ

scleroderma

2. ✘ స్కెరోడెర్మా

leukaemia

3. ✓ లుకేమియా

haemophilia

4. ✘ హేమోఫిలియా

Question Number : 35 Question Id : 7164471535 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following companies made the first commercially sold computer hard disk drive?

మొదట అమ్ముడైన వాణిజ్య కంప్యూటర్ హార్డ్ డిస్క్ డ్రైవ్ ను క్రింది ఏ కంపెనీ తయారుచేసినది?

Options :

IBM

1. ✓ ఐబిఎమ్

Sony

2. ✘ సోనీ

Lenovo

3. ✘ లెనోవో (Lenovo)

Microsoft

4. ✘ మైక్రోసాఫ్ట్

Question Number : 36 Question Id : 7164471536 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Select the INCORRECT pair of 2019 Nobel Prize winner and his/her achievement.

2019 నోబెల్ బహుమతి గ్రహీత మరియు అతను/ఆమె సాధించిన విజయం యొక్క సరికాని జతను ఎంచుకోండి.

Options :

1. ✘

William G Kaelin Jr. - For their discoveries of how cells sense and adapt to oxygen availability

విలియం జి కెలిన్ జూనియర్ - కణాలు ఆక్సిజన్ లభ్యతను ఎలా గ్రహిస్తాయో మరియు ఎలా స్వీకరిస్తాయో తెలపడం కోరకు చేసిన ఆవిష్కరణల కోసం

Akira Yoshino - For the development of lithium batteries

2. ✘ అకిరా యోషినో - లిథియం బ్యాటరీల కోరకు చేసిన అభివృద్ధికోసం

Michel Mayor — For the discovery of an exoplanet orbiting a solar-type star

3. ✖ మిచెల్ మేయర్ - సౌర-రకం నక్షత్ర కక్ష్యలో ఉన్న ఎక్స్‌ప్లానెట్ యొక్క ఆవిష్కరణ కోసం

4. ✔

Olga Tokarczuk - For discovery of black hole gravity and related fundamentals

ఓల్గా టోకార్జుక్ - బ్లాక్ హోల్ గురుత్వాకర్షణ మరియు సంబంధిత ఫండమెంటల్స్ యొక్క ఆవిష్కరణ కోసం

Question Number : 37 Question Id : 7164471537 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Dushyant Chautala is the co-founder of which state political party?

దుష్యంత్ చౌతాలా, ఏ రాష్ట్ర రాజకీయ పార్టీ యొక్క సహ వ్యవస్థాపకుడు?

Options :

Jannayak Janta Party

1. ✔ జన్నాయక్ జనతా పార్టీ

All India Forward Bloc

2. ✖ ఆల్ ఇండియా ఫార్వర్డ్ బ్లాక్

Rashtriya Lok Dal

3. ✖ రాష్ట్రీయ లోక్ దళ్

Lok Janshakti Party

4. ✖ లోక్ జనశక్తి పార్టీ

Question Number : 38 Question Id : 7164471538 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Who is also known as 'Andhra Kesari'?

ఎవరిని 'ఆంధ్ర కేశరి' అని కూడా పిలుస్తారు?

Options :

Gouthu Latchanna

1. ✖ గౌతు లచ్చన్న

NG Ranga

2. ✖ ఎన్.జి.రంగ

Tanguturi Prakasam

3. ✔ టంగుటూరి ప్రకాశం

Potti Sreeramulu

4. ✖ పొట్టి శ్రీరాములు

Question Number : 39 Question Id : 7164471539 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Who was the first governor of Andhra Pradesh?

ఆంధ్రప్రదేశ్ మొదటి గవర్నర్ ఎవరు?

Options :

PA Thanu Pillai

1. ✖ పీఎ తను పిళ్ళై

Gen. SM Shrinagesh

2. ✖ జనరల్ SM శ్రీనగేశ్

CM Trivedi

3. ✔ CM త్రివేది

Bhim Sen Sachar

4. ✖ భీమ్ సేన్ సచార్

Question Number : 40 Question Id : 7164471540 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which port is protected by the Dolphin's Nose Hill in Andhra Pradesh?

ఆంధ్రప్రదేశ్‌లోని డాల్ఫిన్స్ నోస్ హిల్ ద్వారా ఏ ఓడరేవు రక్షించబడింది?

Options :

Visakhapatnam Port

1. ✓ విశాఖపట్నం ఓడరేవు

Gangavaram Port

2. ✘ గంగవరం ఓడరేవు

Krishnapatnam Port

3. ✘ కృష్ణపట్నం ఓడరేవు

Kakinada port

4. ✘ కాకినాడ ఓడరేవు

Question Number : 41 Question Id : 7164471541 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Scindia Steam Navigation Co. Ltd. (now known as Hindustan Shipyard Ltd.) was founded in the year:

సింధియా స్టీం నావిగేషన్ కో. లిమిటెడ్ (ప్రస్తుతం దీనిని హిందుస్తాన్ షిప్‌యార్డ్ లిమిటెడ్ అని పిలుస్తున్నారు) స్థాపించబడిన సంవత్సరం:

Options :

1. ✘ 1935

2. ✘ 1966

3. ✓ 1941

4. ✘ 1956

Question Number : 42 Question Id : 7164471542 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

According to the 2011 Census of India, what is the female literacy rate of Andhra Pradesh?

2011 భారత జనాభా లెక్కల ప్రకారం, ఆంధ్రప్రదేశ్ మహిళా అక్షరాస్యత రేటు ఎంత?

Options :

1. ✓ 59.15%

2. ✘ 74.88%

3. ✘ 67.02%

4. ✘ 62.06%

Question Number : 43 Question Id : 7164471543 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Prime Minister Narendra Modi had laid the foundation stone of Andhra Pradesh's new capital Amaravati in:

ప్రధానమంత్రి నరేంద్ర మోడీ, ఆంధ్రప్రదేశ్ కొత్త రాజధాని అమరావతికి పునాదిరాయి (శంఖుస్థాపన) వేసిన రోజు:

Options :

November 2015

1. ✘ నవంబర్ 2015

July 2015

2. ✘ జూలై 2015

October 2015

3. ✓ అక్టోబర్ 2015

August 2015

4. ✘ ఆగస్టు 2015

Question Number : 44 Question Id : 7164471544 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'Amma Vodi' scheme is related to which of the following states?

'అమ్మ ఒడి' పథకం ఈ క్రింది ఏ రాష్ట్రానికి సంబంధించినది?

Options :

Haryana

1. ✖ హర్యానా

Tamil Nadu

2. ✖ తమిళనాడు

Karnataka

3. ✖ కర్ణాటక

Andhra Pradesh

4. ✔ ఆంధ్రప్రదేశ్

Question Number : 45 Question Id : 7164471545 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The full form of 'E-Governance' is:

'ఇ-గవర్నెన్స్' యొక్క పూర్తి రూపం:

Options :

Electrolytic Governance

1. ✖ ఎలక్ట్రోలిటిక్ గవర్నెన్స్

Electrolysis Governance

2. ✖ ఎలక్ట్రోలసిస్ గవర్నెన్స్

Electronic Governance

3. ✔ ఎలక్ట్రానిక్ గవర్నెన్స్

Electric Governance

4. ✖ ఎలక్ట్రిక్ గవర్నెన్స్

Question Number : 46 Question Id : 7164471546 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

A circuit bench of the _____ at Port Blair covers the jurisdiction for the Andaman and Nicobar Islands.

అండమాన్ మరియు నికోబార్ దీవుల న్యాయస్థాన అధికార పరిధిని పోర్ట్ బ్లెయిర్ వద్ద వున్న _____ సర్క్యూట్ బెంచ్ కలిగి ఉంది.

Options :

Calcutta High Court

1. ✓ కలకత్తా హైకోర్టు

Delhi High Court

2. ✘ ఢిల్లీ హైకోర్టు

Supreme Court of India

3. ✘ భారత సుప్రీంకోర్టు

Andhra Pradesh High Court

4. ✘ ఆంధ్రప్రదేశ్ హైకోర్టు

Question Number : 47 Question Id : 7164471547 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

As of December 2019, who is the Education Minister of Andhra Pradesh?

2019 డిసెంబర్ నాటికి, ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర విద్యా మంత్రి ఎవరు?

Options :

Audimulapu Suresh

1. ✓ ఆడిములపు సురేష్

Anil Kumar Poluboina

2. ✘ అనిల్ కుమార్ పోలుబోయిన

Mekapati Goutham Reddy

3. ✘ మేకపాటి గౌతమ్ రెడ్డి

4. ✖ బుగ్గన రాజేంద్రనాథ్

Question Number : 48 Question Id : 7164471548 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'Swachh Bharat Abhiyan' was launched on 2 October:

'స్వచ్ఛ భారత్ అభియాన్' 2 అక్టోబర్ _____ న ప్రారంభించబడింది.

Options :

1. ✖ 2012

2. ✔ 2014

3. ✖ 2016

4. ✖ 2018

Question Number : 49 Question Id : 7164471549 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

How many cities were selected in round 4 under the Smart City Mission of India?

స్మార్ట్ సిటీ మిషన్ ఆఫ్ ఇండియా కింద 4 వ రౌండులో ఎన్ని నగరాలను ఎంపిక చేశారు?

Options :

1. ✖ 20

2. ✖ 25

3. ✖ 15

4. ✔ 09

Question Number : 50 Question Id : 7164471550 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Legal Services Authority Act was passed in the year:

శీగల్ సర్వీసెస్ అథారిటీ చట్టం ఈ సంవత్సరంలో ఆమోదించబడింది:

Options :

1. ✓ 1987

2. ✘ 1967

3. ✘ 1996

4. ✘ 1978

Question Number : 51 Question Id : 7164471551 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

"India, that is Bharat, shall be a Union of States" is written in which Article of the Constitution of India?

"ఇండియా, అనగా భారత్, రాష్ట్రాల సమాఖ్యగా ఉండాలి" అనేది భారత రాజ్యాంగం యొక్క ఏ ఆర్టికల్ లో వ్రాయబడినది?

Options :

Article 1

1. ✓ ఆర్టికల్ 1

Article 2

2. ✘ ఆర్టికల్ 2

Article 3

3. ✘ ఆర్టికల్ 3

Article 4

4. ✘ ఆర్టికల్ 4

Question Number : 52 Question Id : 7164471552 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

What is the text in the logo of 'Smart Cities Mission'?

'స్మార్ట్ సిటీస్ మిషన్' లోగో లోని వచనం (టెక్స్ట్) ఏమిటి?

Options :

Smart City BEST CITY

1. ✘ స్మార్ట్ సిటీ బెస్ట్ సిటీ

Smart City MISSION REFORM-INDIA

2. ✘ స్మార్ట్ సిటీ మిషన్ రిఫార్మ్-ఇండియా

Smart City MISSION TRANSFORM INDIA

3. ✘ స్మార్ట్ సిటీ మిషన్ ట్రాన్స్ ఫార్మ్ ఇండియా

Smart City MISSION TRANSFORM-NATION

4. ✔ స్మార్ట్ సిటీ మిషన్ ట్రాన్స్ ఫార్మ్ -నేషన్

Question Number : 53 Question Id : 7164471553 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Who is the first lieutenant governor of the Union Territory of Jammu and Kashmir?

కేంద్ర పాలిత ప్రాంతమైన జమ్మూ & కాశ్మీర్ కు మొదటి లెఫ్టినెంట్ గవర్నర్ ఎవరు?

Options :

RK Mathur

1. ✘ ఆర్కె మాథుర్

Satya Pal Malik

2. ✘ సత్య పాల్ మాలిక్

Girish Chandra Murmu

3. ✔ గిరీష్ చంద్ర ముర్ము

4. ✖ గిరీష్ కుమార్ ముర్ము

Question Number : 54 Question Id : 7164471554 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

National Waterway 4 (NW-4) is being developed in the state of:

ఈ క్రింది ఏ రాష్ట్రంలో జాతీయ జలమార్గం 4 (NW-4) అభివృద్ధి చేయబడుతోంది:

Options :

Maharashtra

1. ✖ మహారాష్ట్ర

Kerala

2. ✖ కేరళ

Assam

3. ✖ అస్సాం

Andhra Pradesh

4. ✔ ఆంధ్రప్రదేశ్

Question Number : 55 Question Id : 7164471555 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Sirasanambedu, Kovanur and Suramala are iron-ore mines located in the _____ district of Andhra Pradesh.

సిరసనంబేడు, కోవనూర్ మరియు సురమల ఇనుప ఖనిజ గనులు ఆంధ్రప్రదేశ్ లోని _____ జిల్లాలో ఉన్నాయి.

Options :

Chittoor

1. ✔ చిత్తూరు

Anantapur

2. ✖ అనంతపురం

Guntur

3. ✖ గుంటూరు

Krishna

4. ✖ కృష్ణ

Question Number : 56 Question Id : 7164471556 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Andhra Pradesh Government launched the 'Manufactured Sand Policy' in the year:

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం, 'తయారుచేసిన ఇసుక విధానం(మాన్యుఫాక్చర్డ్ సాండ్ పాలసీ)' ను _____ సంవత్సరంలో ప్రారంభించింది:

Options :

1. ✖ 2012

2. ✖ 2010

3. ✓ 2016

4. ✖ 2018

Question Number : 57 Question Id : 7164471557 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following steel plants is the 11-times winner of the Prime Minister's Trophy for 'Best Integrated Steel Plant in India'?

కింది స్టీల్ ప్లాంట్లలో ఏది 'భారతదేశంలో ఉత్తమ ఇంటిగ్రేటెడ్ స్టీల్ ప్లాంట్' కోసం ప్రధానమంత్రి యొక్క ట్రోఫీని 11 సార్లు గెలుచుకున్నది?

Options :

Rourkela Steel Plant

1. ✖ రూర్కెలా స్టీల్ ప్లాంట్

Durgapur Steel Plant

2. ✖ దుర్గాపూర్ స్టీల్ ప్లాంట్

Bhilai Steel Plant

3. ✓ బిలై స్టీల్ ప్లాంట్

Bokaro Steel Plant

4. ✘ బొకారో స్టీల్ ప్లాంట్

Question Number : 58 Question Id : 7164471558 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Andhra Pradesh Mineral Development Corporation Ltd. was incorporated in the year:

ఆంధ్రప్రదేశ్ మినరల్ డెవలప్ మెంట్ కార్పొరేషన్ లిమిటెడ్ _____ సంవత్సరంలో విలీనం చేయబడింది.

Options :

1. ✘ 1955

2. ✓ 1961

3. ✘ 1967

4. ✘ 1972

Question Number : 59 Question Id : 7164471559 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Airports Authority of India is a _____ Central Public Sector Enterprise (CPSE).

విమానాశ్రయాల అధారిటీ ఆఫ్ ఇండియా అనే సంస్థ ఒక _____ సెంట్రల్ పబ్లిక్ సెక్టార్ ఎంటర్ప్రైజ్ (CPSE).

Options :

Maharatna

1. ✘ మహారత్న

Navratna

2. ✘ నవరత్న

Miniratna Category-I

3. ✓ మినీరత్నా కేటగిరీ -1

Miniratna Category-II

4. ✘ మినీరత్నా కేటగిరీ- II

Question Number : 60 Question Id : 7164471560 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Veliconda Hills are situated in which part of Andhra Pradesh?

వెలికొండ కొండలు ఆంధ్రప్రదేశ్‌లోని ఏ ప్రాంతంలో ఉన్నాయి?

Options :

South-eastern

1. ✓ ఆగ్నేయ

South-western

2. ✘ నైఋతి

North-eastern

3. ✘ ఈశాన్య

North-western

4. ✘ వాయువ్య

Question Number : 61 Question Id : 7164471561 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following rivers originates from Mahabaleshwar in the Western Ghats?

ఈ క్రింది నదులలో ఏది పశ్చిమ కనుమలలోని మహాబలేశ్వర్ నుండి ఉద్భవించింది?

Options :

Cauvery

1. ✘ కావేరి

Krishna

2. ✓ కృష్ణ

Bhima

3. ✘ భీమ

Godavari

4. ✘ గోదావరి

Question Number : 62 Question Id : 7164471562 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

'Thalghat' is a type of:

'తల్హాట్' అనేది _____ యొక్క రకం:

Options :

mountain

1. ✘ పర్వతం

plateau

2. ✘ పీఠభూమి

mountain pass

3. ✓ పర్వత మార్గం

hill

4. ✘ కొండ

Question Number : 63 Question Id : 7164471563 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following statements is INCORRECT with respect to Pulicat Lake?

పులికాట్ సరస్సుకి సంబంధించి కిందివాటిలో ఏది సరికానిది?

Options :

It is an example of a lagoon.

1. ✘ ఇది ఒక మడుగుకు ఉదాహరణ.

It has saltwater.

2. ✘ ఇందులో ఉప్పునీరు ఉంటుంది.

It is located on the Coromandel Coast.

3. ✘ ఇది కోరమాండల్ తీరంలో ఉంది.

It extended in the North-eastern portion of Andhra Pradesh.

4. ✔ ఇది ఆంధ్రప్రదేశ్ యొక్క ఈశాన్య భాగంలో విస్తరించింది.

Question Number : 64 Question Id : 7164471564 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

'Punnamada Kayal' is located in the state of:

'పున్నమాడ కాయల్' ఈ రాష్ట్రంలో ఉంది:

Options :

Kerala

1. ✔ కేరళ

Tamil Nadu

2. ✘ తమిళనాడు

Andhra Pradesh

3. ✘ ఆంధ్రప్రదేశ్

Karnataka

4. ✘ కర్ణాటక

Question Number : 65 Question Id : 7164471565 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Dr. Abdul Kalam Island is located in the:

డాక్టర్ అబ్దుల్ కలాం ద్వీపం ఇక్కడ ఉంది:

Options :

Arabian Sea

1. ✖ అరేబియా సముద్రం

Bay of Bengal

2. ✔ బంగాళాఖాతం

Gulf of Mannar

3. ✖ గల్ఫ్ ఆఫ్ మన్నార్

Gulf of Khambhat

4. ✖ గల్ఫ్ ఆఫ్ ఖంభత్

Question Number : 66 Question Id : 7164471566 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Anaimalai Hills in the Western Ghats are also known as the:

పశ్చిమ కనుమలలోని అనైమలై హిల్స్ ను ఇలా కూడా పిలుస్తారు:

Options :

Elephant Mountains

1. ✔ ఏనుగు పర్వతాలు (ఎలిఫెంట్ మౌంటెన్స్)

Tiger Mountains

2. ✖ టైగర్ పర్వతాలు (టైగర్ మౌంటెన్స్)

Birds Mountains

3. ✖ పక్షుల పర్వతాలు (బర్డ్స్ మౌంటెన్స్)

Peacock Mountains

4. ✖ నెమలి పర్వతాలు (పీకాక్ మౌంటెన్స్)

Question Number : 67 Question Id : 7164471567 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following countries is NOT a part of the Indian subcontinent?

ఈ క్రింది దేశాలలో భారత ఉపఖండంలో భాగం కానిది ఏది?

Options :

Bangladesh

1. ✖ బంగ్లాదేశ్

Pakistan

2. ✖ పాకిస్తాన్

Nepal

3. ✖ నేపాల్

Afghanistan

4. ✓ అఫ్ఘనిస్తాన్

Question Number : 68 Question Id : 7164471568 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which eastern coastal state in India has the longest coast line?

భారతదేశంలోని ఏ తూర్పు తీర రాష్ట్రం పొడవైన తీరప్రాంతాన్ని కలిగి ఉంది?

Options :

Tamil Nadu

1. ✖ తమిళనాడు

Andhra Pradesh

2. ✓ ఆంధ్రప్రదేశ్

Odisha

3. ✖ ఒడిషా

West Bengal

4. ✖ పశ్చిమ బెంగాల్

Question Number : 69 Question Id : 7164471569 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

An area of land that lies between two confluent rivers is called:

రెండు సంగమ/ఉప నదుల మధ్య ఉన్న భూభాగాన్ని _____ అంటారు:

Options :

Prayag

1. ✖ ప్రయాగ

Bhabar

2. ✖ బాబర్

Doab

3. ✔ డోబ్

Khadar

4. ✖ ఖాదర్

Question Number : 70 Question Id : 7164471570 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

How many Union Territories (excluding island territories) are located on the coast of India?

భారతదేశ తీరంలో ఎన్ని కేంద్రపాలిత ప్రాంతాలు (ద్వీప భూభాగాలను మినహాయించి) ఉన్నాయి?

Options :

One

1. ✖ ఒకటి

Two

2. ✓ రెండు

Three

3. ✖ మూడు

Four

4. ✖ నాలుగు

Question Number : 71 Question Id : 7164471571 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Siachen Glacier is located in which range of the Himalayas?

సియాచిన్ హిమానీనదం, హిమాలయాల ఏ శ్రేణిలో ఉంది?

Options :

Karakoram Range

1. ✓ కారకోరం శ్రేణి

Zaskar Range

2. ✖ జాన్స్కార్ శ్రేణి

Pir Panjal Range

3. ✖ పిర్ పంజల్ శ్రేణి

Shiwalik Range

4. ✖ శివాలిక్ శ్రేణి

Question Number : 72 Question Id : 7164471572 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Cherrapunjee is located in the:

చిరపుంజీ ఇక్కడ ఉంది:

Options :

Jaintia Hills

1. ✖ జయంతియా హిల్స్

Garo Hills

2. ✖ గారో హిల్స్

Ziro Valley

3. ✖ జిరో వ్యాలీ

Khasi Hills

4. ✔ ఖాసీ హిల్స్

Question Number : 73 Question Id : 7164471573 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The full form of NDMA is:

NDMA యొక్క పూర్తి రూపం:

Options :

National Disaster Management Authority

1. ✔ నేషనల్ డిజాస్టర్ మానేజ్మెంట్ అథారిటీ

National Development Management Authority

2. ✖ నేషనల్ డెవలప్మెంట్ మానేజ్మెంట్ అథారిటీ

National Disaster Management Association

3. ✖ నేషనల్ డిజాస్టర్ మానేజ్మెంట్ అసోసియేషన్

National Disaster and Mitigation Authority

4. ✖ నేషనల్ డిజాస్టర్ అండ్ మైగ్రేషన్ అథారిటీ

Question Number : 74 Question Id : 7164471574 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

A computer system designed to store, manipulate, analyse and present all types of geographical data is called:

అన్ని రకాల భౌగోళిక డేటాను నిల్వ చేయడానికి, మార్పిడికి, విశ్లేషించడానికి మరియు ప్రదర్శించడానికి రూపొందించిన కంప్యూటర్ సిస్టమ్ ను _____ అంటారు.

Options :

1. ✓ GIS

2. ✗ GPS

3. ✗ AOI

4. ✗ DEM

Question Number : 75 Question Id : 7164471575 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

According to the Bureau of Indian Standards, India is divided into how many seismic zones?

బ్యూరో ఆఫ్ ఇండియన్ స్టాండర్డ్స్ (భారత ప్రమాణాల బ్యూరో) ప్రకారం, భారతదేశం ఎన్ని భూకంప మండలాలుగా విభజించబడింది?

Options :

Six

1. ✗ ఆరు

Four

2. ✓ నాలుగు

Three

3. ✗ మూడు

Eight

4. ✗ ఎనిమిది

Question Number : 76 Question Id : 7164471576 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following Indian states is vulnerable to Tsunamis?

కింది భారత రాష్ట్రాలలో ఏది సునామీలకు తీవ్రంగా గురవుతుంది?

Options :

Uttarakhand

1. ✘ ఉత్తరాఖండ్

Haryana

2. ✘ హర్యానా

Uttar Pradesh

3. ✘ ఉత్తర ప్రదేశ్

Andhra Pradesh

4. ✔ పశ్చిమ బెంగాల్

Question Number : 77 Question Id : 7164471577 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The headquarters of the National Cyclone Risk Mitigation Project (NCRMP) are situated in:

నేషనల్ సైక్లోన్ రిస్క్ మిటిగేషన్ ప్రాజెక్ట్ (NCRMP) యొక్క ప్రధాన కార్యాలయం ఇక్కడ ఉంది:

Options :

New Delhi

1. ✔ న్యూఢిల్లీ

Chennai

2. ✘ చెన్నై

Kolkata

3. ✘ కోల్ కతా

4. ✖ ముంబై

Question Number : 78 Question Id : 7164471578 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'Bhola' natural disaster that struck the Indian subcontinent in 1970 was a/an:

1970 లో భారత ఉపఖండంలో సంభవించిన 'భోలా' ప్రకృతి విపత్తు అనేది ఒక :

Options :

tsunami

1. ✖ సునామీ

earthquake

2. ✖ భూకంపం

cyclone

3. ✓ తుఫాను

landslide

4. ✖ కొండచరియలు పడిపోవడం

Question Number : 79 Question Id : 7164471579 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

According to the Bureau of Indian Standards, Bhuj, Darbhanga, Guwahati and Imphal are places that fall in:

బ్యూరో ఆఫ్ ఇండియన్ స్టాండర్డ్స్ (భారత ప్రమాణాల బ్యూరో) ప్రకారం, భుజ్, దర్భాంగా, గౌహతి మరియు ఇంఫాల్ ఈ ప్రదేశాలలో ఉన్నాయి:

Options :

Seismic zone V

1. ✓ సెస్మిక్ జోన్ (భూకంప మండలం) V.

Seismic zone IV

2. ✖ సెస్మిక్ జోన్ (భూకంప మండలం) IV

Seismic zone III

3. ✖ సెస్మిక్ జోన్ (భూకంప మండలం) III

Seismic zone II

4. ✖ సెస్మిక్ జోన్ (భూకంప మండలం) II

Question Number : 80 Question Id : 7164471580 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

As of December 2019, how many battalions are there in the National Disaster Response Force (NDRF)?

2019 డిసెంబర్ నాటికి, జాతీయ విపత్తు ప్రతిస్పందన దళం (నేషనల్ డిసాస్టర్ రెస్పాన్స్ ఫోర్స్ (NDRF)) లో ఎన్ని బెటాలియన్లు ఉన్నాయి?

Options :

1. ✖ 8

2. ✓ 12

3. ✖ 15

4. ✖ 20

Question Number : 81 Question Id : 7164471581 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following satellites is NOT related to disaster management applications in India?

ఈ క్రింది ఉపగ్రహాలలో భారతదేశంలో విపత్తు నిర్వహణ అనువర్తనాలకు సంబంధం లేనిది ఏది?

Options :

1. ✓ INSAT-1C

2. ✖ RISAT-2B

3. ✖ INSAT-3DR

4. ✖ INSAT-3D

Question Number : 82 Question Id : 7164471582 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

According to the National Cyclone Risk Mitigation Project (NCRMP), select the group of states which has been classified under Higher Cyclone Vulnerability States (Category-I) in India.

నేషనల్ సైక్లోన్ రిస్క్ మిటిగేషన్ ప్రాజెక్ట్ (NCRMP) ప్రకారం, భారతదేశంలో తీవ్రమైన తుఫానుకు దెబ్బతినే ప్రాంతాల (కేటగిరీ -1) కింద వర్గీకరించబడిన రాష్ట్రాల సమూహాన్ని ఎంచుకోండి.

Options :

Maharashtra, Gujarat, Goa, Tamil Nadu and West Bengal

1. ✖ మహారాష్ట్ర, గుజరాత్, గోవా, తమిళనాడు మరియు పశ్చిమ బెంగాల్

Andhra Pradesh, Gujarat, Odisha, Karnataka and Kerala

2. ✖ ఆంధ్రప్రదేశ్, గుజరాత్, ఒడిశా, కర్ణాటక మరియు కేరళ

Andhra Pradesh, Gujarat, Odisha, Tamil Nadu and West Bengal

3. ✓ ఆంధ్రప్రదేశ్, గుజరాత్, ఒడిశా, తమిళనాడు మరియు పశ్చిమ బెంగాల్

Andhra Pradesh, Kerala, Odisha, Tamil Nadu and West Bengal

4. ✖ ఆంధ్రప్రదేశ్, కేరళ, ఒడిశా, తమిళనాడు మరియు పశ్చిమ బెంగాల్

Question Number : 83 Question Id : 7164471583 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The National Disaster Response Force (NDRF) Battalions regional headquarters for Andhra Pradesh, Telangana and Karnataka is located at:

ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణ మరియు కర్ణాటక కోసం జాతీయ విపత్తు ప్రతిస్పందన దళం (NDRF) బెటాలియన్ల ప్రాంతీయ ప్రధాన కార్యాలయం ఇక్కడ ఉంది:

Options :

Vijayawada

1. ✓ విజయవాడ

Kurnool

2. ✖ కర్నూలు

Bengaluru

3. ✖ బెంగళూరు

Hyderabad

4. ✖ హైదరాబాద్

Question Number : 84 Question Id : 7164471584 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'Chipko Movement' took place in the year _____ in the Chamoli district of Uttarakhand.

'చిప్కో ఉద్యమం', ఉత్తరాఖండ్ లోని చమోలి జిల్లాలో _____ సంవత్సరంలో జరిగింది.

Options :

1. ✖ 1970

2. ✔ 1973

3. ✖ 1968

4. ✖ 1965

Question Number : 85 Question Id : 7164471585 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The headquarters of the 'Central Arid Zone Research Institute' (CAZRI) are located in:

'సెంట్రల్ అరిడ్ జోన్ రీసెర్చ్ ఇన్స్టిట్యూట్' (CAZRI) యొక్క ప్రధాన కార్యాలయం ఇక్కడ ఉంది:

Options :

Jodhpur

1. ✔ జోద్ పూర్

Jaipur

2. ✖ జైపూర్

Karnal

3. ✖ కర్నాల్

Panchmahal

4. ✖ పంచమహాల్

Question Number : 86 Question Id : 7164471586 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following statements is INCORRECT with respect to 'ENVIS'?

'ENVIS' కు సంబంధించి కిందివాటిలో సరికానిది ఏది?

Options :

Full form is 'Environment Information System'

1. ✖ 'ఎన్విరాన్మెంట్ ఇన్ఫర్మేషన్ సిస్టమ్' అనేది దీని పూర్తిరూపం

Established in 1982

2. ✖ 1982 లో స్థాపించబడింది

Established by the Government of India

3. ✖ భారత ప్రభుత్వంచే స్థాపించబడింది

Introduced in the 5th Five-Year Plan

4. ✔ 5 వ పంచవర్ష ప్రణాళికలో ప్రవేశపెట్టబడింది

Question Number : 87 Question Id : 7164471587 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

'Earth Day' is observed annually on:

'ఎర్త్ డే(భూ దినోత్సవం)' ఏటా ఇప్పుడు జరుగుతుంది:

Options :

22 March

1. ✘ 22 మార్చి

22 April

2. ✔ 22 ఏప్రిల్

22 May

3. ✘ 22 మే

22 June

4. ✘ 22 జూన్

Question Number : 88 Question Id : 7164471588 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following types of energy is suitable for sustainable development?

క్రింది శక్తి రకాలలో, ఏది సుస్థిర అభివృద్ధికి అనుకూలంగా ఉంటుంది?

Options :

Coal energy

1. ✘ బొగ్గు శక్తి

Natural gas energy

2. ✘ సహజ వాయు(నాచురల్ గ్యాస్) శక్తి

Petroleum energy

3. ✘ పెట్రోలియం శక్తి

Hydroelectric energy

4. ✔ జలవిద్యుత్ శక్తి

Question Number : 89 Question Id : 7164471589 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

'Agenda 21' was declared in the:

'అజెండా 21' లో దీనిలో ప్రకటించబడింది:

Options :

Rio Conference

1. ✓ రియో కాన్ఫరెన్స్

Kyoto Protocol

2. ✘ క్యోటో ప్రోటోకాల్

Copenhagen Conference

3. ✘ కోపెన్హాగన్ సమావేశం

Cancun Conference

4. ✘ కాంకున్ సమావేశం

Question Number : 90 Question Id : 7164471590 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

What is the theme of the 'World Environment Day' (5 June) 2019?

'ప్రపంచ పర్యావరణ దినోత్సవం' (5 జూన్) 2019 యొక్క నేపథ్యం (థీం) ఏమిటి?

Options :

Save Our Planet

1. ✘ సేవ్ అవర్ ప్లానెట్

Save Tree and Life

2. ✘ సేవ్ ట్రీ అండ్ లైఫ్

Air Pollution

3. ✓ ఎయిర్ పొల్యూషన్

4. ✖ గుడ్ ఎర్త్, గుడ్ లైఫ్

Question Number : 91 Question Id : 7164471591 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Water (Prevention and Control of Pollution) Act was passed in India in the year:

భారతదేశంలో నీటి (కాలుష్య నివారణ మరియు నియంత్రణ) చట్టం క్రింది సంవత్సరంలో ఆమోదించబడింది:

Options :

1. ✖ 1954

2. ✖ 1968

3. ✓ 1974

4. ✖ 1983

Question Number : 92 Question Id : 7164471592 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The headquarters of the National Environmental Engineering Research Institute (NEERI) are located in:

నేషనల్ ఎన్విరాన్మెంటల్ ఇంజనీరింగ్ రీసెర్చ్ ఇన్స్టిట్యూట్ (NEERI) యొక్క ప్రధాన కార్యాలయం ఇక్కడ ఉంది:

Options :

Nagpur

1. ✓ నాగ్ పూర్

Bhopal

2. ✖ బోపాల్

New Delhi

3. ✖ న్యూఢిల్లీ

4. ✖ బెంగళూరు

Question Number : 93 Question Id : 7164471593 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'Brundtland Report' is also known as:

'బ్రండ్స్‌ల్యాండ్ రిపోర్ట్' ని ఇలా కూడా పిలుస్తారు:

Options :

Our Planet Future

1. ✖ అవర్ ప్లానెట్ ఫ్యూచర్

Our Common Future

2. ✓ అవర్ కామన్ ఫ్యూచర్

Our Children Future

3. ✖ అవర్ చిల్డ్రన్ ఫ్యూచర్

Our Happy Future

4. ✖ అవర్ హ్యాపీ ఫ్యూచర్

Question Number : 94 Question Id : 7164471594 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'Red Data Book' is a document established by the:

'రెడ్ డేటా బుక్' అనే డాక్యుమెంట్ క్రింది వారిచే స్థాపించబడింది:

Options :

Wildlife Conservation Society

1. ✖ వైల్డ్ లైఫ్ కన్జర్వేషన్ సొసైటీ

World Wildlife Fund

2. ✖ ప్రపంచ వన్యప్రాణి నిధి

3. ✖ ఐక్యరాజ్యసమితి

International Union for Conservation of Nature

4. ✔ ఇంటర్నేషనల్ యూనియన్ ఫర్ కన్జర్వేషన్ ఆఫ్ నేచర్

Question Number : 95 Question Id : 7164471595 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Commission on Sustainable Development was established in the year _____ by the UN General Assembly.

సుస్థిర అభివృద్ధిపై (సస్టైనబుల్ డెవలప్మెంట్) కమిషన్ _____ సంవత్సరంలో యుఎన్ జనరల్ అసెంబ్లీచే స్థాపించబడింది.

Options :

1. ✔ 1992

2. ✖ 1982

3. ✖ 1995

4. ✖ 2002

Question Number : 96 Question Id : 7164471596 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'International Day for the Preservation of the Ozone Layer' is observed every year on:

'ఓజోన్ పొర పరిరక్షణ కోసం అంతర్జాతీయ దినోత్సవం' ప్రతి సంవత్సరం ఈ రోజు ఆచరించబడుతుంది:

Options :

16 September

1. ✔ 16 సెప్టెంబర్

21 September

2. ✖ 21 సెప్టెంబర్

12 September

3. ✖ 12 సెప్టెంబర్

26 September

4. ✖ 26 సెప్టెంబర్

Question Number : 97 Question Id : 7164471597 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is NOT a main pillar of the 'Namami Gange Programme'?

కిందివాటిలో 'నమామి గంగే ప్రోగ్రాం' యొక్క ప్రధాన అంశం కానిది ఏది?

Options :

River-Front Development

1. ✖ రివర్-ఫ్రంట్ డెవలప్‌మెంట్

Ganga Gram

2. ✖ గంగా గ్రామ్

Boat and Ship Effluent Monitoring

3. ✔ బోట్ మరియు షిప్ ప్రసార పర్యవేక్షణ

Industrial Effluent Monitoring

4. ✖ పారిశ్రామిక ప్రసార పర్యవేక్షణ

Question Number : 98 Question Id : 7164471598 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Who was the chairman of the World Commission on Environment and Development (WCED)?

ప్రపంచ పర్యావరణ మరియు అభివృద్ధి కమిషన్ (WCED) చైర్మన్ ఎవరు?

Options :

Gro Harlem Brundtland

1. ✔ గ్రో హార్లెం బ్రండ్లాండ్

Ronald Reagan

2. ✖ రోనాల్డ్ రీగన్

Alec Douglas-Home

3. ✖ అలెక్ డగ్లస్-హోమ్

Margaret Thatcher

4. ✖ మార్గరెట్ థాచర్

Question Number : 99 Question Id : 7164471599 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Select the INCORRECT pair of the act/organisation/plan and its year of creation/passing.

క్రింది వాటి నుండి చట్టం/సంస్థ/ప్రణాళిక మరియు దాని సృష్టి/అమలు పెట్టిన సంవత్సరాలలో సరికాని జతను ఎంచుకోండి.

Options :

Environment (Protection) Act, 1986

1. ✖ పర్యావరణ (రక్షణ) చట్టం, 1986

Central Pollution Control Board (CPCB), 1974

2. ✖ కేంద్ర కాలుష్య నియంత్రణ మండలి (సిపిసిబి), 1974

Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981

3. ✖ వాయు (కాలుష్య నివారణ మరియు నియంత్రణ) చట్టం, 1981

Ganga Action Plan, 1982

4. ✔ గంగా కార్యాచరణ ప్రణాళిక, 1982

Question Number : 100 Question Id : 7164471600 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following districts of Andhra Pradesh is NOT situated on the coast?

ఆంధ్రప్రదేశ్ లోని కింది జిల్లాల్లో ఏది తీర ప్రాంతంలో లేదు?

Options :

Chittoor

1. ✓ చిత్తూరు

Krishna

2. ✘ కృష్ణ

East Godavari

3. ✘ తూర్పు గోదావరి

West Godavari

4. ✘ పశ్చిమ గోదావరి

Question Number : 101 Question Id : 7164471601 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following groups comprises of all the neighbouring states of Andhra Pradesh?

ఈ క్రింది ఏ సమూహాలలో ఆంధ్రప్రదేశ్ యొక్క అన్ని పొరుగు రాష్ట్రాలు ఉన్నాయి?

Options :

Tamil Nadu, Karnataka, Telangana, Maharashtra, Odisha

1. ✘ తమిళనాడు, కర్ణాటక, తెలంగాణ, మహారాష్ట్ర, ఒడిశా

Tamil Nadu, Karnataka, Telangana, Chhattisgarh, Odisha

2. ✓ తమిళనాడు, కర్ణాటక, తెలంగాణ, చత్తీస్‌గఢ్, ఒడిశా

Tamil Nadu, Kerala, Telangana, Chhattisgarh, Odisha

3. ✘ తమిళనాడు, కేరళ, తెలంగాణ, చత్తీస్‌గఢ్, ఒడిశా

Tamil Nadu, Karnataka, Telangana, West Bengal, Odisha

4. ✘ తమిళనాడు, కర్ణాటక, తెలంగాణ, పశ్చిమ బెంగాల్, ఒడిశా

Question Number : 102 Question Id : 7164471602 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which folk dance was earlier known as 'Jangam Katha' in Andhra Pradesh?

ఆంధ్రప్రదేశ్‌లో ఇంతకు ముందు 'జంగం కథ' అని పిలిచే జానపద నృత్యం ఏది?

Options :

Kuchipudi

1. ✘ కూచిపూడి

Bhamakalpan

2. ✘ భరతనాట్యం

Veeranatyam

3. ✘ వీరనాట్యం

Burrakatha

4. ✔ బుర్రకథ

Question Number : 103 Question Id : 7164471603 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Select the stick dance of Andhra Pradesh that is quite similar to the 'Dandiya' dance' of Gujarat.

గుజరాత్ యొక్క 'డాండియ' నృత్యానికి సమానమైన ఆంధ్రప్రదేశ్ యొక్క స్టిక్ డ్యాన్స్ (కర్రల డ్యాన్స్)ను ఎంచుకోండి.

Options :

Lambadi

1. ✘ లంబాడి

Bonala

2. ✘ బోనాల

Kolattam

3. ✔ కోలాటం

4. ✖ ధింసా

Question Number : 104 Question Id : 7164471604 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following acts was passed by the Andhra Pradesh Legislative Assembly in December 2019 that is related to the protection of women and children?

మహిళలు మరియు పిల్లల రక్షణకు సంబంధించి, 2019 డిసెంబర్‌లో ఆంధ్రప్రదేశ్ శాసనసభ ఈ క్రింది వాటిలో దేనిని ఆమోదించింది?

Options :

Andhra Pradesh Kanya Act

1. ✖ ఆంధ్రప్రదేశ్ కన్య చట్టం

Andhra Pradesh Disha Act

2. ✓ ఆంధ్రప్రదేశ్ దిషా చట్టం

Andhra Pradesh Nirbhaya Act

3. ✖ ఆంధ్రప్రదేశ్ నిర్భయ చట్టం

Andhra Pradesh Raksha Act

4. ✖ ఆంధ్రప్రదేశ్ రక్షా చట్టం

Question Number : 105 Question Id : 7164471605 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Select the INCORRECT pair of the barrage and the district it is located in.

క్రింది వాటిలో బ్యారేజీ మరియు అది ఉన్న జిల్లా యొక్క సరికాని జతను ఎంచుకోండి.

Options :

Sunkesula Barrage - Kurnool

1. ✖ సున్కేసుల బ్యారేజీ - కర్నూలు

Prakasam Barrage - Krishna

2. ✖ ప్రకాశం బ్యారేజీ - కృష్ణా

Sir Arthur Cotton Barrage - West Godavari

3. ✓ సర్ ఆర్థర్ కాటన్ బ్యారేజ్ - పశ్చిమ గోదావరి

Gotta Barrage - Srikakulam

4. ✘ గొట్టా బ్యారేజ్ - శ్రీకాకుళం

Question Number : 106 Question Id : 7164471606 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Who among the following is NOT a Deputy Chief Minister in the present Andhra Pradesh Government?

కిందివారిలో ప్రస్తుత ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వంలో ఉప ముఖ్యమంత్రి కానిది ఎవరు?

Options :

Dharmana Krishna Das

1. ✓ ధర్మాన కృష్ణ దాస్

Pushpasreevani Pamula

2. ✘ పుష్ప శ్రీవాణి పాముల

Alla Kali Krishna Srinivas

3. ✘ అల్లా కాళీ కృష్ణ శ్రీనివాస్

K Narayana Swamy

4. ✘ కె నారాయణ స్వామి

Question Number : 107 Question Id : 7164471607 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Mallikarjuna Swamy Temple is dedicated to:

మల్లికార్జున స్వామి ఆలయం వీరికి అంకితం చేయబడింది:

Options :

Lord Krishna

1. ✘ శ్రీకృష్ణుడు

Lord Rama

2. ✖ రాముడు

Lord Shiva

3. ✔ శివుడు

Lord Vishnu

4. ✖ విష్ణువు

Question Number : 108 Question Id : 7164471608 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Central Tobacco Research Institute (CTRI) was established in the year:

సెంట్రల్ టోబాకో రీసెర్చ్ ఇన్స్టిట్యూట్ (CTRI) క్రింది సంవత్సరంలో స్థాపించబడింది:

Options :

1. ✔ 1947

2. ✖ 1951

3. ✖ 1965

4. ✖ 1973

Question Number : 109 Question Id : 7164471609 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Taneti Vanita was elected as MLA from the:

తనేటి వనిత _____ నుండి ఎమ్మెల్యేగా ఎన్నికయ్యారు:

Options :

Kurnool Assembly Constituency

1. ✖ కర్నూలు అసెంబ్లీ నియోజకవర్గం

Kovvur Assembly Constituency

2. ✓ కోవ్వూరు అసెంబ్లీ నియోజకవర్గం

Dhone Assembly Constituency

3. ✘ ధోన్ అసెంబ్లీ నియోజకవర్గం

Gurazala Assembly Constituency

4. ✘ గురజాల అసెంబ్లీ నియోజకవర్గం

Question Number : 110 Question Id : 7164471610 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Yaganti Temple is located in the:

యాగంటి ఆలయం ఇక్కడ ఉంది:

Options :

Kurnool district

1. ✓ కర్నూలు జిల్లా

Chittoor district

2. ✘ చిత్తూరు జిల్లా

East Godavari district

3. ✘ తూర్పు గోదావరి జిల్లా

Krishna district

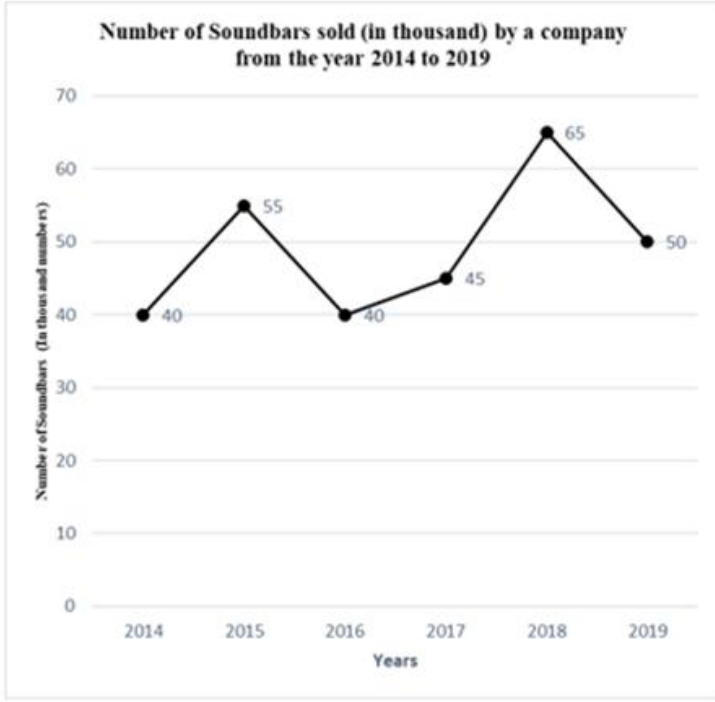
4. ✘ కృష్ణ జిల్లా

Sub-Section Number: 2
Sub-Section Id: 71644712
Question Shuffling Allowed : Yes

Question Number : 111 Question Id : 7164471611 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Study the following line graph carefully and answer the given question.



Find the difference between the sales of sound bars for the years 2014 and 2018.

Options :

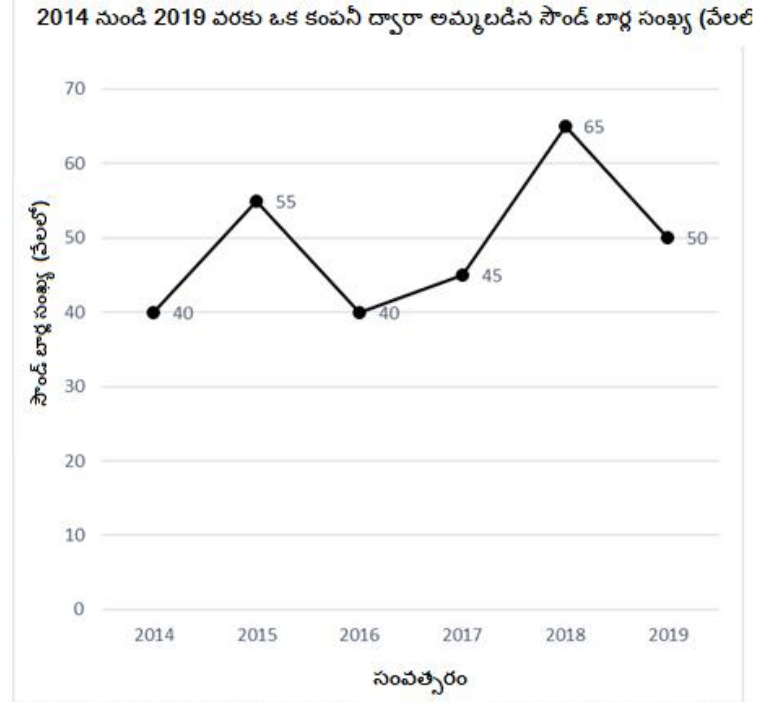
1. ✘ 20,000

2. ✘ 15,000

3. ✘ 10,000

4. ✔ 25,000

కింది లైను గ్రాఫ్‌ను జాగ్రత్తగా అధ్యయనం చేసి, ఇచ్చిన ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.



2014 మరియు 2018 సంవత్సరాలలో సౌండ్ బార్ల అమ్మకాల మధ్య గల వ్యత్యాసాన్ని కనుగొనండి.

Question Number : 112 Question Id : 7164471612 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Find the missing number in the second figure.

రెండవ చిత్రంలో తప్పిపోయిన సంఖ్యను కనుగొనండి.



Options :

1. ✖ 2

2. ✖ 4

3. ✖ 6

4. ✔ 8

Question Number : 113 Question Id : 7164471613 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

In a code language if 'GADOT' is coded as 'EYBMR', then how will 'CLING' be coded using the same language?

కోడ్ భాషలో 'GADOT' ను 'EYBMR' గా కోడ్ చేస్తే, అదే భాషను ఉపయోగించి 'CLING' ఎలా కోడ్ చేయబడుతుంది?

Options :

1. ✖ AJGEE

2. ✖ AKHDE

3. ✖ AKHEE

4. ✔ AJGLE

Question Number : 114 Question Id : 7164471614 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

A is the father of B. D is the daughter of C. E is the brother of A and C. F is the paternal grandfather of D. F is also the father of A. How is C related to B?

B యొక్క తండ్రి A, C యొక్క కుమార్తె D, A మరియు C ల సోదరుడు E. F అనే వ్యక్తి D యొక్క తాతయ్య(తండ్రి యొక్క తండ్రి) మరియు A కు తండ్రి కూడా. అయితే B కు C ఏమవుతాడు?

Options :

Paternal cousin

1. ✖ తండ్రి తరపు బంధువు

Paternal uncle

2. ✓ బాబాయి/పెదనాన్న

Paternal aunt

3. ✘ మేనత్త

Maternal uncle

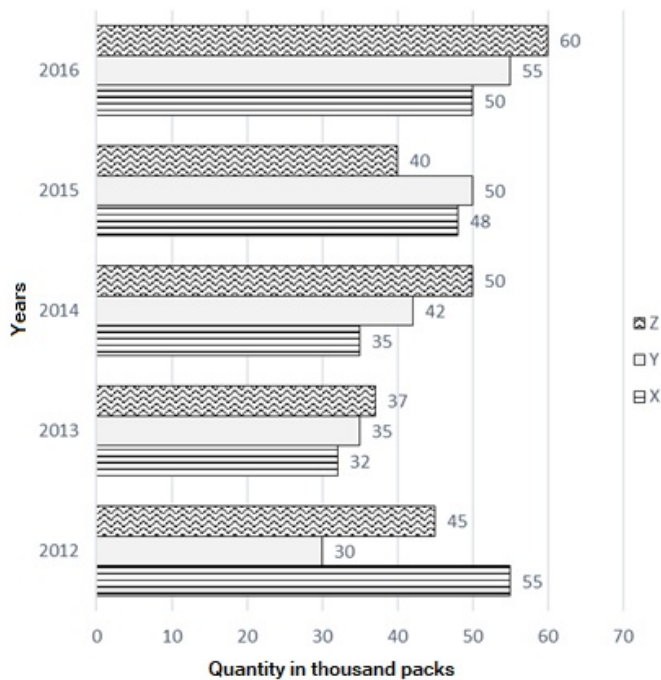
4. ✘ మేనమామ

Question Number : 115 Question Id : 7164471615 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

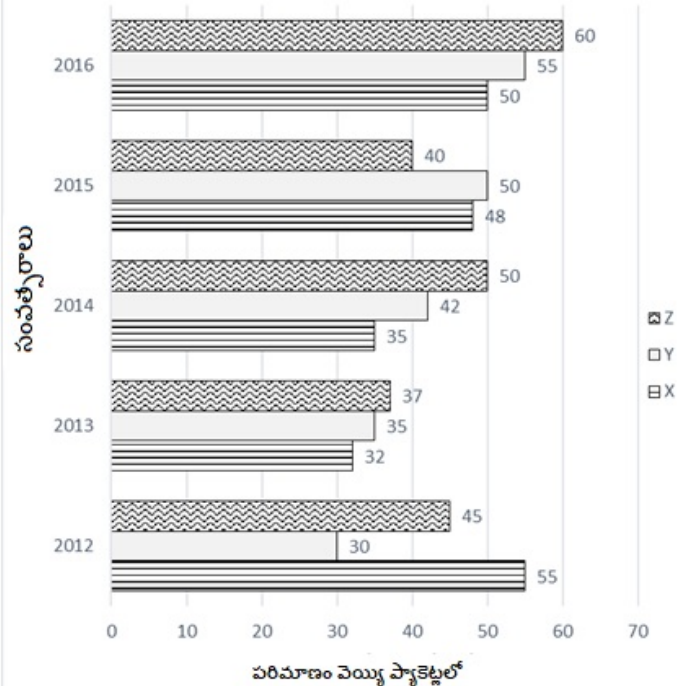
The given bar graph shows the production of biscuits (in thousand packs) by three branches X, Y and Z of a company over the years. Study the graph and answer the given question.

ఇచ్చిన బార్ గ్రాఫ్, ఒక కంపెనీ యొక్క X, Y మరియు Z అనే మూడు బ్రాంచ్ ల ద్వారా అయ్యే బిస్కెట్ల ఉత్పత్తిని (వెయ్యి ప్యాకెట్లలో) చూపిస్తుంది. గ్రాఫ్ను అధ్యయనం చేసి, ఇచ్చిన ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.

Production of Biscuits (in thousand packs) by three branches of a company X, Y and Z over the years



వివిధ సంవత్సరాలలో ఒక కంపెనీ యొక్క X, Y మరియు Z అనే మూడు బ్రాంచ్ ల ద్వారా అయ్యే బిస్కెట్ల ఉత్పత్తి (వెయ్యి ప్యాకెట్లలో)



For which of the following years is the percentage rise/fall in production from the previous year minimum for branch Y?

బ్రాంచ్ Y యొక్క మునుపటి సంవత్సరం ఉత్పత్తుల పెరుగుదల/తరుగుదలతో పోలిస్తే కింది ఏ సంవత్సరంలో ఉత్పత్తి కనిష్టంగా ఉంది?

Options :

1. ✖ 2015

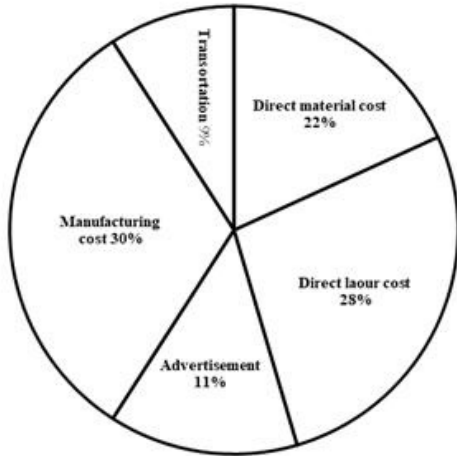
2. ✖ 2014

3. ✔ 2016

4. ✖ 2012

Question Number : 116 Question Id : 7164471616 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given pie chart shows the percentage distribution of the expenditure incurred while manufacturing a certain product. Study the pie chart and answer the given question.



The price of the product is marked 30% above the cost price. If the marked price of the product is ₹ 5,000, then what is the approximate direct labor cost?

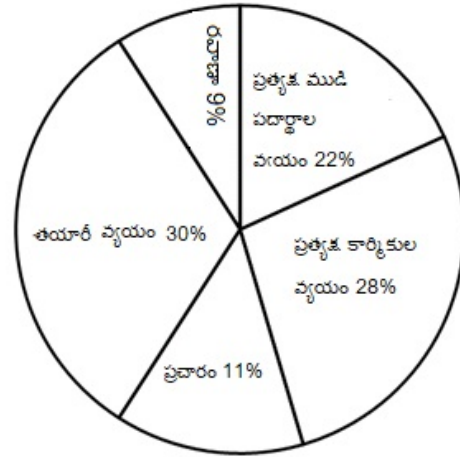
Options :

1. ✖ ₹ 945

2. ✖ ₹ 775

3. ✔ ₹ 1076

ఇచ్చిన 'పై చార్ట్', ఒక నిర్దిష్ట ఉత్పత్తిని తయారుచేసేటప్పుడు చేసిన వ్యయాల పంపిణీ శాతంను చూపుతుంది. 'పై చార్ట్' ను అధ్యయనం చేసి, ఇచ్చిన ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.

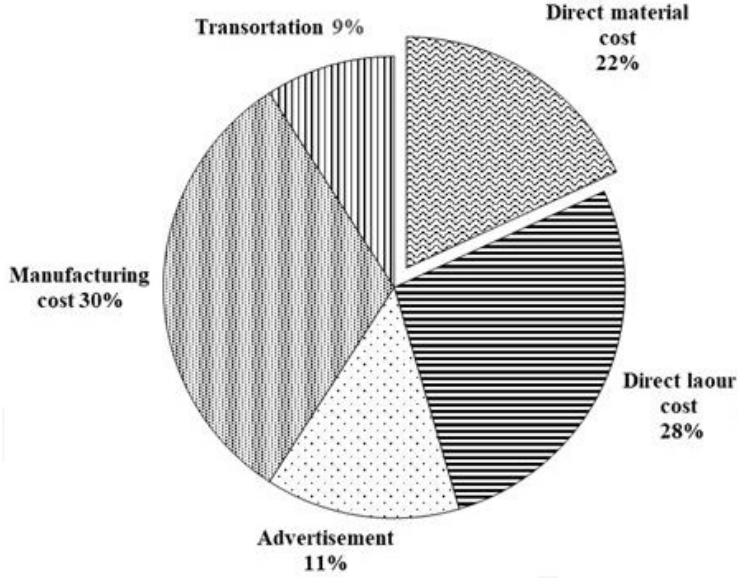


ఉత్పత్తి ధర అసలు ధర కన్నా 30% ఎక్కువ ముద్రించబడి ఉంది. . ముద్రిత ధర ₹ 5,000 అయితే ప్రత్యక్ష కార్మిక వ్యయం సుమారుగా ఎంత?

4. ✖ ₹ 500

Question Number : 117 Question Id : 7164471617 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given pie chart shows the percentage distribution of the expenditure incurred while manufacturing footwear. Study the pie chart and answer the given question.



What is the central angle of the sector corresponding to the expenditure incurred on direct labour cost?

Options :

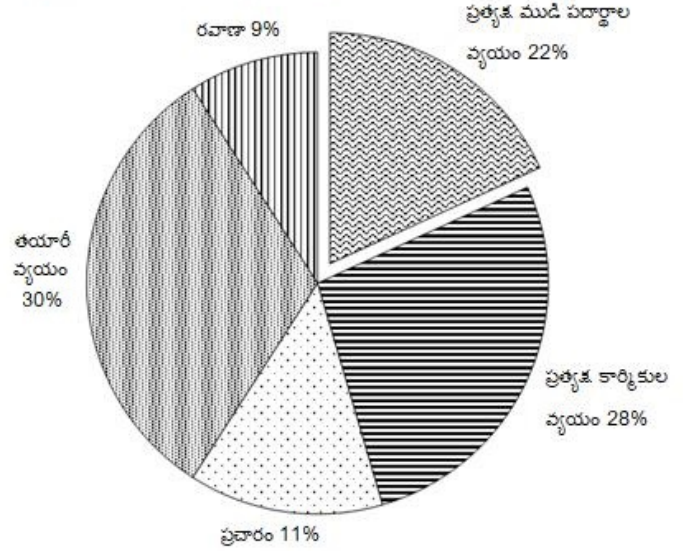
1. ✖ 99.2°

2. ✖ 110°

3. ✓ 100.8°

4. ✖ 105.6°

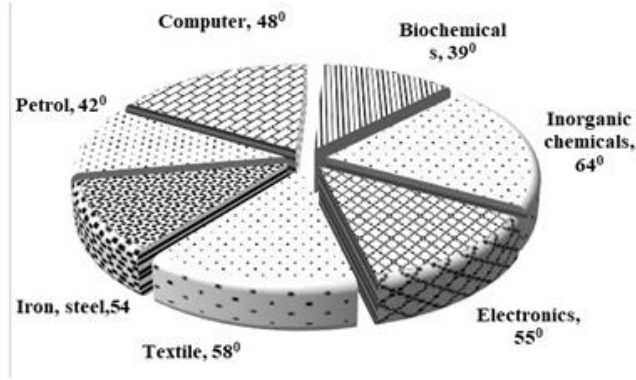
ఇచ్చిన 'పై చార్ట్' పాదరక్షలను తయారుచేసేటప్పుడు చేసిన వ్యయాల పంపిణీ శాతంను చూపుతుంది. 'పై చార్ట్'ను అధ్యయనం చేసి ఇచ్చిన ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.



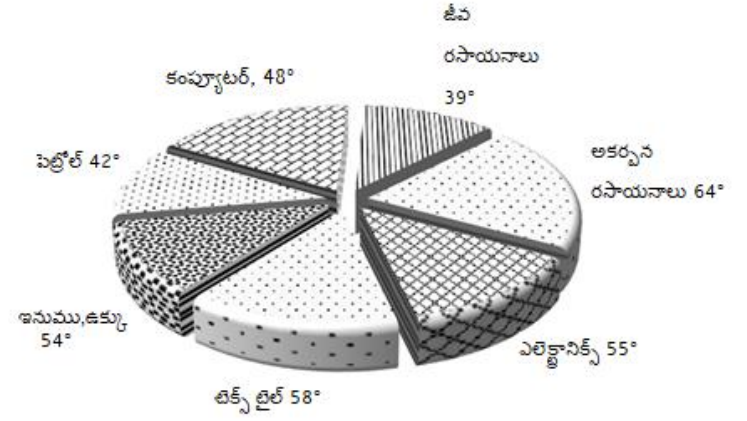
ప్రత్యక్ష కార్మిక వ్యయానికి అయ్యే వ్యయాలకు అనుగుణంగా ఈ రంగం యొక్క కేంద్ర కోణం ఎంత?

Question Number : 118 Question Id : 7164471618 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given circle graph shows the annual spending of the entire country of Mozambique on importing various products from different countries during a particular year. Study the graph and answer the following question.



ఇచ్చిన వృత్తాకార గ్రాఫ్, ఒక నిర్దిష్ట సంవత్సరంలో మొజాంబిక్ దేశం, వివిధ దేశాల నుండి వివిధ ఉత్పత్తులను దిగుమతి చేసుకోవడానికి చేసిన మొత్తం వార్షిక వ్యయాన్ని చూపిస్తుంది. గ్రాఫ్ ను అధ్యయనం చేసి క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.



If the total amount spent on import during the year was \$100 million, then what was the approximate amount spent on biochemicals and petrol together?

సంవత్సరంలో దిగుమతి కోసం ఖర్చు చేసిన మొత్తం \$100 మిలియన్లు అయితే, జీవరసాయనాలు మరియు పెట్రోల్ కోసం కలిపి ఖర్చు చేసిన మొత్తం ఎంత?

Options :

\$35 million

1. ✘ \$35 మిలియన్

\$22.5 million

2. ✔ \$22.5 మిలియన్

\$15.5 million

3. ✘ \$15.5 మిలియన్

\$10 million

4. ✘ \$10 మిలియన్

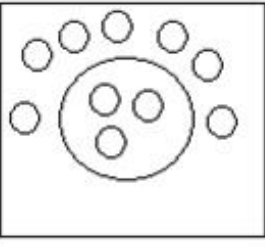
Question Number : 119 Question Id : 7164471619 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Three of the following figures are similar in a certain way and one is different. Select the one that is different.

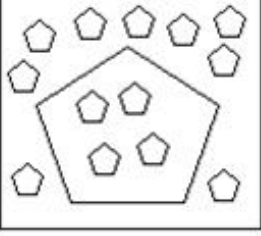
క్రింది చిత్రాలలో మూడు ఒక ప్రత్యేక రీతిలో ఒకేలా ఉంటాయి మరియు ఒకటి భిన్నముగా ఉంటుంది. భిన్నముగా ఉన్న దానిని ఎంచుకోండి.

Options :

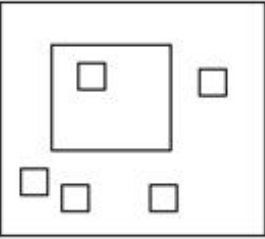
1. ✖



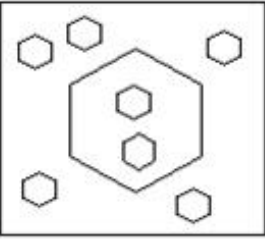
2. ✖



3. ✔



4. ✖



Question Number : 120 Question Id : 7164471620 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

A sales company has only three departments A, B and C. Some people work only for one of these departments. Some people work for both, departments A and B. Some people work for both, departments B and C. No person works for both departments A and C. Select the Venn diagram that best represents the people working in the departments of the above mentioned sales company.

ఒక సేల్స్ కంపెనీ A, B మరియు C అనే మూడు విభాగాలను కలిగి ఉంది. కొంతమంది ఈ విభాగాలలో ఒకదానికి మాత్రమే పనిచేస్తారు.

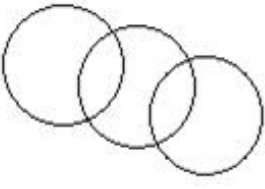
కొంతమంది విభాగాలు A మరియు B రెండింటికీ పని చేస్తారు, కొంతమంది వ్యక్తులు విభాగాలు B మరియు C రెండింటికీ పనిచేస్తారు.

రెండు విభాగాలు A మరియు C లకు ఏ వ్యక్తి పనిచేయడు. సేల్స్ కంపెనీలో పైన పేర్కొన్న అమ్మకాల విభాగాలలో పనిచేసే వ్యక్తులను

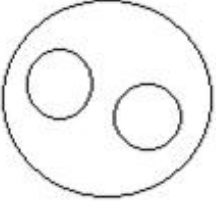
ఉత్తమంగా సూచించే వెన్ రేఖాచిత్రాన్ని ఎంచుకోండి.

Options :

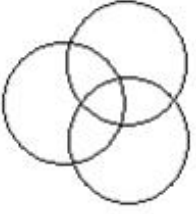
1. ✓



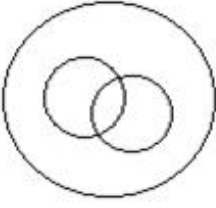
2. ✘



3. ✘



4. ✘



Question Number : 121 Question Id : 7164471621 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Study the given table carefully to answer the following question.

Production of Litchi (in thousand tons)

Year	2018	2019
State		
Bihar	250	230
U.P	220	225
Punjab	180	200
Odisha	210	220

What is the ratio between the production of Litchi in Bihar in 2018 to the production of Litchi in Odisha in 2019?

Options :

కింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వడానికి ఇచ్చిన పట్టికను జాగ్రత్తగా అధ్యయనం చేయండి. లిచీ ఉత్పత్తి (వెయ్యి టన్నులలో)

సంవత్సరం	2018	2019
రాష్ట్రం		
బీహార్	250	230
యు.పి	220	225
పంజాబ్	180	200
ఒడిశా	210	220

2018 లో బీహార్ లో లిచీ ఉత్పత్తికి, 2019 లో ఒడిశాలో లిచీ ఉత్పత్తికి గల నిష్పత్తి ఎంత?

1. ✖ 1 : 2

2. ✔ 25 : 22

3. ✖ 11 : 10

4. ✖ 14 : 17

Question Number : 122 Question Id : 7164471622 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given table shows the marks obtained by two students X and Y in different subjects.

Subject	Student X	Maximum Marks	Student Y	Maximum Marks
English	60	100	55	100
P.E.	75	100	90	100
Science	55	100	50	100
Hindi	35	50	45	50

What is the ratio of the mean aggregate percentage marks of the student X to Y?

Options :

1. ✖ 65 : 71

2. ✔ 15 : 16

3. ✖ 16 : 17

4. ✖ 1 : 1

ఇచ్చిన పట్టిక, ఇద్దరు విద్యార్థులు X మరియు Y వేర్వేరు సబ్జెక్టులలో పొందిన మార్కులను చూపుతుంది

సబ్జెక్టు	స్టూడెంట్ X	గరిష్ట మార్కులు	స్టూడెంట్ Y	గరిష్ట మార్కులు
ఇంగ్లీష్	60	100	55	100
పి.ఇ	75	100	90	100
సైన్స్	55	100	50	100
హిందీ	35	50	45	50

విద్యార్థి X మరియు Y యొక్క సగటు మార్కుల శాతం యొక్క నిష్పత్తి ఎంత?

Question Number : 123 Question Id : 7164471623 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given table shows the number of candidates who appeared for a job interview for the post of IT Executive in an Indian bank from five different states of India over the years 2012 to 2016.

States \ Years	A.P	U.P	M.P	Punjab	Bihar
2012	410	300	250	280	440
2013	500	400	280	320	400
2014	450	450	240	260	350
2015	320	500	400	400	380
2016	500	430	540	350	420

What is the average number of candidates who appeared for the interview from the state of Punjab in all the years?

Options :

1. ✘ 398

2. ✔ 322

3. ✘ 416

4. ✘ 250

ఇచ్చిన పట్టిక 2012 నుండి 2016 సంవత్సరం వరకు భారతదేశంలోని ఐదు వేర్వేరు రాష్ట్రాల నుండి ఒక భారతీయ బ్యాంకులో ఐటి ఎగ్జిక్యూటివ్ పదవికి ఉద్యోగ ఇంటర్వ్యూకు హాజరైన అభ్యర్థుల సంఖ్యను చూపిస్తుంది.

రాష్ట్రాలు \ సంవత్సరాలు	ఎ.పి	యు.పి	ఎమ్.పి	పంజాబ్	బీహార్
2012	410	300	250	280	440
2013	500	400	280	320	400
2014	450	450	240	260	350
2015	320	500	400	400	380
2016	500	430	540	350	420

అన్ని సంవత్సరాల్లో పంజాబ్ రాష్ట్రం నుండి ఇంటర్వ్యూకి హాజరైన అభ్యర్థుల సగటు సంఖ్య ఎంత?

Question Number : 124 Question Id : 7164471624 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given table shows the number of unemployed people who applied for a job in five different companies A, B, C, D and E and those who got selected. Study the table carefully and answer the following question.

Company	Applied	Selected
A	1000	820
B	1200	1050
C	1500	1250
D	1100	900
E	900	750

In which of the following companies was there minimum percentage of selection?

Options :

1. ✘ B

2. ✘ C

3. ✔ D

4. ✘ E

ఇచ్చిన పట్టిక A, B, C, D మరియు E అనే ఐదు వేర్వేరు కంపెనీలలో ఉద్యోగం కోసం దరఖాస్తు చేసుకున్న నిరుద్యోగుల సంఖ్య మరియు ఎంపికైన వారి సంఖ్యను చూపిస్తుంది. పట్టికను జాగ్రత్తగా అధ్యయనం చేసి, క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.

కంపెనీ	దరఖాస్తు చేసినవారు	ఎంపికైనవారు
A	1000	820
B	1200	1050
C	1500	1250
D	1100	900
E	900	750

క్రింది కంపెనీలలో ఏది కనీస శాతం ఉద్యోగస్తులను ఎంపిక చేసుకుంది?

Question Number : 125 Question Id : 7164471625 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given table shows the number of different types of smart phones A, B, C and D sold from a particular electronic store during five consecutive years. Study the table and answer the following question.

Types of the smartphones	Years				
	2014	2015	2016	2017	2018
A	350	280	275	245	310
B	180	160	155	185	175
C	158	160	150	160	155
D	140	135	150	138	130

What is the ratio of the number of B type smartphones sold in 2016 to the total number of B type smartphones sold in all the years?

Options :

ఇచ్చిన పట్టిక, వరుసగా ఐదు సంవత్సరాలలో ఒక ప్రత్యేక ఎలక్ట్రానిక్ స్టోర్ నుండి విక్రయించిన వివిధ రకాల స్మార్ట్ ఫోన్ లు A, B, C మరియు D ల సంఖ్యను చూపిస్తుంది. పట్టికను అధ్యయనం చేసి, క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.

స్మార్ట్ ఫోన్ రకాలు	సంవత్సరాలు				
	2014	2015	2016	2017	2018
A	350	280	275	245	310
B	180	160	155	185	175
C	158	160	150	160	155
D	140	135	150	138	130

అన్ని సంవత్సరాలలో విక్రయించిన B రకం స్మార్ట్ ఫోన్ల సంఖ్యకు, 2016 లో విక్రయించిన B రకం స్మార్ట్ ఫోన్ల సంఖ్యకు గల నిష్పత్తి ఎంత?

1. ✖ 46 : 175

2. ✔ 31 : 171

3. ✖ 46 : 287

4. ✖ 2 : 3

Question Number : 126 Question Id : 7164471626 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Study the given table carefully and answer the following question.

Expenditure (in crore) of a company X over the years

Items of expenditure	Years			
	2012	2013	2014	2015
Salary	145	115	200	255
Transport	48	60	70	82
Interest on loans	25	18	14	13
Taxes	4	3.5	2	6.5

What is the ratio of the expenditure on transport in the year 2013 to the total expenditure on transport over all the years?

Options :

1. ✖ 3 : 4

2. ✔ 3 : 13

3. ✖ 5 : 14

4. ✖ 2 : 15

ఇచ్చిన పట్టికను జాగ్రత్తగా అధ్యయనం చేసి, కింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.

కొన్ని సంవత్సరాలుగా కంపెనీ X యొక్క వ్యయం (కోట్లలో)

వ్యయ అంశాలు	సంవత్సరాలు			
	2012	2013	2014	2015
జీతం	145	115	200	255
రవాణా	48	60	70	82
ఋణాల మీద వడ్డీ	25	18	14	13
పన్నులు	4	3.5	2	6.5

2013 సంవత్సరంలో అయిన రవాణా వ్యయానికి మరియు అన్ని సంవత్సరాల్లో రవాణాకు అయిన మొత్తం వ్యయానికి గల నిష్పత్తి ఎంత?

Question Number : 127 Question Id : 7164471627 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

In the given table, the production of Barley (in ton) of three different states A, B and C over the years 2014 to 2017 is shown.

Years \ States	2014	2015	2016	2017
A	8.2	6.8	4.2	7
B	7.6	6.2	5	5.4
C	7.2	7	5.8	5.6

What is the difference between the total production of Barley (in tons in all) the three states together in 2015 and 2016, respectively?

Options :

1 tons

1. ✘ 1 టన్ను

3 tons

2. ✘ 3 టన్నులు

5 tons

3. ✔ 5 టన్నులు

6 tons

4. ✘ 6 టన్నులు

ఇచ్చిన పట్టికలో, 2014 నుండి 2017 సంవత్సరం వరకు మూడు వేర్వేరు రాష్ట్రాల A, B మరియు C ల C ల బార్లీ ఉత్పత్తి (టన్నులలో) చూపబడింది.

సంవత్సరాలు \ రాష్ట్రాలు	2014	2015	2016	2017
A	8.2	6.8	4.2	7
B	7.6	6.2	5	5.4
C	7.2	7	5.8	5.6

వరుసగా 2015 మరియు 2016 లలో, మూడు రాష్ట్రాలలో కలిపి ఉత్పత్తి అయిన మొత్తం బార్లీ ఉత్పత్తిలో వ్యత్యాసం(టన్నులలో) ఎంత?

The given table shows the record of number of students from five different states: A, B, C, D and E of India who appeared for an SSC exam. Study the table and answer the question that follows.

States \ Years	A	B	C	D	E
2015	410	300	250	280	440
2016	500	400	280	320	400
2017	450	450	240	260	350
2018	320	500	400	400	380
2019	500	430	540	350	420

The number of students who appeared from state A in 2019 is approximately how much percent of the total number of students who appeared from all the states together in that year?

Options :

1. ✓ 22.9%

2. ✗ 10.8%

3. ✗ 20%

4. ✗ 14.8%

ఇచ్చిన పట్టిక, భారతదేశానికి చెందిన A, B, C, D మరియు E అనే ఐదు వేర్వేరు రాష్ట్రాల నుండి SSC పరీక్షకు హాజరైన విద్యార్థుల రికార్డును చూపిస్తుంది: పట్టికను అధ్యయనం చేసి, ఆ తరువాత వచ్చే ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.

రాష్ట్రాలు \ సంవత్సరాలు	A	B	C	D	E
2015	410	300	250	280	440
2016	500	400	280	320	400
2017	450	450	240	260	350
2018	320	500	400	400	380
2019	500	430	540	350	420

2019 లో రాష్ట్రం A నుండి హాజరైన విద్యార్థుల సంఖ్య, ఆ సంవత్సరంలో అన్ని రాష్ట్రాల నుండి హాజరైన మొత్తం విద్యార్థుల సంఖ్యలో సుమారుగా ఎంత శాతం?

Question Number : 129 Question Id : 7164471629 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given table shows the number of students from five different states of India who who appeared for the entrance exam of B.Tech in a particular central university over the years.

States	Rajasthan	U.P	M.P	Punjab	Kerala
2015	300	440	250	350	280
2016	400	400	280	400	320
2017	450	350	240	260	260
2018	500	380	400	320	400
2019	430	420	540	280	350

The number of students who appeared for the exam in 2018 from U.P. is approximately how much percent of the total number of students who appeared for the exam from Kerala for all the years together?

Options :

1. ✖ 12.5%

2. ✔ 23.6%

3. ✖ 21.7%

4. ✖ 15%

Question Number : 130 Question Id : 7164471630 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given table shows the marks obtained by two students A and B in different subjects.

Subject	A	Maximum Marks	B	Maximum marks
Mathematics	47	50	38	50
Physics	45	50	30	50
Chemistry	45	50	35	50
Biology	32	50	35	50

What is the difference in the mean aggregate percentage marks of the students A and B?

Options :

ఇచ్చిన పట్టికలో ఒక ప్రత్యేక కేంద్ర విశ్వవిద్యాలయంలో B.Tech ప్రవేశ పరీక్షలో ఎంపికైన భారతదేశంలోని ఐదు వేర్వేరు రాష్ట్రాల విద్యార్థుల సంఖ్య చూపిస్తుంది.

రాష్ట్రాలు	రాజస్థాన్	యు.పి	ఎం.పి	పంజాబ్	కేరళ
సంవత్సరాలు					
2015	300	440	250	350	280
2016	400	400	280	400	320
2017	450	350	240	260	260
2018	500	380	400	320	400
2019	430	420	540	280	350

యు.పి నుండి 2018 లో పరీక్షకు హాజరైన విద్యార్థుల సంఖ్య, అన్ని సంవత్సరాలు కలిపి కేరళ నుండి పరీక్షకు హాజరైన మొత్తం విద్యార్థుల సంఖ్యలో ఎంత శాతం?

ఇచ్చిన పట్టిక A, B అనే ఇద్దరు విద్యార్థులు వేర్వేరు సబ్జెక్టులలో పొందిన మార్కులను చూపుతుంది.

సబ్జెక్టు	A	గరిష్ట మార్కులు	B	గరిష్ట మార్కులు
గణితం	47	50	38	50
భౌతిక శాస్త్రం	45	50	30	50
రసాయన శాస్త్రం	45	50	35	50
జీవ శాస్త్రం	32	50	35	50

A మరియు B విద్యార్థుల మొత్తం సగటు మార్కుల శాతంలో వ్యత్యాసం ఎంత?

1. ✖ 12%

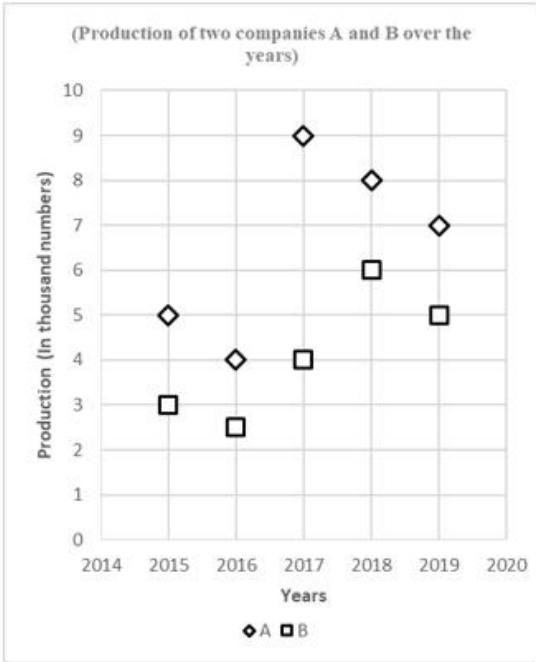
2. ✔ 15.5%

3. ✖ 14.5%

4. ✖ 13%

Question Number : 131 Question Id : 7164471631 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Study the given graph carefully and answer the following question.



For company A, what is the percent increase in production from 2016 to 2018?

Options :

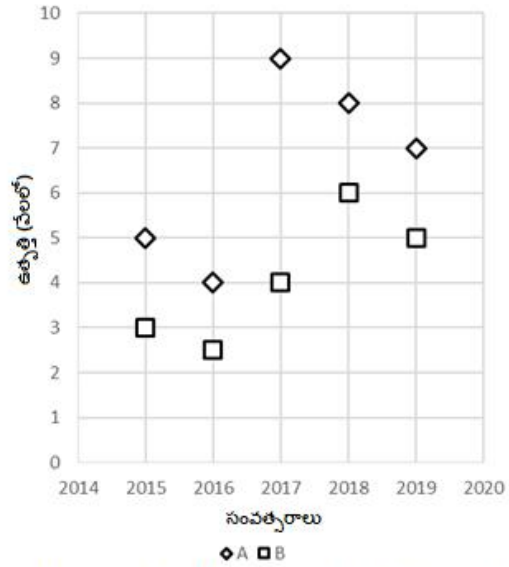
1. ✖ 25%

2. ✖ 75%

3. ✖ 50%

ఇచ్చిన గ్రాఫ్‌ను జాగ్రత్తగా అధ్యయనం చేసి, కింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.

(వివిధ సంవత్సరాలలో కంపెనీలు A మరియు B ల యొక్క ఉత్పత్తి)

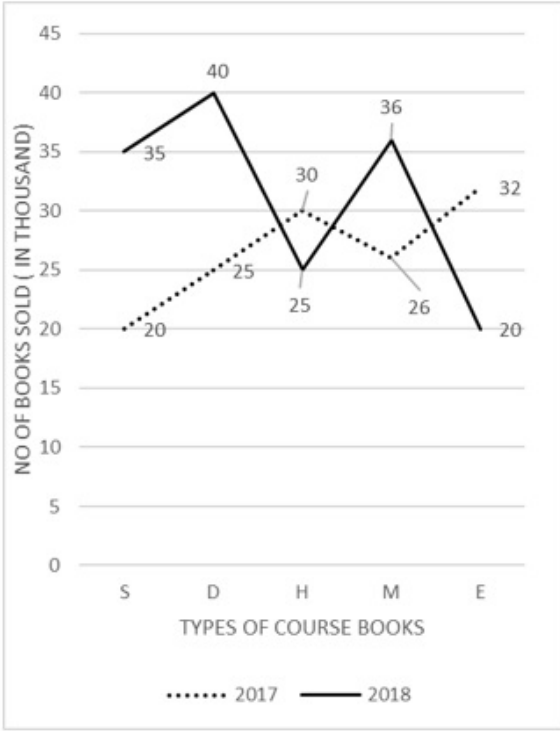


2016 నుండి 2018 వరకు కంపెనీ A ఉత్పత్తిలో పెరుగుదల శాతం ఎంత?

4. ✓ 100%

Question Number : 132 Question Id : 7164471632 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given bar graph shows the total number of course books of Science (S), Drawing (D), Hindi (H), Mathematics (M) and English (E) (in thousand numbers) sold by a printing company in 2017 and 2018. Study the graph carefully and answer the following question.



The number of Science (S) books sold in 2018 was approximately how much percentage of the number of Drawing (D) books sold in 2017?

Options :

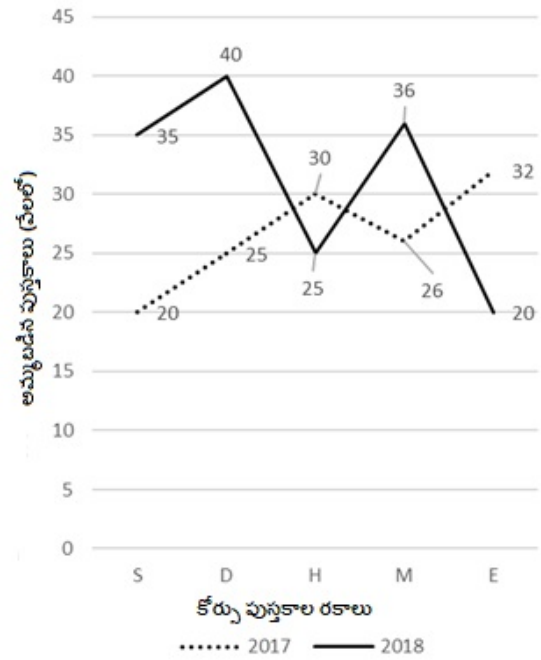
1. ✗ 170%

2. ✗ 133%

3. ✓ 140%

4. ✗ 200%

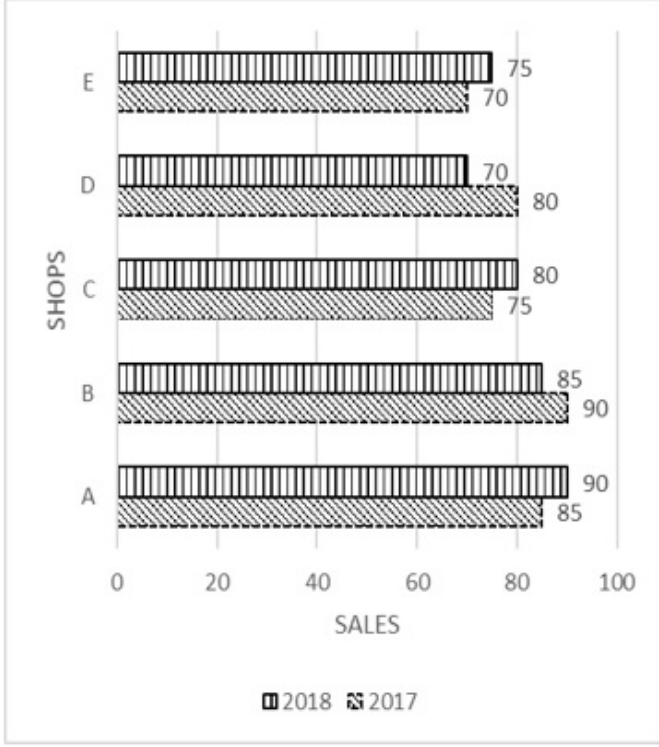
ఇచ్చిన బార్ గ్రాఫ్ 2017 మరియు 2018 లో ప్రింటింగ్ సంస్థ విక్రయించిన సైన్స్ (S), డ్రాయింగ్ (D), హిందీ (H), గణితం (M) మరియు ఇంగ్లీష్ (E) సబ్జెక్టుల మొత్తం కోర్సు పుస్తకాల సంఖ్యను (వెయ్యి సంఖ్యలలో) చూపిస్తుంది. గ్రాఫ్‌ను జాగ్రత్తగా అధ్యయనం చేసి, కింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.



2018 లో విక్రయించిన సైన్స్ (S) పుస్తకాల సంఖ్య 2017 లో అమ్మబడిన డ్రాయింగ్ (D) పుస్తకాల సంఖ్యలో సుమారుగా ఎంత శాతం ఉంటుంది?

Question Number : 133 Question Id : 7164471633 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given bar graph shows the sales of a pressure cooker from five different shops A, B, C, D and E in the years of 2017 and 2018. Study the graph and answer the question that follows.



What is the ratio of the total sales of shop D for both the years to the total sales of E for both the years?

Options :

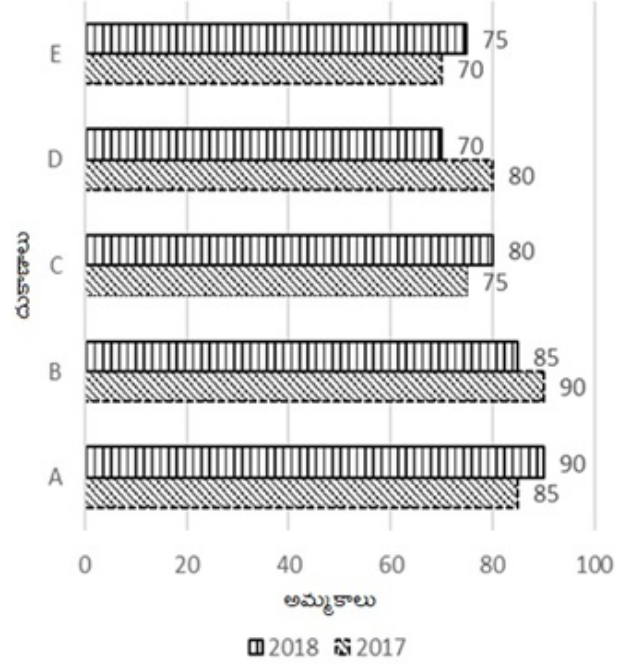
1. ✘ 5 : 3

2. ✔ 30 : 29

3. ✘ 6 : 5

4. ✘ 7 : 6

ఇచ్చిన బార్ గ్రాఫ్ 2017 మరియు 2018 సంవత్సరాల్లో A, B, C, D మరియు E అనే ఐదు వేర్వేరు దుకాణాల నుండి జరిగిన ప్రెషర్ కుక్కర్ అమ్మకాలను చూపిస్తుంది. గ్రాఫ్‌ను అధ్యయనం చేసి, ఆ తరువాత వచ్చే ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.

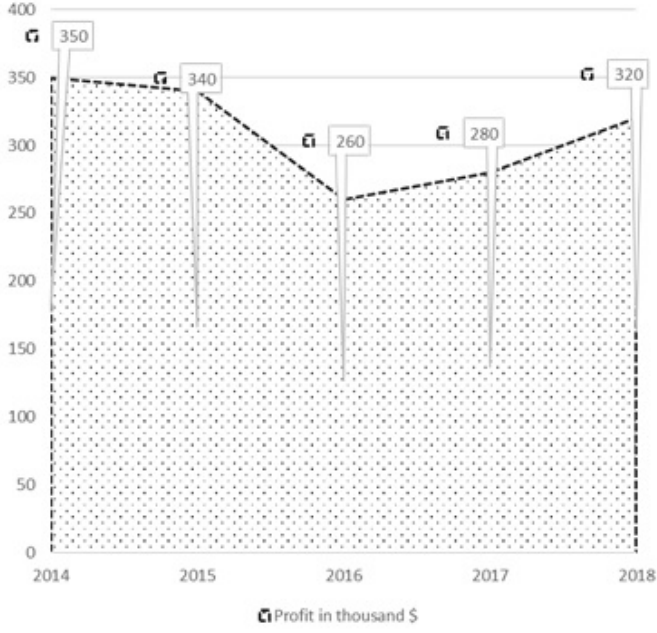


రెండు సంవత్సరాలలో దుకాణం D యొక్క మొత్తం అమ్మకాలకు, రెండు సంవత్సరాలలో దుకాణం E యొక్క మొత్తం అమ్మకాలకు గల నిష్పత్తి ఎంత?

Question Number : 134 Question Id : 7164471634 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

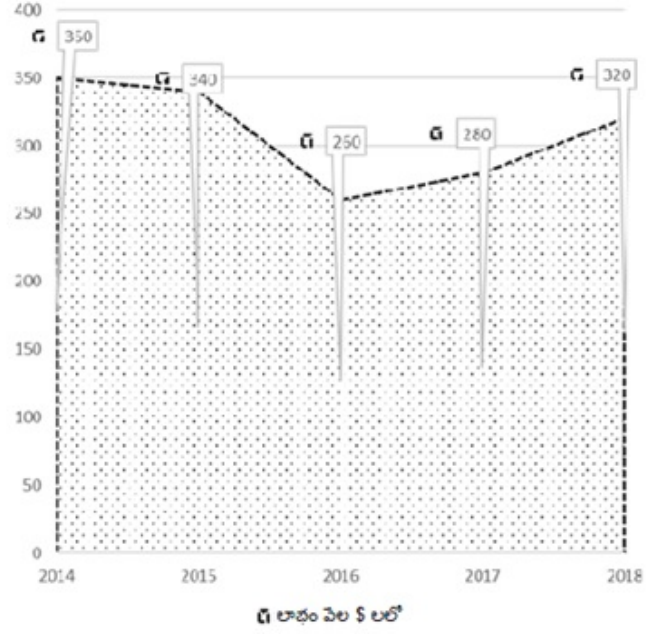
The given bar graph shows the profit made by a cosmetic company (in thousand \$) from 2014 to 2018. Study the graph and answer the following question.

Profit in thousand \$



ఇచ్చిన బార్ గ్రాఫ్ 2014 నుండి 2018 వరకు కాస్మెటిక్ కంపెనీ యొక్క లాభాలను (వెయ్యి \$ లో) చూపుతుంది. గ్రాఫ్‌ను అధ్యయనం చేసి క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.

లాభం వెల \$ లలో



What is the ratio of the number of years in which the profits are above average profits to those in which the profits are below average profits?

దీనిలో లాభాలు, సగటు లాభాల కంటే ఎక్కువగా ఉన్న సంవత్సరాల సంఖ్యకు మరియు లాభాలు, సగటు లాభాల కంటే తక్కువగా ఉన్న సంవత్సరాల సంఖ్యకు గల నిష్పత్తి ఎంత?

Options :

1. ✘ 2 : 3

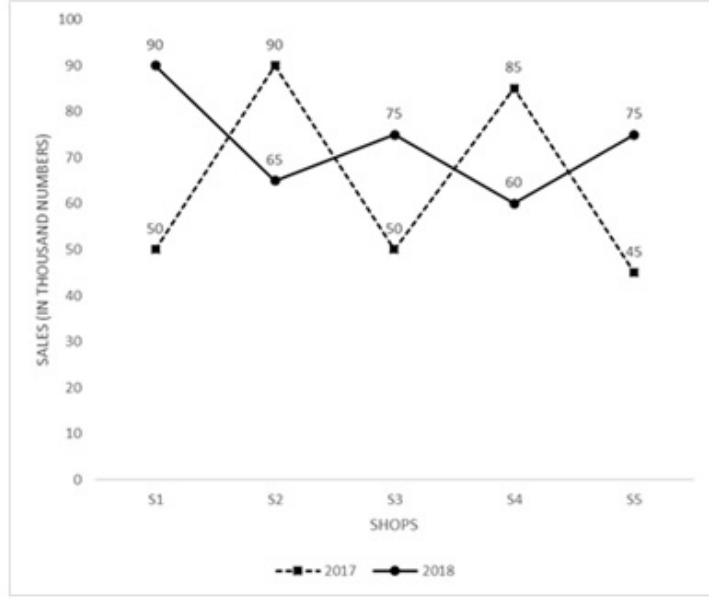
2. ✔ 3 : 2

3. ✘ 1 : 2

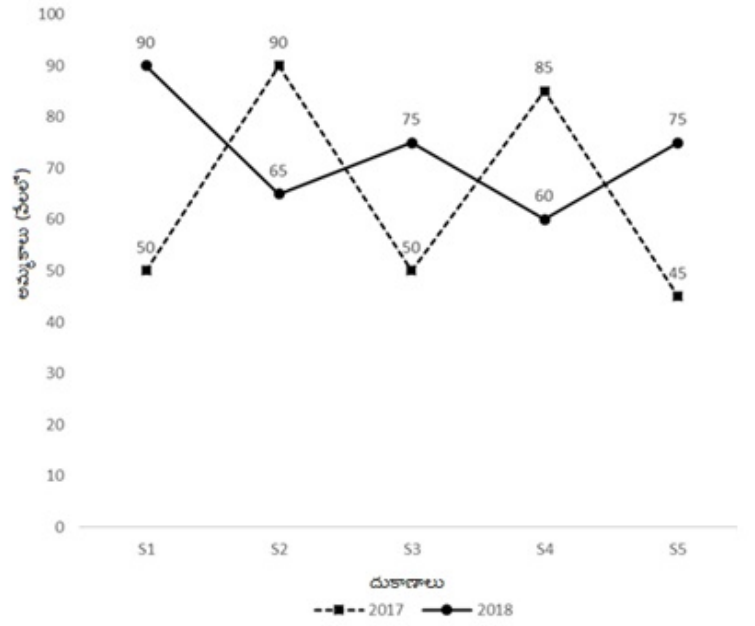
4. ✘ 2 : 1

Question Number : 135 Question Id : 7164471635 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given bar graph shows the sales of an electric motor (in thousand numbers) from five different shops S1, S2, S3, S4 and S5 in the years of 2017 and 2018.



ఇచ్చిన బార్ గ్రాఫ్ 2017 మరియు 2018 సంవత్సరాల్లో ఐదు వేర్వేరు దుకాణాలు S1, S2, S3, S4 మరియు S5 నుండి ఎలక్ట్రిక్ మోటారు అమ్మకాలను (వెయ్యి సంఖ్యలో) చూపిస్తుంది.



The total sales from S1 for both the years is approximately how much percent of the total sales from S5 for both the years?

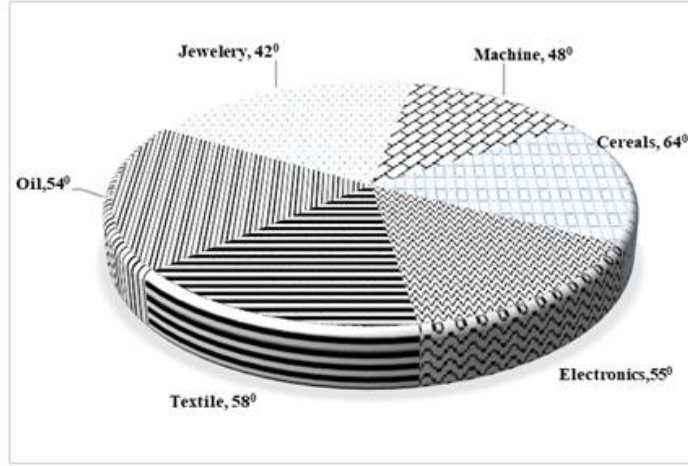
రెండు సంవత్సరాలకు S1 దుకాణం నుండి అయిన మొత్తం అమ్మకాలు, రెండు సంవత్సరాలకు S5 దుకాణం నుండి అయిన మొత్తం అమ్మకాలలో ఎంత శాతం?

Options :

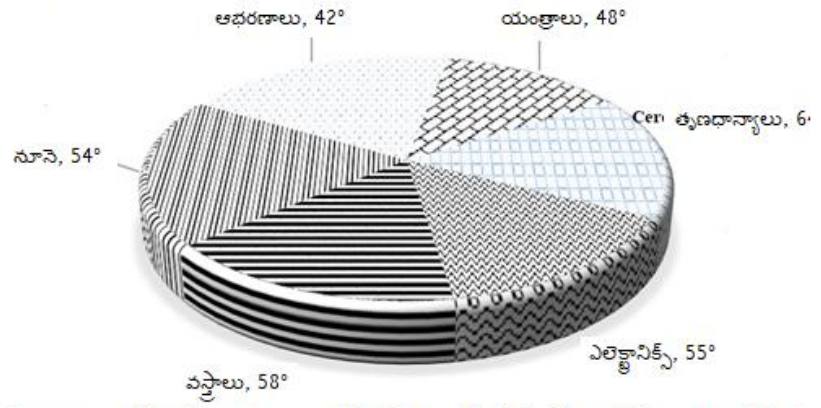
1. ✓ 117%
2. ✗ 110%
3. ✗ 100%
4. ✗ 95%

Question Number : 136 Question Id : 7164471636 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Study the given circle graph carefully which shows the expenditure of a country in terms of importing various products from another country during a particular year and answer the following question.



ఒక నిర్దిష్ట సంవత్సరంలో ఒక దేశం, మరొక దేశం నుండి వివిధ ఉత్పత్తులను దిగుమతి చేసుకోవడానికి చేసిన వ్యయాన్ని చూపించు వృత్తాకార గ్రాఫును అధ్యయనం చేసి క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.



సంవత్సరంలో వస్త్రాలను మాత్రమే దిగుమతి చేసుకోవడానికి ఖర్చు చేసిన మొత్తం ₹ 20 కోట్లు అయితే, ఆ సంవత్సరంలో ఆ దేశం వివిధ ఉత్పత్తులన్నింటినీ దిగుమతి చేసుకోవడానికి ఖర్చు చేసిన మొత్తం ఎంత?

If the amount spent on importing only textile during the year was ₹ 20 crores, then what was the total approximate amount spent on importing all the various products by the country in that year?

Options :

₹ 200 crores

1. ✘ ₹ 200 కోట్లు

₹ 136.5 crores

2. ✘ ₹ 136.5 కోట్లు

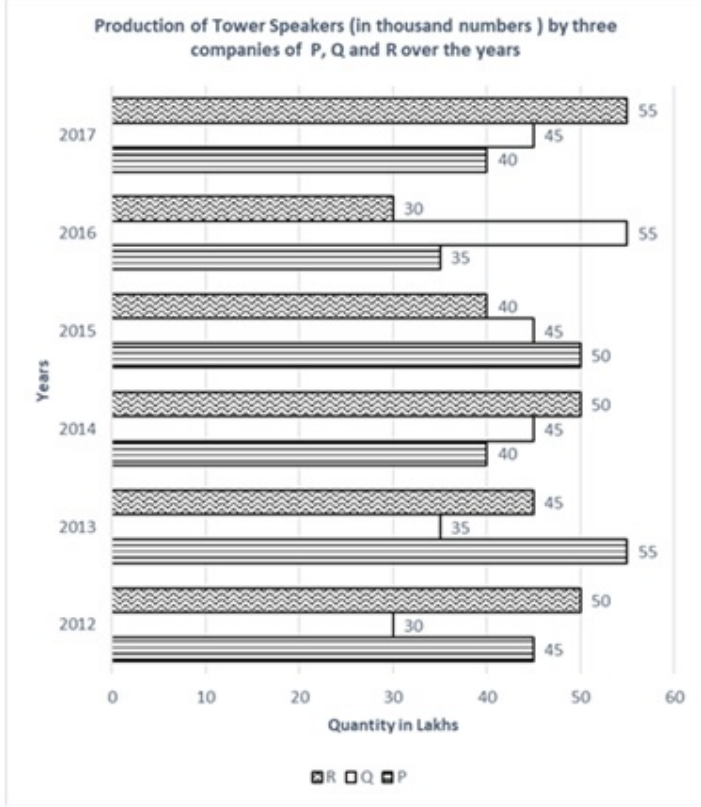
₹ 140 crores

3. ✘ ₹ 140 కోట్లు

₹ 124.1 crores

4. ✔ ₹ 124.1 కోట్లు

Study the given graph of the production of tower speakers by three companies P, Q and R over the years and answer the following question.



What is the approximate percentage increase in the production of tower speakers of company R from 2013 to 2017?

Options :

1. ✓ 22.22%

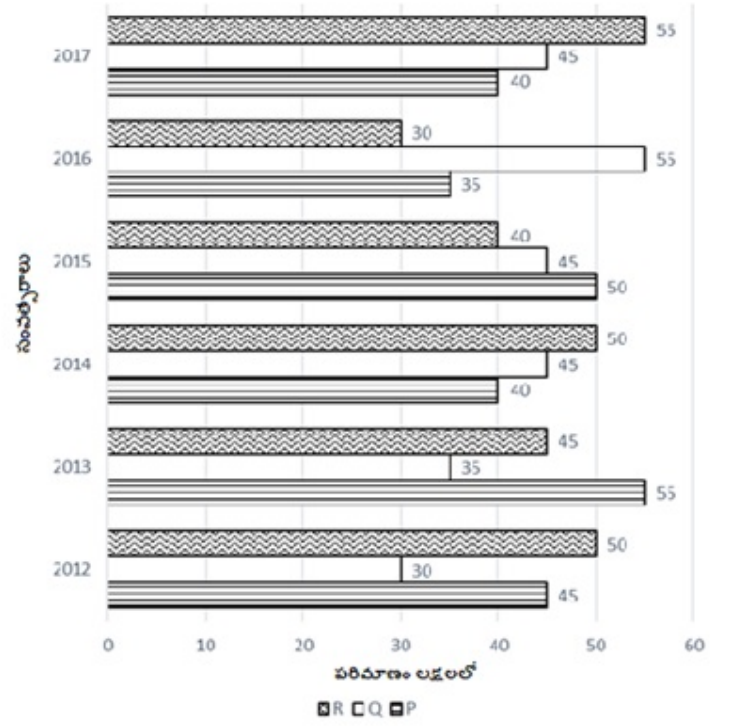
2. ✗ 60.5%

3. ✗ 50.34%

4. ✗ 65%

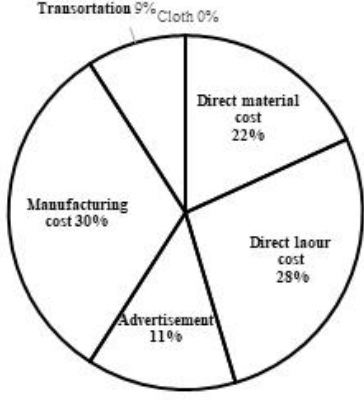
2013 నుండి 2017 వరకు కంపెనీ R యొక్క టవర్ స్పీకర్ల ఉత్పత్తిలో గల పెరుగుదల శాతం సుమారుగా ఎంత?

వివిధ సంవత్సరాలలో P, Q మరియు R అనే మూడు కంపెనీల టవర్ స్పీకర్ల ఉత్పత్తి (వెలలో)



కంపెనీ R యొక్క టవర్ స్పీకర్ల ఉత్పత్తిలో 2013 నుండి 2017 వరకు గల పెరుగుదల శాతం సుమారుగా ఎంత?

The given pie chart shows the percentage distribution of the expenditure incurred in manufacturing an oven. Study the pie chart and answer the following question.

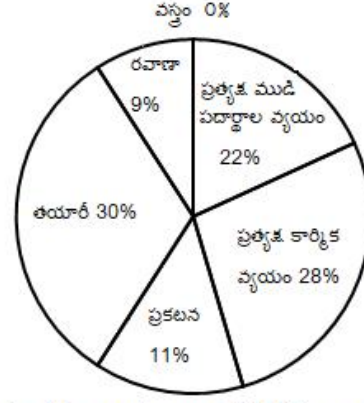


The price of the oven is marked 20% above the cost price. If the marked price of the oven is \$100, then what is the approximate manufacturing cost?

Options :

1. ✘ \$20
2. ✔ \$25
3. ✘ \$45
4. ✘ \$50

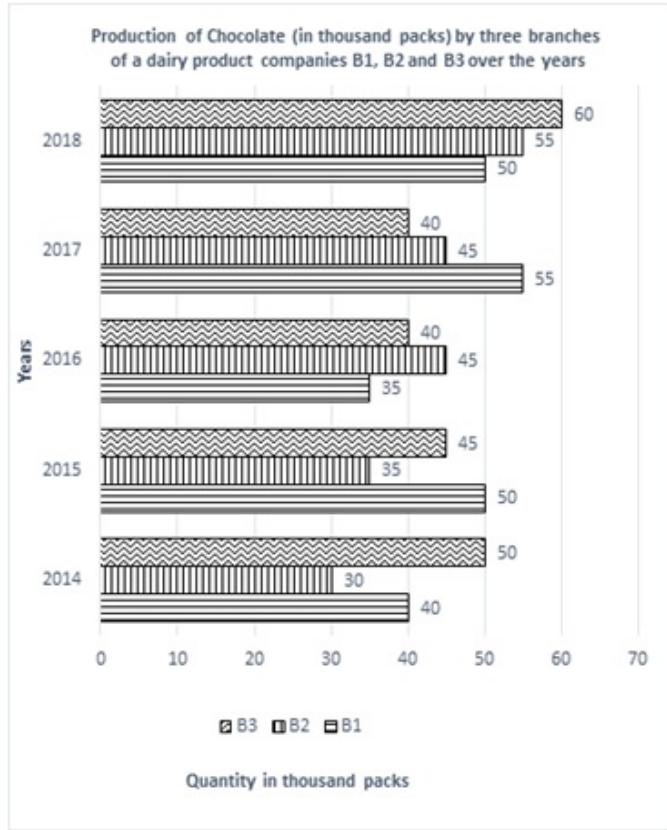
ఇచ్చిన 'పై చార్ట్' ఓవెన్ తయారీకి అయ్యే వ్యయాల పంపిణీ శాతాన్ని చూపుతుంది. 'పై చార్ట్' ను అధ్యయనం చేసి క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.



ఓవెన్ యొక్క ధర, కోసుగోలు ధర కంటే 20% పైన ముద్రించబడింది. ఓవెన్ యొక్క ముద్రించబడిన ధర \$ 100 అయితే, తయారీ వ్యయం సుమారుగా ఎంత?

Question Number : 139 Question Id : 7164471639 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given bar graph shows the data of the production of chocolate (in thousand packs) by three branches B1, B2 and B3 of a company A.



What is the ratio of the average production of branch B3 in the period 2014 to 2016 to the average production of branch B1 in the same period?

Options :

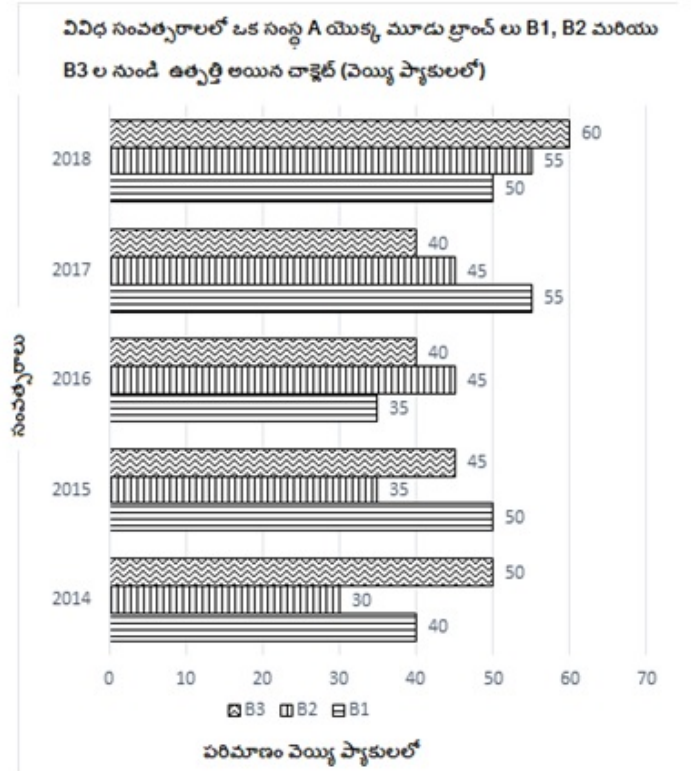
1. ✘ 1 : 2

2. ✘ 1 : 1

3. ✘ 15 : 16

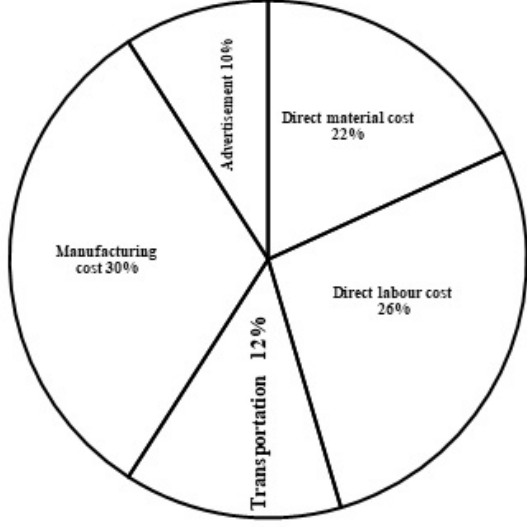
4. ✔ 27 : 25

ఇచ్చిన బార్ గ్రాఫ్, ఒక సంస్థ A యొక్క మూడు బ్రాంచ్ లు B1, B2 మరియు B3 నుండి ఉత్పత్తి అయిన చాక్లెట్ (వెయ్యి ప్యాకలలో) డేటాను చూపిస్తుంది.



2014 నుండి 2016 వరకు ఒకే కాలంలో బ్రాంచ్ B3 యొక్క సగటు ఉత్పత్తికి, బ్రాంచ్ B1 యొక్క సగటు ఉత్పత్తికి గల నిష్పత్తి ఎంత?

The given pie chart shows the percentage distribution of the expenditure incurred in manufacturing microwaves. Study the pie chart and answer the following question.

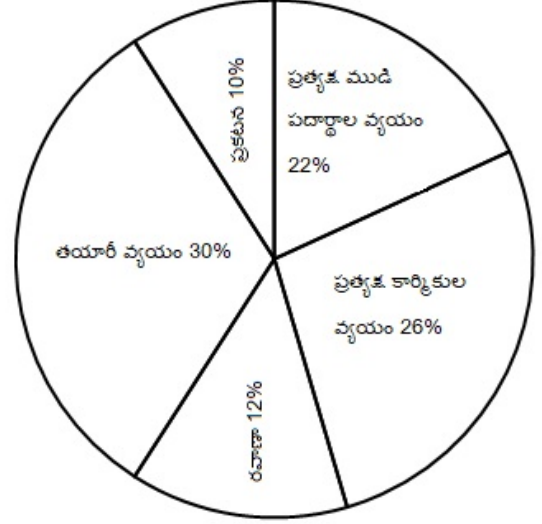


If 10 microwaves are manufactured and their manufacturing cost amounts to ₹100,000, then what should be the selling price of the product so that manufacturer can earn a profit of 20%?

Options :

1. ✘ ₹ 25,000
2. ✘ ₹ 75,000
3. ✘ ₹ 42,000
4. ✔ ₹ 40,000

ఇచ్చిన పై చార్ట్ మైక్రోవేవ్ ల తయారీకి అయ్యే వ్యయాల పంపిణీ శాతంను చూపుతుంది. పై చార్ట్ ను అధ్యయనం చేసి క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.



10 మైక్రోవేవ్లు తయారు చేయబడి, వాటి తయారీ వ్యయం ₹100,000 అయితే, ఉత్పత్తి యొక్క అమ్మకపు ధర ఎంత ఉంటే తయారీదారు 20% లాభాన్ని పొందగలుగుతాడు?

Question Number : 141 Question Id : 7164471641 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

What is the mode of the following data?

కింది దత్తాంశం యొక్క బాహుళకము ఏమిటి?

15, 22, 17, 19, 22, 17, 29, 24, 17, 15

Options :

1. ✘ 15

2. ✓ 17

3. ✖ 22

4. ✖ 19

Question Number : 142 Question Id : 7164471642 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

What is the standard deviation of a data set if the data set has a variance of 0.36?

దత్తాంశ సమితి 0.36 విస్తృతి కలిగి ఉంటే, దత్తాంశ సమితి యొక్క ప్రామాణిక విచలనం ఎంత?

Options :

1. ✖ 0.216

2. ✓ 0.6

3. ✖ 0.4

4. ✖ 6

Question Number : 143 Question Id : 7164471643 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given table shows the record of the number of students from five different states of India who got selected in the interview of a certain private job over the years.

States \ Years	A	B	C	D	E
2015	300	440	250	350	280
2016	400	400	280	400	320
2017	450	350	240	260	260
2018	500	380	400	320	400
2019	430	420	540	280	350

What is the mean of students who got selected from the state B for all the given years together?

Options :

1. ✘ 400
2. ✘ 258
3. ✔ 398
4. ✘ 300

ఇచ్చిన పట్టిక కోన్ని సంవత్సరాలుగా ఒక ప్రత్యేక ప్రైవేట్ ఉద్యోగం యొక్క ఇంటర్వ్యూలో ఎంపికైన భారతదేశంలోని ఐదు వేర్వేరు రాష్ట్రాల విద్యార్థుల రికార్డును చూపిస్తుంది.

రాష్ట్రాలు \ సంవత్సరాలు	A	B	C	D	E
2015	300	440	250	350	280
2016	400	400	280	400	320
2017	450	350	240	260	260
2018	500	380	400	320	400
2019	430	420	540	280	350

ఇచ్చిన అన్ని సంవత్సరాలకు కలిసి రాష్ట్రం B నుండి ఎంపికైన విద్యార్థుల సరాసరి ఎంత?

Question Number : 144 Question Id : 7164471644 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given table shows the marks obtained by 50 students in an exam.

Marks	15	25	30	20	24	28
Number of Students	10	12	8	6	4	10

What is the mean of the marks obtained by the students?

ఇచ్చిన పట్టిక ఒక పరీక్షలో 50 మంది విద్యార్థులు పొందిన మార్కులను చూపిస్తుంది.

మార్కులు	15	25	30	20	24	28
విద్యార్థుల సంఖ్య	10	12	8	6	4	10

విద్యార్థులు పొందిన మార్కుల సరాసరి ఎంత?

Options :

1. ✓ 23.72

2. ✗ 20.5

3. ✗ 29.65

4. ✗ 31

Question Number : 145 Question Id : 7164471645 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following options will be the coefficient of variation of the data 600, 470, 430, 300, 170?

కింది వాటిలో 600, 470, 430, 300, 170 దత్తాంశం యొక్క విచరణ గుణకం ఏది?

Options :

1. ✗ 0.61

2. ✓ 0.37

3. ✗ 0.85

4. ✖ 1

Question Number : 146 Question Id : 7164471646 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following option will be the variance of the following data?

క్రింది ఎంపికలలో నుండి క్రింది దత్తాంశం యొక్క అంతరం (వేరియన్స్) ఏది?

100, 200, 300, 400, 500

Options :

1. ✓ 20,000

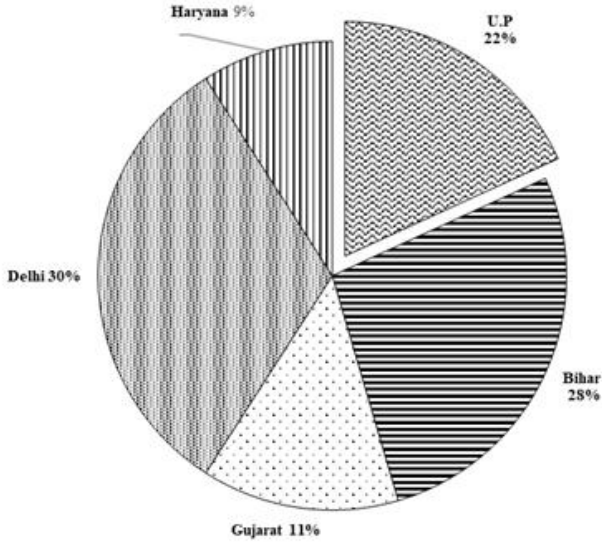
2. ✖ 50,000

3. ✖ 60,000

4. ✖ 80,000

Question Number : 147 Question Id : 7164471647 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given pie chart shows the percentage distribution of the number of students from different provinces pursuing their masters from a certain university. Study the pie chart and answer the following question.



What is the central angle of the sector corresponding to the number of students from Gujarat?

Options :

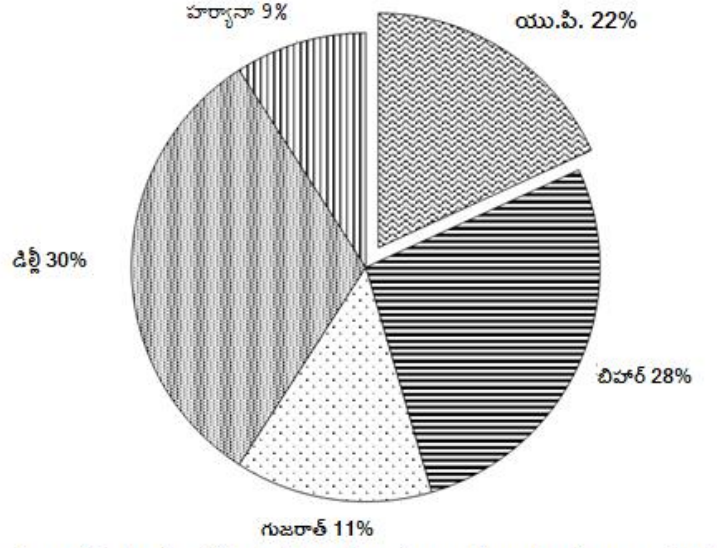
1. ✘ 32.4°

2. ✔ 39.6°

3. ✘ 45.5°

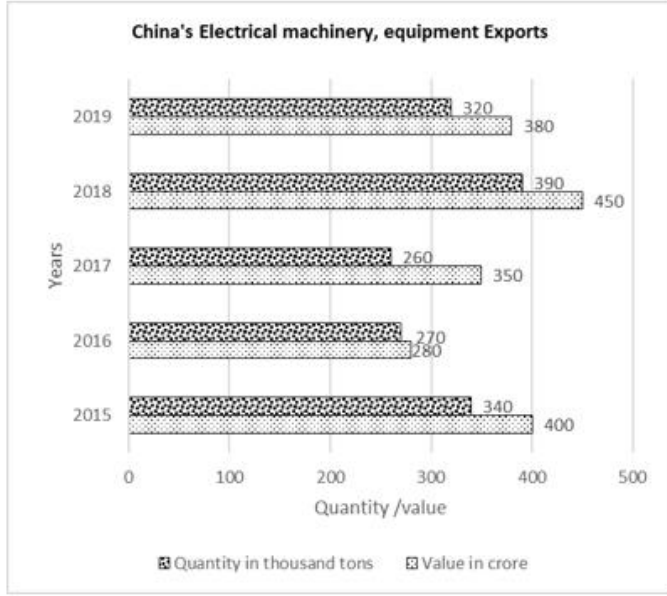
4. ✘ 36.8°

ఇచ్చిన 'పై చార్ట్' ఒక ప్రత్యేక విశ్వవిద్యాలయం నుండి మాస్టర్స్ కోనసాగిస్తున్న వివిధ ప్రాంతాల నుండి వచ్చిన విద్యార్థుల సంఖ్య యొక్క పంపిణీ శాతాన్ని చూపిస్తుంది. 'పై చార్ట్'ను అధ్యయనం చేసి క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.



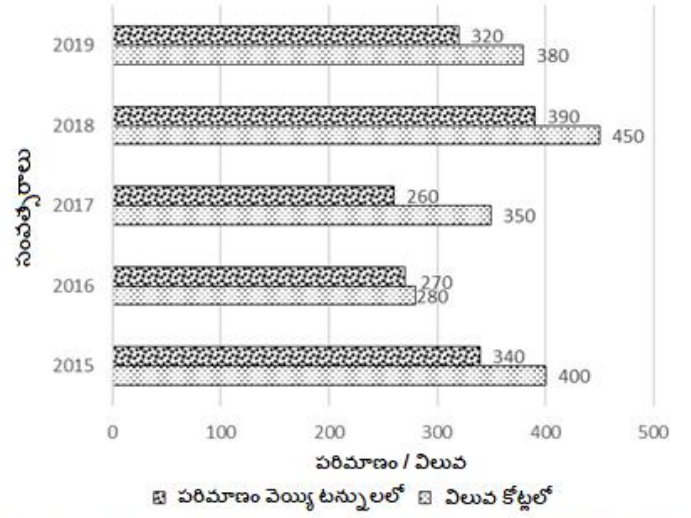
గుజరాత్ నుండి వచ్చిన విద్యార్థుల సంఖ్యకు అనుగుణంగా గల కేంద్ర కోణం ఏమిటి?

Study the given bar graph and answer the following question.



ఇచ్చిన బార్ గ్రాఫ్‌ను అధ్యయనం చేసి, కింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి

చైనా యొక్క ఎలక్ట్రిక్ యంత్రాల, పరికరాల ఎగుమతులు



పరిమాణం వెయ్యి టన్నులలో విలువ కోట్లలో ఏ సంవత్సరం, వెయ్యి ప్యాక్ యొక్క విలువ గరిష్టంగా ఉంది?

In which year was the value per thousand pack the maximum?

Options :

1. ✘ 2015

2. ✘ 2016

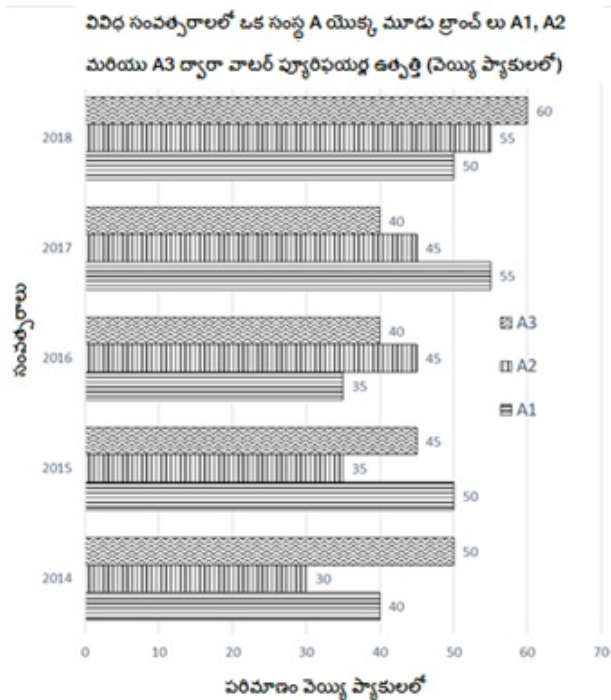
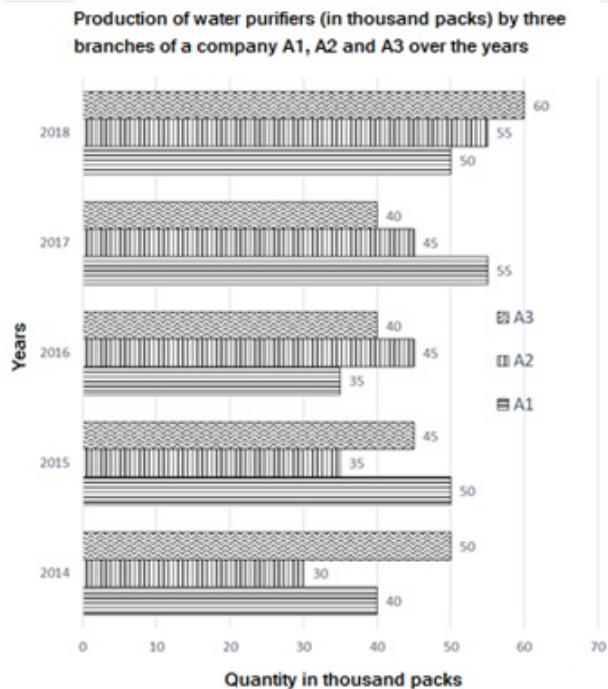
3. ✘ 2018

4. ✔ 2017

Question Number : 149 Question Id : 7164471649 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given bar graph shows the data of the production of water purifiers (in thousand packs) by three branches A1, A2 and A3 of a company A.

ఇచ్చిన బార్ గ్రాఫ్ ఒక సంస్థ A యొక్క మూడు బ్రాంచ్ లు A1, A2 మరియు A3 ద్వారా వాటర్ ప్యూరిఫయర్ (వెయ్యి ప్యాకల్)ల ఉత్పత్తి డేటాను చూపిస్తుంది.



What is the ratio of the average production of branch A1 in the period 2016 to 2018 to the average production of branch A2 in the same period?

2016 నుండి 2018 వరకు బ్రాంచ్ A1 యొక్క సగటు ఉత్పత్తికి, అదే సమయంలో బ్రాంచ్ A2 యొక్క సగటు ఉత్పత్తికి గల నిష్పత్తి ఎంత?

Options :

1. ✘ 15 : 16

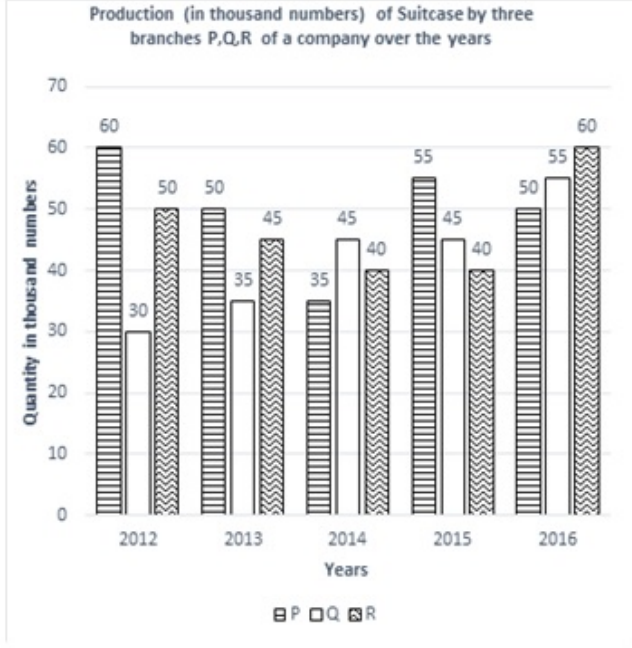
2. ✘ 13 : 15

3. ✔ 28 : 29

4. ✘ 1 : 1

Question Number : 150 Question Id : 7164471650 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Negative Marks Display Text : 1/3 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The given bar graph shows the data of the production of suitcase (in thousand numbers) by three branches P, Q and R of a certain company over the years.

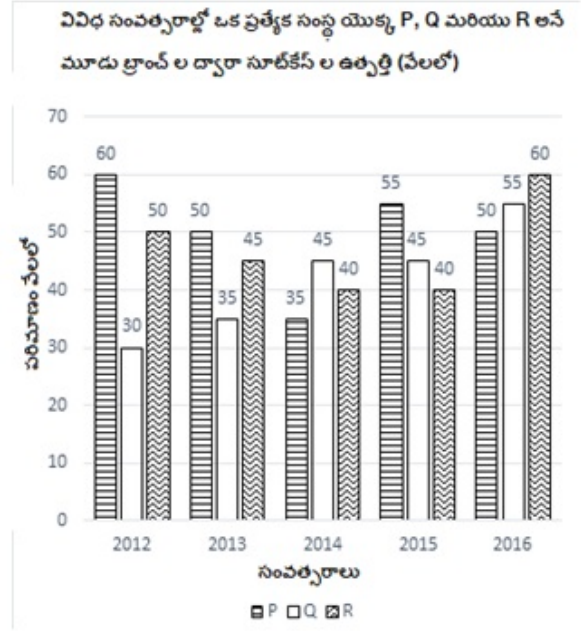


What is the ratio of the average production of suitcases of branch P in the periods of 2012 to 2016 to the average production of suitcases of branch Q in the same periods?

Options :

1. ✓ 25 : 21
2. ✗ 21 : 25
3. ✗ 30 : 31
4. ✗ 15 : 16

ఇచ్చిన బార్ గ్రాఫ్ కిన్ని సంవత్సరాల్లో ఒక ప్రత్యేక సంస్థ యొక్క P, Q మరియు R అనే మూడు బ్రాంచ్ ల ద్వారా సూట్ కేస్ (వెయ్యి సంఖ్యలో)ల ఉత్పత్తి డేటాను చూపిస్తుంది.



2012 నుండి 2016 వరకు బ్రాంచ్ Q యొక్క సూట్ కేసుల సగటు ఉత్పత్తికి, అదే సమయంలో బ్రాంచ్ P యొక్క సూట్ కేసుల సగటు ఉత్పత్తికి గల నిష్పత్తి ఎంత?