

TNPSC GROUP I & II/IIA - 2026 ANALOGY & ODD ONE OUT WORK SHEET

How to solve Analogy:

In analogy based questions, a particular relationship is given and another similar relationship has to be identified from the alternatives provided. Analogy tests are, therefore, meant to test a students/teachers overall knowledge, power of reasoning and ability to think Concisely and accurately.

ஒத்த தன்மை

ஒப்புமை அடிப்படையிலான கேள்விகளில் ஒரு குறிப்பிட்ட உறவு கொடுக்கப்பட்டு, மாற்றுகளில் இருந்து இதேபோன்ற உறவை அடையாளம் காண வேண்டும். எனவே ஒத்த தன்மை என்பது மாணவர்களின் மொத்த அறிவு, பகுத்தறிவும் திறன் மற்றும் சுருக்கமாகவும் துல்லியமாகவும் சிந்திக்கும் திறனைச் சோதிப்பதாகும்.

Before solving the questions, you have to keep in mind the following relationship.

கேள்விகளைப் படிப்பதற்கு முன்பு பின்வரும் வரும் அட்டவணையை தெரிந்துகொள்ள வேண்டும்

Some important countries and their capitals:

COUNTRY	CAPITAL	சில முக்கிய நாடுகளும் அவற்றின் தலைநகரங்களும்:
Usa	-	நாடு
Washington Dc		தலைநகரம்
Austria	- Vienna	அமெரிக்கா - வாஷிங்டன் DC
Canada	- Ottawa	ஆஸ்திரியா - வியன்னா
Japan	- Tokyo	கனடா - ஓட்டாவா
China	- Beijing	ஜப்பான் - டோக்கியோ
Russia	- Moscow	சீனா - பெய்ஜிங்
Australia	- Canberra	ரஷ்யா - மாஸ்கோ
Egypt	- Cairo	ஆஸ்திரேலியா - கான்பெரா
Kenya	- Nairobi	எகிப்து - கெய்ரோ
		கென்யா - நைரோபி

Spain - Madrid	ஸ்பெயின் - மாட்ரிட்
Iraq - Baghdad	ஈராக் - பாக்தாத்
Italy - Rome	இத்தாலி - ரோம்
Some Important countries and their currency;	சில முக்கிய நாடுகள் அவற்றின் பணம்
CAPITAL CURRENCY	நாடுகள் பணம்
Uae - Dirham	ஐக்கிய அரபு அமீரகம் - பணம்
Usa - Dollar	அமெரிக்கா - டாலர்
Japan - Yen	ஜப்பான் - யென்
Argentina - Peso	அர்ஜென்டினா - பெசோ
Russia - Rouble	ரஷ்யா - ரூபிள்
China - Yuan/Renminbi	சீனா - யுவான்/ரென்மின்பி
Uk - Pound	லண்டன் - பவுண்ட்
Kuwait - Dinar	குவைத் - தினார்
Bangladesh - Taka	வங்கதேசம் - டாக்கா
Netherlands - Guilder	நெதர்லாந்து - கில்டர்
Sweden - Peseta	ஸ்வீடன் - பெசெட்டா
Iran - Rial/Toman	ஈரான் - ரியால். டோமன்
Spain - Peseta	ஸ்பெயின் - பெசெட்டா
Thailand - Baht	தாய்லாந்து - பாட்

Some important quantity and their unit:	சில முக்கிய அளவு மற்றும் அலகு
QUANTITY UNIT	அளவு அலகு
Mass - Kilogram	நிறை - கிலோகிராம்
Power - Watt	ஆற்றல் - வாட்
Current - Ampere	மின்னோட்டம் - ஆம்பியர்
Work - Jule	வேலை - ஜூல்
Angle - Radians	கோணம் - ரேடியன்ஸ்
Pressure - Pascal	அழுத்தம் - பாஸ்கல்
Force - Newton	விசை - நியூட்டன்
Temperature - Degree Celsius	வெப்பநிலை - டிகிரி செல்சியஸ்
Magnetic Field - Tesla	காந்தப்புலம் - டெஸ்லா
Resistance - Ohm	மின்தடையாக்கம் - ஓம்
Volume - Cubic Unit	கனஅளவு - க்யூபிக் யூனிட்
Time - Seconds	நேரம் - வினாடி

Some important instruments and	சில முக்கிய கருவிகள் மற்றும்
---------------------------------------	-------------------------------------

measurements:	அளவீடுகள்
INSTRUMENTS MEASUREMENT	கருவிகள் அளவீடுகள்
Scale - Length	அளவுகோல் - நீளம்
Odometer - Speed	ஓடோமீட்டர் - வேகம்
Seismograph - Earthquake	சீஸ்மோகிராப் - நிலநடுக்கம்
Thermometer - Temperature	வெப்பமானி - வெப்பநிலை
Hygrometer - Humidity	ஹைக்ரோமீட்டர் - ஈரப்பதம்
Balance - Mass	தராசு - எடை
Screw - Gauge - Thickness	திருகு அளவி - தடிமன்
Some important animals and their young ones:	சில முக்கிய விலங்குகள் அவற்றின் இளமைப் பெயர்கள்
ANIMAL YOUNG ONE	விலங்கு இளமைப் பெயர்
Cat - Kitten	பூனை - பூனைக்குட்டி
Frog - Tadpole	தவளை - தலைபிரட்டை
Deer - Fawn	மான் - மான்கன்று
Butterfly - Caterpillar	பட்டாம்பூச்சி - கூட்டுப்புழு
Hen - Chick	கோழி - கோழிக்குஞ்சு
Bear - Cub	கரடி - குட்டி
Lion/Tiger - Cub	சிங்கம், புலி - குட்டி
Sheep - Lamb	செம்மரி ஆடு - ஆட்டுக்குட்டி
Insect - Larva	பூச்சி - லர்வா

Some important individual and their class	சில தனிப்பட்ட உயிரினம் மற்றும் அவற்றின் வகுப்பு
INDIVIDUAL CLASS	உயிரினம் வகுப்பு
Butterfly - Insect	பட்டாம்பூச்சி - பூச்சி
Frog - Amphibian	தவளை - இருவாழ்வி
Ostrich - Bird	நெருப்புக்கோழி - பறவை
Snake - Reptile	பாம்பு - ஊர்வன
Human - Mammal	மனிதன் - பாலூட்டி
Whale - Rodent	திமிங்கலம் - கொறித்துண்ணி
Lizard - Reptile	பல்லி - ஊர்வன

Some important individuals and their dwelling place:	சில முக்கிய உயிரினம் மற்றும் அவற்றின் வசிப்பிடம்
INDIVIDUAL DWELLING PLACE	உயிரினம் வசிப்பிடம்
Bird - Nest	பறவை - கூடு
	தேனி - தேன்கூடு
	பெண்துறவி - மடம்

Bee	- Hive	சிங்கம்	- குகை
Nun	- Convent	முயல்	- முயல் துளை
Lion	- Den	சுண்டெலி	- வலை
Hare	- Burrow	பசு	- கொட்டில்
Mouse	- Hole	கழுகு	- கழுகு கூடு
Cow	- Byre/Pen	குதிரை	- தொழுவம்
Eagle	- Eyrie	அரசன்	- அரண்மனை
Horse	- Stable	ஆந்தை	- ஆந்தை
King	- Palace	கொட்டகை	
Owl	- Barn		

Some important Male and Female: சில முக்கிய ஆண் மற்றும் பெண் இனங்கள்

Male	Female	ஆண்	பெண்
Master	- Mistress	தலைவன்	- தலைவி
Dog	- Bitch	நாய்	- பெண்நாய்
Nephew	- Niece	மருமகன்	- மருமகள்
Bull	- Cow	காளை	- பசு
Cock	- Hen	சேவல்	- கோழி
Bachelor	- Spinster	மணமாகாதஆடவர்-	மணமாகாத
Lord	- Lady	பெண்	
Lord	- Lady	தோழான்	- கோமகள்
Lion	- Lioness	சிங்கம்	- பெண் சிங்கம்

Some important Games and Place of Playing சில முக்கிய விளையாட்டுகள் மற்றும் விளையாடும் இடம்

Games	Place of Playing	விளையாட்டு	விளையாடும் இடம்
Badminton	- Court	பூப்பந்து	- பூப்பந்து மைதானம்
Race	- Track	ஒட்டம்	- தடம்
Tennis	- Court	டென்னிஸ்	- மைதானம்
Athletics	- Stadium	தடகளம்	- அரங்கம்
Hockey	- Ground	ஹாக்கி	- மைதானம்
Wrestling	- Arena	மல்யுத்தம்	- அரங்கம்
Cricket	- Pitch	கிரிக்கெட்	- ஆடுகளம்

Some important Worker and Tool: சில முக்கிய வேலை செய்வோர் மற்றும் கருவிகள்

Worker	Tool	வேலை	கருவிகள்
Author	- Pen	ஆசிரியர்	- எழுதுகோல்
Chef	- Knife	சமயலர்	- கத்தி
Tailor	- Needle	தையல்காரர்	- ஊசி
Soldier	- Gun	சிப்பாய்	- துப்பாக்கி
Sculptor	- Chisel	சிற்பி	- உளி

Woodcutter - Axe	விறகு வெட்டி - கோடாரி
Blacksmith - Anvil	கொல்லர் - பட்டறைக்கல்

Some important Study and Topics	சில முக்கிய துறைகள் மற்றும் அவை சார்ந்த கல்வி
Anthropology - Man	துறை - சார்ந்த கல்வி
Phycology - Algae	மானுடவியல் - மனிதன்
Craniology - Skull	பாசியியல் - ஆல்காக்கள்
Astrology - Future	இரானியாஜி - மண்டை ஓடு
Pathology - Diseases	ஜோதிடம் - எதிர்காலம்
Entomology - Insects	நோயியல் - நோய்கள்
Physiology - Body	பூச்சியியல் - பூச்சிகள்
Pedology - Soil	உடலியல் - உடல் மண்வகை
Oology - Eggs	ஆய்வியல் - மண்
Ichthyology - Fishes	முட்டையியல் - முட்டைகள்
Virology - Viruses	மீனியல் - மீன்கள்
Mycology - Fungi	நச்சுயிரியல் - வைரஸ்
Nephrology - Kidney	பூஞ்சையியல் - பூஞ்சை
Haematology - Blood	சிறுநீரகவியல் - சிறுநீரகம்
Eccrinology - Secretions	இரத்தவியல் - இரத்தம்
Palaeography - Writings	சுரப்பியல் - சுரப்பிகள்
Onomatology - Names	தொல்லெழுத்தியல் - எழுத்துகள்
Archeology - Artifacts	பெயரியல் - பெயர்கள்
Selenology - Moon	தொல்லியல் - கலைபொருட்கள்
Cardiology - Heart	நிலாவியல் - நிலவு
Zoology - Animals	இருதயவியல் - இதயம்
	விலங்கியல் -
	விலங்குகள்

1. Select the option that is related to third word in the same way as the second word is related to the first word.
(The world must be considered as meaningful English words and must NOT be related to each other based on the number of letter/number
Milk : Curd :: Grape : ?
a. Wine b. Fruit c. Sour d. Green
இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள தொடர்புக்கு இணையாக மூன்றாம் சொல்லிற்கு இணையான சொல்லைக் தேர்ந்தெடுக்கவும் (சொல்லானது அர்த்தமுள்ள சொல்லாக கருதப்பட வேண்டும் மேலும் எழுத்துக்களின் / எண்களின் எண்ணிக்கையால் தொடர்புடையது அல்ல)
பால் : தயிர் : திராட்சை : ?
a. மது b. பழம் c. புளிப்பு d. பச்சை

2. Select the option that is related to the fifth term in the same way as the second term is related to the first term and the fourth term is related to the third term. BROWSER : SERWBRO :: CAPTURE : IJRETCAP :: DESKTOP : ?

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடனும் நான்காம் சொல் மூன்றாம் சொல்லுடனும் கொண்ட தொடர்புக்கு இணையாக ஐந்தாம் சொல்லுடன் தொடர்புடைய சொல்லைக் காண்க. BROWSER : SERWBRO :: CAPTURE : IJRETCAP :: DESKTOP : ?

- a. SEDKTOP b. TOPKDES c. TPOKEDS d. TOPKSED

3. Select the option that is related to the fifth term in the same way as the second term is related to the first term and the fourth term is related to the third term. GREATLY : ERGAYLT :: MIXTURE : XIMTERU :TROUBLE:?

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடனும் நான்காம் சொல் மூன்றாம் சொல்லுடனும் கொண்ட தொடர்புக்கு இணையாக ஐந்தாம் சொல்லுடன் தொடர்புடைய சொல்லைக் காண்க. GREATLY : ERGAYLT :: MIXTURE : XIMTERU :TROUBLE:?

- a. BORTUEL b. ORTUEBL c. TUELBOR d. ORTUEL B

4. Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word. (The words must be considered as meaningful English words and must not be related to each other based on the number of letters/number of consonants /vowels in the word)

Orthopedic : Bone :: Cardiologist: ?

- a. Kidney b. Heart c. Lungs d. Brain

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள தொடர்புக்கு இணையாக மூன்றாம் சொல்லின் இணையை காண்க. (சொல்லானது அர்த்தமுள்ள சொல்லாக கருதப்பட வேண்டும் மேலும் தொடர்பு எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை / மெய் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை / உயிர் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கையை சார்ந்தது அல்ல) எலும்பியல் : எலும்பு : இதயவியல் : ?

- a. சிறுநீரகம் b. இதயம் c. நுரையீரல் d. மூலை

5. Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word.

(The words must be considered as meaningful English words and must NOT be related to each other based on the number of letters/number

of consonants / vowels in the word) Ophthalmology : Eyes :
Dermatology : ?

a. Nerves b. Skin c. Bones d. Brain

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள தொடர்புக்கு இணையாக மூன்றாம் சொல்லின் இணையைக் காண்க.

(சொல்லானது அர்த்தமுள்ள சொல்லாக கருதப்பட வேண்டும். மேலும் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை / மெய் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை / உயிர் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை தொடர்பு சார்ந்தது இல்லை) கண் மருத்துவம் : கண் :: தோல் மருத்துவம் : ?

a. நரம்புகள் b. தோல் c. எலும்புகள் d. மூளை

6. Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word.

(The words must be considered as meaningful English words and must not be related to each other based on the number of letters/number of consonants/vowels in the word.) Tortoise : Hatchling : :

Rabbit : ?

a. Shoat b. Kitten c. Piglet d. Calf

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள தொடர்புக்கு இணையாக மூன்றாம் சொல்லின் இணையைக் காண்க. (சொல்லானது அர்த்தமுள்ள சொல்லாக கருதப்பட வேண்டும். மேலும் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை / மெய் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை / உயிர் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை தொடர்பை சார்ந்தது அல்ல?

ஆமை : ஆமைகுஞ்சு :: முயல் : ?

a. பன்றிக்குட்டி b. முயல் குட்டி c. இளம்பன்றி d. கன்று

7. Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word. (The words must be considered as meaningful English words and must not be related to each other based on the number of letters/number of consonants/vowels in the word)

Diet: Dietician :: High blood sugar : ?

a. Oncologist b. Urologist c. Dermatologist d. Diabetologist

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள தொடர்புக்கு இணையாக மூன்றாம் சொல்லின் இணையைக் காண்க. (சொல்லானது அர்த்தமுள்ளதாக கருதப்பட வேண்டும் மேலும் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை / மெய் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை / உயிர் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை தொடர்பை சார்ந்தது அல்ல)

உணவு முறை : உணவியல் நிபுணர் :: உயர் இரத்த சர்க்கரை

a. புற்றுநோய் நிபுணர் b. சிறுநீரக நிபுணர்
c. தோல் மருத்துவர் d. சர்க்கரைநோய் நிபுணர்

8. Select the word-pair that best represents a similar relationship to the one expressed in the pair of words given below. Thermometer : Temperature

- a. Taseometer : Acceleration b. Micrometer : Speed
c. Voltmeter : Voltage d. Galvanometer : Sound

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள சொல் இணையின் தொடர்புக்கு இணையான சொல் இணையைக் காண்க.

- a. டேசியோ மீட்டர் : முடுக்கம் b. மைக்ரோமீட்டர் : வேகம்
c. வோல்ட் மீட்டர் : மின்னழுத்தம் d. கால்வனோ மீட்டர் : ஒலி

9. 'Dog' is related to 'Labrador' in the same way as 'Vegetable' is related to ___.

- a. Capsicum b. Pickle c. Banana d. Apple

'நாய்; லாப்ரடோர்' என்பதுடன் தொடர்புடையது அதுபோல 'காய்கறி' என்பது _____ உடன் தொடர்புடையது

- a. குடைமிளகாய் b. ஊறுகாய் c. வாழை d. ஆப்பிள்

10. Select the option that is related to the fifth letter - cluster in the same way as the second letter - cluster is related to the first letter - cluster and the fourth letter - cluster is related to the third letter - cluster.

BEAUTY : ZVXEJH :: FRAGILE : FNLKXM :: BEYOND : ?

- a. EOPZFC b. DNOYEB c. EPRCEB d. EPRCJH

இரண்டாம் எழுத்துக்குமு முதல் எழுத்துக்குமுவுடனும் நான்காம் எழுத்துக்குமு மூன்றாம் எழுத்துக்குமுவுடனும் கொண்ட தொடர்புக்கு இணையாக ஐந்தாம் எழுத்துக்குமுவுடன் தொடர்புடைய எழுத்துக்குமுவை காண்க.

BEAUTY : ZVXEJH :: FRAGILE : FNLKXM :: BEYOND : ?

- a. EOPZFC b. DNOYEB c. EPRCEB d. EPRCJH

11. Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word.

(The words must be considered as meaningful English words and must not be related to each other based on the consonants / vowels in the word).

Doctor : Hospital :: Lawyer : ?

- a. court b. Temple c. School d. House

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள தொடர்புக்கு இணையாக மூன்றாம் சொல்லிற்கு இணையாக சொல்லை காண்க.

(சொல்லானது அர்த்தமுள்ள சொல்லாக கருதப்பட வேண்டும் மேலும் மெய் எழுத்துகள் / உயிர் எழுத்துகள் அடிப்படையில் ஒன்றோடொன்று தொடர்புடையதாக இருக்கக்கூடாது). மருத்துவர் : மருத்துவமனை : : வழக்கறிஞர் : ?

- a. நீதிமன்றம் b. கோவில் c. பள்ளி d. வீடு

12. Select the word – pair that best represents a similar relationship to the one expressed in the pair of words given below: Portugal : Lisbon

- a. Mozambique : Matola b. Turkey : Istanbul
c. New Zealand : Canberra d. Italy : Rome

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள சொல் இணையில் வெளிப்படுத்தப்பட்டுள்ள உறவை குறிக்கும் சொல் இணையைத் தேர்வோர் : லிஸ்பன்

- a. மொசாம்பிக் : மாதோலா b. துருக்கி : இஸ்தான்புல்
c. நியூசிலாந்து : கான்பெரா d. இத்தாலி : ரோம்

13. Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word. (The words must be considered as be related to each other based on the number of letters/numbers of consonants/vowels in the word) Amateur : Beginner :: Dangerous : ?

- a. Precarious b. Enduring c. Peculiar d. Tolerant

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள உறவுக்கு இணையாக மூன்றாம் சொல்லுடன் தொடர்புடைய சொல்லைக் காண்க. (சொற்கள் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை / மெய் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை / உயிர் எழுத்துகளின் எண்ணிக்கை தொடர்பை சார்ந்தது அல்ல)

துறை நிபுணரல்லாதவர் : தொடக்கக்காரர் :: ஆபத்தானது : ?

- a. இடர்செறிந்தது b. நிலையானது
c. அசாதாரணமானது d. சகிப்புத்தன்மை

14. Words given on the left side of (: :) are related with each other by some Logic / Rule / Relation. Select the missing word/word pair on the right side of (::) from the given alternatives based on the same Logic / Rule / Relations.

Electric Current : Ampere :: ?

- a. Temperature : Watt b. Joule : work
c. Resistance : Second d. Force : Newton

(: :) - ன் இடது பக்கத்தின் கொடுக்கப்பட்ட சொற்கள் ஒரு தர்க்கம் / விதி / உறவின் அடிப்படையில் தொடர்புடையவை. அதே தர்க்கம் / விதி / உறவின் அடிப்படையில் கொடுக்கப்பட்ட மாற்றுகளிலிருந்து (: :) -ன் வலது பக்கத்தில் விடுபட்ட சொல் / சொல் இணையைக் காண்க. மின்னோட்டம் : ஆம்பியர் :: ?

- a. வெப்பநிலை : வாட் b. ஜீல் : வேலை
c. தடை : இரண்டாவது d. விசை : நியூட்டன்

15. Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word. Celsius : Temperature : : Pound : ?

- a. Angle b. Distance c. Time d. Weight

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள உறவுக்கு இணையாக மூன்றாம் சொல்லுடன் தொடர்புடைய சொல்லைக் காண்க.

செல்சியஸ் : வெப்பநிலை : : பவுண்ட் : ?

- a. கோணம் b. தூரம் c. நேரம் d. எடை

16. Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word.

Malaysia : Kuala Lumpur : : Bhutan : ?

- a. Dhaka b. Islamabad c. Kathmandu d. Thimphu

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள உறவுக்கு இணையாக மூன்றாவது சொல்லுடன் தொடர்புடைய சொல்லைக் காண்க.

மலேசியா : கோலாலம்பூர் : : பூட்டான் : ?

- a. டாக்கா b. இஸ்லாமாபாத் c. காத்தமாண்டு d. திம்பு

17. Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word. Arthritis : Joints : : Asthma : ?

- a. Heart b. Lungs c. Liver d. Brain

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள உறவிற்கு இணையாக மூன்றாம் சொல்லுடன் தொடர்புடைய சொல்லைக் காண்க. மூட்டுவீக்கம்:

மூட்டுகள்: ஆஸ்துமா

- a. இதயம் b. நுரையீரல் c. கல்லீரல் d. மூளை

18. Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word.

Thyroid : Iodine : : Night blindness : ?

- a. Vitamin A b. Vitamin B c. Vitamin C d. Vitamin D

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள தொடர்புக்கு இணையாக மூன்றாம் சொல்லுடன் தொடர்புடைய சொல்லைக் காண்க.

தைராய்டு : அயோடின் : : மாலைக்கண்ணோய்

- a. வைட்டமின் A b. வைட்டமின் B c. வைட்டமின் C d. வைட்டமின் D

19. Select the option that is related to the third term on the same basis as the second term is related to the first term.

Law of Motion : Issac Newton : : Theory of Relativity : ?

- a. James Chadwick b. John Dalton
c. J.J. Thomson d. Albert Einstein

இரண்டாம் சொல் முதல் சொல்லுடன் கொண்டுள்ள உறவுக்கு இணையாக மூன்றாம் சொல்லுடன் தொடர்புடைய இணையைக் காண்க.

இயக்க விதி : ஐசக் நியூட்டன் : : சார்பியல் கோட்பாடு

- a. ஜேம்ஸ் சாட்விக்
b. ஜான் டால்பின்
c. ஜே.ஜே. தாம்சன்
d. ஆல்பர்ட் ஐன்ஸ்டீன்

20. Words given on the left side of (: :) are related with each other by some Logic/Rule/Relation. Select the missing word/word pair on the right side of (: :) from the given alternatives based on the same Logic/Rule/Relation.

Six : Hexagon :: ?

- a. Four : Rectangle
b. Four : Pentagon
c. Three : Square
d. Seven : Octagon

(: :) -ன் இடது பக்கத்தில் உள்ள சொற்கள் ஒரு தர்க்கம் / விதி / உறவின் அடிப்படையில் தொடர்புடையவை. அதே தர்க்கம் / விதி / உறவின் அடிப்படையில் (: :) -ன் வலது பக்கத்தில் அமைந்த சொல் / சொல் இணையைக் காண்க.

ஆறு : அறுங்கோணம் : : ?

- a. நான்கு : செவ்வகம்
b. நான்கு ஐங்கோணம்
c. மூன்று : சதுரம்
d. ஏழு : எண்கோணம்

21. Select the option in which the number-pair shares the same relationship as that shared by the following number-pair. 84 : 96

கொடுக்கப்பட்டுள்ள எண் இணையில் எண்களின் தொடர்புக்கு இணையான தொடர்பினைக் கொண்ட எண் இணையைக் காண்க. 84 : 96

- a. 46 : 60
b. 64 : 82
c. 42 : 58
d. 68 : 82

22. Select the option that is related to the fifth number in the same way as the second number is related to the first number and the fourth number is related to the third number. 7 : 21 : 14 : 42 :: 18 : ?

இரண்டாம் எண் முதல் எண்ணுடனும் நான்காம் எண் மூன்றாம் எண்ணுடனும் கொண்டுள்ள தொடர்புக்கு இணையாக ஐந்தாம் எண்ணுடன் தொடர்புடைய எண்ணைக் காண்க? 7 : 21 : 14 : 42 :: 18 : ?

- a. 57
b. 54
c. 63
d. 72

23. Select the option that is related to the fifth number in the same way as the second number is related to the first number and the fourth number is related to the third number. 284 : 142 :: 568 : 284 :: 1136 : ?

இரண்டாம் எண் முதல் எண்ணுடனும் நான்காம் எண் மூன்றாம் எண்ணுடனும் கொண்டுள்ள தொடர்புக்கு இணையாக ஐந்தாம் எண்ணுடன் தொடர்புடைய எண்ணைக் காண்க? 284 : 142 :: 568 : 284 :: 1136 : ?

- a. 568
b. 567
c. 566
d. 569

24. Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following sets.

(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits.)

(50,60,2000) (20, 30, 200)

கொடுக்கப்பட்டுள்ள எண் இணைகளில் எண்களின் தொடர்புக்கு இணையான எண் இணையைக் காண்க. (குறிப்பு: எண்களை இலக்கங்களாக பிரிக்காமல் முழு எண்ணாக கொண்டு கணக்கிடவும்) (50,60,2000) (20, 30, 200)

a. 31,10, 48 b. 21, 11, 11 c. 80, 90, 6500 d. 20, 10, 200

25. select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following sets.

(NOTE : Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits.) (4, 9,16) (25, 36, 49)

பின்வரும் எண் இணைகளில் எண்களின் தொடர்புக்கு இணையான எண் இணையைக் காண்க. (குறிப்பு: எண்களை இலக்கங்களாக பிரிக்காமல் முழு எண்ணாக கொண்டு கணக்கிடவும்) (4, 9,16) (25, 36, 49)

a. 49, 64, 81 b. 1,16, 49 c. 36, 81, 49 d. 49,36,81

26. Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the given sets.

(Note : Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits). (12, 40, 14) (15, 33, 9)

பின்வரும் எண் இணைகளில் எண்களின் தொடர்புக்கு இணையான எண் இணையைக் காண்க. (குறிப்பு: எண்களை இலக்கங்களாக பிரிக்காமல் முழு எண்ணாக கொண்டு கணக்கிடவும்) (12, 40, 14) (15, 33, 9)

a. 11, 105, 42 b. 21, 35, 41 c. 21, 95, 35 d. 21, 91, 35

27. Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the given sets.

(Note: operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits).

(54, 32, 66) (49, 31, 54)

கொடுக்கப்பட்ட எண் இணைகளில் எண்களின் தொடர்புக்கு இணையான எண் இணையைக் காண்க. (குறிப்பு: எண்களை இலக்கங்களாக பிரிக்காமல் முழு எண்ணாக கொண்டு கணக்கிடவும்) (54, 32, 66) (49, 31, 54)

a. 39, 18, 63 b. 44, 28, 52 c. 68, 49, 55 d. 55, 30, 70

28. Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the given set.

(Note : operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits) (13, 64, 5)

(10, 1, 9)

கொடுக்கப்பட்ட எண் இணைகளில் எண்களின் தொடர்புக்கு இணையாக எண் தொடர்பைக் கொண்ட எண் இணையைக் காண்க. (குறிப்பு: எண்களை இலக்கங்களாக பிரிக்காமல் முழு எண்ணாக கொண்டு கணக்கிடுக)

(13, 64, 5) (10, 1, 9)

a. 15, 144, 9 b. 16, 256, 9 c. 15, 306, 9 d. 16, 49, 9

29. Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following set.

(Note : operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits)

(47, 108, 169) (22, 83, 144)

கொடுக்கப்பட்ட எண் இணைகளில் எண்களில் தொடர்புக்கு இணையான எண் தொடர்பை கொண்ட எண் இணையைக் காண்க. (47, 108, 169) (22, 83, 144)

a. 11, 73, 133 b. 51, 112, 173 c. 33, 121, 181 d. 8, 64, 130

30. Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following set.

(Note: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits)

(189, 148, 107) (206, 165, 124)

பின்வரும் எண் இணைகளில் எண்களின் தொடர்புக்கு இணையான எண் இணையைக் காண்க. (குறிப்பு : எண்களை இலக்கங்களாக பிரிக்காமல் முழு எண்ணாக கொண்டு கணக்கிடவும்) (189, 148, 107) (206, 165, 124)

a. 84, 67, 39 b. 121, 85, 45 c. 76, 46, 26 d. 108, 67, 26

ANALOGY ANS KEY

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	B	D	B	B	B	D	A	A	D
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A	D	A	D	D	D	B	A	D	A
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
D	B	A	B	A	D	A	D	B	D

ODD ONE OUT / CLASSIFICATION WORK SHEET

Odd One Out

Definition of Odd one out / Classification: Classifying a group of them particular type classification. number, word, letter or on the basis of their of property is called.

ஒற்றைப்படை வகைப்பாடு வரையறை: குறிப்பிட்ட வகை வகைப்பாட்டின் ஒரு குழுவை வகைப்படுத்துதல். எண், சொல், எழுத்து அல்லது அவற்றின் சொத்துக்களின் அடிப்படையில் அழைக்கப்படுகிறது.

Type of Classification

வகைப்பாடு வகை

1. Series based (தொடர் அடிப்படையிலானது)
2. Number based (எண் அடிப்படையிலானது)
3. Alphabet based (அகரவரிசை அடிப்படையிலானது)
4. Knowledge based (அறிவு அடிப்படையிலானது)
5. Science based (அறிவியல் அடிப்படையிலானது)
6. Word based (வார்த்தை அடிப்படையிலானது)
7. Vocabulary based (சொல்லகராதி அடிப்படையிலானது)
8. General intelligence based and many more. (பொது அறிவு சார்ந்த மற்றும் பல)

We understand this by the following example.

1. Example - Three of the following four numbers/words are alike in a certain way and one is different. Pick the number that is different.

a. April b. November c. July d. September

பின்வரும் நான்கு எண்களில் மூன்று குறிப்பிட்ட வழியில் ஒரே மாதிரியாகவும் ஒன்று மட்டும் வேறுபட்டதாகவும் இருக்கும் இவற்றிலிருந்து வேறுபட்ட ஒன்றைத் தேர்வு செய்யுங்கள்?

a. ஏப்ரல் b. நவம்பர் c. ஜூலை d. செப்டம்பர்

Solution :

Except July, there are 30 days in all the months while in July there are 31 days.

2. Example - Three of the following four numbers are alike in a certain way and one is different. Pick the number that is different.

பின்வரும் நான்கு எண்களில் மூன்று குறிப்பிட்ட வழியில் ஒரே மாதிரியாகவும் ஒன்று மட்டும் வேறுபட்டதாகவும் இருக்கும் இவற்றிலிருந்து வேறுபட்ட ஒன்றைத் தேர்வு செய்யுங்கள்?

- a. 26-62 b. 72-27 c. 89-98 d. 19-94

Solution :

Except (d), numbers are written in reverse order. Reverse of 19 should be 91. So, option (d) is correct.

3. Example - Three of the following four letter-clusters are alike in a certain way and one is different. Select the odd one out.

பின்வரும் நான்கு எழுத்துகளில் மூன்று ஒரு குறிப்பிட்ட வழியில் ஒரே மாதிரியாகவும் ஒன்று வேறுபட்டதாகவும் இருக்கும் இவற்றில் ஒற்றைப்படை ஒன்றைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.

- a. DW b. UE c. MN d. GT

Solution :

Except (b), All letters are opposite each other in the alphabet.

1. Select the option which is different from the rest.

- a. Banana b. Apple c. Grape d. Cauliflower

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள கூற்றுக்களில் மற்றவற்றிலிருந்து வேறுபட்ட கூற்றை தேர்வு செய்க.

- a. வாழைப்பழம் b. ஆப்பிள் c. திராட்சை d. காலிப்பிளவர்

2. In the following question, select the odd word pair from the given alternatives.

- a. Pencil - Stationery b. Animal - Cat
c. Circle - Figure d. Truck - Vehicle

பின்வரும் கேள்வியில் கொடுக்கப்பட்ட வார்த்தை மற்றும் வார்த்தை மாற்றுகளில் இருந்து தொடர்பற்ற வார்த்தை இணையை தேர்ந்தெடுக்கவும்

- a. பென்சில் - எழுதுபொருள் b. விலங்கு - பூனை
c. வட்டம் - உருவம் d. டிரக் - வாகனம்

3. Pick the word that is different from the rest.

- a. Geology b. Neurology c. Dermatology d. Gynaecology

மற்றவற்றிலிருந்து வேறுபட்ட வார்த்தையை தேர்ந்தெடுக்க

- a. புவியியல் b. நரம்பியல் c. தோல் மருத்துவம் d. மகப்பேறியல்

4. In the following question, select the odd word pair from the given alternatives.

- a. scooter - Vehicle b. Triangle - Figure
c. Kidney - Organ d. Fruit - Apple

கீழ்க்கொடுக்கப்பட்டுள்ள வினாக்களில், தொடர்பற்ற இணைகளை தேர்ந்தெடுக்கவும்

- a. ஸ்கூட்டர் - வாகனம் b. முக்கோணம் - உருவம்
c. சிறுநீரகம் - உறுப்பு d. பழம் - ஆப்பிள்

5. Select the odd word pair from the given alternatives.
a. Physiology - Body b. Pedology - Fishes
c. Entomology - Insects d. Selenography - Moon
கொடுக்கப்பட்டுள்ள இணைகளிலிருந்து தொடர்பற்ற இணையினைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்
a. உடலியல் - உடல் b. கல்வியியல் - மீன்கள்
c. பூச்சியியல் - பூச்சிகள் d. நிலாவரைவியல் - நிலவு
6. In the following question, select the odd word pair from the given alternatives.
a. Ottawa - Canada b. Karachi - Pakistan
c. Rome - Italy d. Canberra - Australia
கீழே கொடுக்கப்பட்ட இணைகளிலிருந்து தொடர்பற்ற இணையினைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்
a. ஓட்டாவா - கனடா b. கராச்சி - பாகிஸ்தான்
c ரோம் - இத்தாலி d. கான்பரா - ஆஸ்திரேலியா
7. Select the word that is different
a. Hatred b. Jealousy c. Envy d. Empathy
கொடுக்கப்பட்டுள்ளவற்றுள் மாறுபட்ட வார்த்தையை தேர்ந்தெடுக்கவும்
a. வெறுப்பு b. பொறாமை c. எரிச்சல் d. அனுதாபம்
8. Select the word that is different.
a. Ecology b. Dermatology c. Ophthalmology d. Myology
பின்வருவனவற்றுள் மாறுபட்ட வார்த்தையை தேர்ந்தெடுக்கவும்
a. சூழலியல் b. தோல் மருத்துவர் c. கண் மருத்துவர் d. உயிரியல்
9. Select the word that is different
a. Microphone b. Webcam c. Keyboard d. Plotter
பின்வருவனவற்றுள் மாறுபட்ட வார்த்தையை தேர்ந்தெடுக்கவும்
a. மைக்ரோபோன் b. வெப்கேம் c. விசைப்பலகை d. வரைவோர் செய்பவர்
10. Select the odd one
a. Luminosity b. Kelvin c. Ampere d. Candela
தொடர்பற்ற ஒன்றை தேர்ந்தெடுக்க.
a. ஒளிர்்திறன் b. கெல்வின் c. ஆம்பியர் d. கேன்டீலா
11. Select the odd letter-cluster.
கீழே கொடுக்கப்பட்டவற்றுள் கூட்டு எழுத்தை தேர்வு செய்க.
a. LNSV b. FHMP c. BDIL d. JLPT

12. Select the odd word.
Monitor, Headphone, Mouse, Keyboard, Windows, Printer, Scanner, Speaker
a. Mouse b. Printer c. Monitor d. Windows
தொடர்பற்ற வார்த்தையை தேர்வு செய்க.
திரைமணி, ஒலிவாங்கி, சுட்டி, விசைபலகை, விண்டோஸ், அச்ச இயந்திரம், வருடி, ஒலிபெருக்கி
a. சுட்டி (Mouse) b. அச்ச இயந்திரம் c. மானிடர் d. விண்டோஸ்
13. Select the odd letter/letters from the given alternatives.
கொடுக்கப்பட்ட மாற்று எழுத்துகளிலிருந்து தொடர்பற்ற எழுத்தை தேர்ந்தெடுக்கவும்
a. QNJF b. EBXS c. KHDY d. URNI
14. In the following question, select the odd letter/letters from the given alternative.
கீழே கொடுக்கப்பட்ட எழுத்துகளிலிருந்து தொடர்பற்ற எழுத்தை தேர்ந்தெடுக்கவும்
a. UVSX b. OPMR c. ABZD d. GHEJ
15. Select the odd letter - cluster.
கீழே கொடுக்கப்பட்டவற்றுள் கூட்டு எழுத்தை (letter - cluster) தேர்வு செய்க.
a. WC b. PW c. FM d. QX
16. Based on the position in the English alphabetical order, three of the following letter - clusters are alike in some manner and one is different. Select the odd letter - cluster.
கொடுக்கப்பட்ட எழுத்துகள் ஆங்கில அகரவரிசைபடி அடிப்படையாக கொண்டது. இதில் ஒன்று கூட்டு எழுத்து ஒரே மாதிரியான மற்றும் ஒன்று மாறுபட்டவை. தொடர்பற்ற கூட்டு எழுத்தை தேர்வு செய்க.
a. CEIO b. HJNU c. JLPV d. FHRL
17. Find the odd number pair.
தொடர்பற்ற எண் இணையைக் கண்டறியவும்.
a. 9:18: 728 b. 6:12: 215 c. 2 : 4 : 7 d. 5 :10 :126
18. Which triad does NOT belong to the group?
கொடுக்கப்பட்டவற்றுள் எது முக்கோண குழு இல்லை?
a. 36 : 13 : 7 b. 16 : 9 : 5 c. 72 : 16 : 8 d. 1 : 3 : 2
19. Select the odd one out from the given alternatives.
(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits.)

கொடுக்கப்பட்ட எண் மற்றும் எண் மாற்றுகளில் இருந்து தொடர்பற்ற ஒன்றை தேர்ந்தெடுக்கவும்.

(குறிப்பு : எண்களை அதன் தொகுதி இலக்கங்களாகப் பிரிக்காமல், முழு எண்களின் செயல்பாடுகளாக செய்யப்பட வேண்டும்).

a. 3333 - 6666 b. 4444 - 8888 c. 2222 - 4444 d. 5555 - 7777

20. Select the odd one out from the given alternatives. (Note: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits).

கொடுக்கப்பட்ட எண் மற்றும் எண் மாற்றுகளிலிருந்து தொடர்பற்ற ஒன்றைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்

(குறிப்பு : எண்களை அதன் தொகுதி இலக்கங்களாகப் பிரிக்காமல் முழு எண்களின் செயல்பாடுகளாக செய்யப்பட வேண்டும்)

a. 1111 - 1234321 b. 11111 - 1234554321
c. 111 - 12321 d. 111111 - 12345654321

21. Select the odd one out from the given alternatives. (Note: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into its constituent digits).

கொடுக்கப்பட்ட எண் மற்றும் எண் மாற்றுகளிலிருந்து தொடர்பற்ற ஒன்றைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்

(குறிப்பு : எண்களை அதன் தொகுதி இலக்கங்களாகப் பிரிக்காமல் முழு எண்களின் செயல்பாடுகளாக செய்யப்பட வேண்டும்)

a. 21 - 1020 b. 17 - 1006 c. 11 - 1010 d. 23 - 1022

22. Select the odd one out from the given alternatives (Note: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers, into its constituent digits)

கொடுக்கப்பட்ட எண் மற்றும் எண் மாற்றுகளிலிருந்து தொடர்பற்ற ஒன்றைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்

(குறிப்பு : எண்களை அதன் தொகுதி இலக்கங்களாகப் பிரிக்காமல் முழு எண்களின் செயல்பாடுகளாக செய்யப்பட வேண்டும்)

a. 16 - 30 b. 44 - 84 c. 14 - 26 d. 18 - 34

23. Find that odd number pair.

தொடர்பற்ற எண் இணையைக் கண்டறியவும்

a. 25 : 125 b. 49 : 343 c. 81 : 730 d. 36 : 216

24. Find the odd word

a. Cricket b. Baseball c. Football d. Billiards

பின்வருவனவற்றுள் மாறுபட்டு இருப்பதைக் காண்க

a. மட்டைப்பந்து b. அடிபந்தாட்டம் c. கால்பந்தாட்டம் d. மேடைபந்தாட்டம்

25. Find the odd word
 a. Hydrometer b. Barometer c. diameter d. Hygrometer
 பின்வருவனவற்றுள் மாறுபட்டு இருப்பதைக் காண்க
 a. திரவமானி b. காற்றழுத்தமானி c. விட்டம் d. ஈரப்பதமானி
26. Find the odd word
 a. Thorium b. Uranium c. Radium d. Sodium
 பின்வருவனவற்றுள் மாறுபட்டு இருப்பதைக் காண்க
 a. தோரியம் b. யுரேனியம் c. ரேடியம் d. சோடியம்
27. Find out the odd pair.
 கீழ்க்காண்பனவற்றுள் தவறான இணையினைக் காண்க
 a. AZ b. BY c. CX d. DV
28. Find the odd one from the given options which is different from others
 பின்வருவனவற்றுள் பொருந்தாத எண்ணைக் காண்க
 a. 25 b. 9 c. 16 d. 18
29. Find the odd one from the given options which is different from others
 பின்வருவனவற்றுள் பொருந்தாத எண்ணைக் காண்க
 a. 61 b. 51 c. 97 d. 89
30. Find the odd one from the given options which is different from others
 பின்வருவனவற்றுள் பொருந்தாத எண்ணைக் காண்க
 a. 130 b. 60 c. 52 d. 78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
D	B	A	D	B	B	D	A	D	A
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	D	A	C	A	B	D	C	D	B
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
B	B	C	D	C	D	D	D	B	B