

Тест ::: 2_сем_Збірна група_Спеціальності: «Середня освіта (фізика)», «Фізика та астрономія», «Прикладна фізика та наноматеріали», «Прикладна математика», «Середня освіта (інформатика)» (2 сем.,зал.)

Розробники:

Тема :: Групи слів

1. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

RELATIVITY

- force
- tree
- radiation
- space
- staff
- movement
- Einstein
- time
- publicity

2. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

OPTICS

- inch
- visible
- phonetics
- exotic
- infrared
- light
- ultraviolet
- radiation
- optimistic

3. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

MECHANICS

- ray
- velocity
- ultraviolet
- photography
- objects
- perfection
- force

- branch
- motion

4. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

THERMODYNAMICS

- force
- adventure
- pressure
- portable
- picture
- temperature
- expedition
- work
- heat

5. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

ACOUSTICS

- temperature
- air particles
- vibration
- transmission
- adventure
- waves
- camping
- production
- sound

6. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

PARTICLE PHYSICS

- quark
- proton
- electron
- neutron
- fiction
- skyscraper
- proportion
- characteristic
- field particle

7. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

FORCE

- direction
- furniture
- magnitude

- carpet
- optimism
- mass
- Newton
- acceleration
- circle

8. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

MASS

- gravitational
- amount
- apprentice
- matter
- physiology
- inertial
- travel
- measure
- water

9. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

KINETICS

- right
- force
- positive
- pressure
- velocity
- misery
- solid
- motion
- generation

10. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

PHYSICS OF ELEMENTARY PARTICLES

- wardrobe
- accelerators
- particles
- fiction
- high-energy
- pencil
- matter
- basic units
- snack

11. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

NUCLEAR PHYSICS

- neutron
- chain reaction
- petrol station
- radioactivity
- atom
- nucleus
- device
- judgement
- flexibility

12. *Оберіть слова, які належать до групи:*

CLASSICAL PHYSICS

- mechanics
- significant
- time-table
- high energy
- work
- quantum
- geometry
- electromagnetism
- relativity

13. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

MODERN PHYSICS

- wardrobe
- behaviour
- time-table
- energy
- atomic
- pencil
- nuclear
- matter
- snack

14. *Оберіть слова, які належать до групи:*

WHAT COMPUTERS CAN DO

- pet
- must
- organize
- retrieve
- train
- process

- connect
- original
- convert

15. *Оберіть слова, які належать до групи*

PDA

- advertisement
- quantum
- phone
- Net capabilities
- computing
- various
- batteries
- device
- flower

16. *Оберіть слова, які належать до групи:*

WHAT IS A COMPUTER?

- information
- abroad
- hammer
- connectivity
- understand
- device
- hardware
- data
- fossil

17. *Оберіть слова, які належать до групи:*

SOFTWARE

- train
- rich
- program
- instruction
- society
- application
- control
- OS
- paper

18. *Оберіть слова, які належать до групи:*

DEVELOPMENT OF COMPUTERS

- privilege
- rich

- loom
- train
- calculator
- imported
- invention
- abacus
- technology

19. *Оберіть слова, які належать до групи:*

GENERATIONS OF COMPUTERS

- exams
- chip
- semester
- circuit
- microminiaturization
- tube
- learn
- transistor
- teach

20. *Оберіть слова, які належать до групи:*

WORD PROCESSING

- document
- child
- delete
- grant
- modify
- loan
- add
- deadline
- correct

21. *Оберіть слова, які належать до групи:*

PROFESSIONAL APPLICATION OF PCS

- forecasting
- loom
- modeling
- graphics
- statistics
- headache
- choice
- bag
- accounting

22. *Оберіть слова, які належать до групи:*

HARDWARE AND SOFTWARE

- monitor
- keyboard
- OS
- people
- book
- mouse
- import
- disc
- century

23. *Оберіть слова, які належать до групи:*

A DIGITAL ERA

- station
- monitor
- picnic
- gym
- communicator
- gadgets
- telephone
- computers
- various

24. *Оберіть слова, які належать до групи:*

ANCIENT TOOLS

- trade
- relations
- axe
- abroad
- stone
- understand
- hammer
- invention
- fossil

25. *Оберіть слова, які належать до групи:*

ARITHMETIC

- baker
- combination of numbers
- division
- personality
- food

- reason
- minus
- multiplication
- plus

26. *Оберіть слова, які належать до групи:*

MATHEMATICS – MY SPECIAL FIELD

- branch of science
- addition
- leaves
- logical reasoning
- biology
- quantity
- database
- conclude
- few

27. *Оберіть слова, які належать до групи:*

THE SUBJECT OF MATHEMATICS

- next
- addition
- theorem
- branch of science
- glass
- method
- logical reasoning
- simple
- world

28. *Оберіть слова, які належать до групи:*

MATHEMATICS IS A QUEEN OF SCIENCE

- database
- society
- acting computers
- year
- calculation
- simple
- branch of science
- burn
- theorem

29. *Оберіть слова, які належать до групи:*

SUBTRACTION

- result

- cat
- number
- subtrahend
- B1 test
- poor people
- equation
- teenager
- minuend

30. *Оберіть слова, які належать до групи:*

MULTIPLICATION

- number
- factor
- multiplication table
- sunrise
- season
- poem
- multiplicand
- lifestyle
- multiplier

31. *Оберіть слова, які належать до групи:*

DIVISION

- quotient
- multiplication
- ice-cream
- remainder
- pool
- football
- sport
- divisor
- dividend

32. *Оберіть слова, які належать до групи:*

FUNDAMENTAL OPERATIONS

- multiplication
- subtraction
- global warming
- remainder
- forest
- minuend
- hotel
- world

- numbers

33. *Оберіть слова, які належать до групи:*

ADDITION

- inverse operation
- plus
- numbers
- music
- warming
- equation
- subtraction
- forest
- global warming

34. *Оберіть слова, які належать до групи:*

ARITHMETIC IS THE ELEMENTARY BRANCH OF MATHEMATICS

- finger
- frog
- multiplier
- multiplication
- test
- signs of operations
- clock
- division
- arithmetical symbols

35. *Оберіть слова, які належать до групи:*

SIGNS AND OPERATIONS USED IN ARITHMETIC

- baker
- combination of numbers
- personality
- reason
- division
- multiplication
- food
- plus
- minus

36. *Оберіть слова, які належать до групи:*

ARITHMETIC

- divisor
- subtrahend
- music
- warming

- minuend
- house
- animal
- dividend
- equality

37. *Оберіть слова, які належать до групи:*

DISCRETE MATHEMATICS

- bread
- meat
- cardinal numbers
- trigonometry
- car
- Earth
- mathematical logic
- subdivision
- addition

38. *Оберіть слова, які належать до групи:*

MATHEMATICAL OBJECTS

- algebra
- key
- calculations
- grammar
- air
- meeting
- trigonometry
- number
- circle

39. *Оберіть слова, які належать до групи:*

THE STUDY OF QUANTITY

- trigonometry
- subdivision of mathematics
- pencil
- coin
- treasure
- complex analysis
- calculations
- linear algebra
- mouse

40. *Оберіть слова, які належать до групи:*

FIELDS OF MATHEMATICS

- complex analysis
- money
- pineapple
- differential geometry
- algebraic geometry
- mathematics
- table
- few
- arithmetic

Тема :: Дефініції

41. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A completely round shape, like the letter
- To be formed from two or more things or people
- A sign, used to show direction
- The process of taking a number or amount from a larger number or amount
- A mistake

Відповідність: SUBTRACTION ; ERROR ;

42. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Particles possessing special properties
- The process of taking a number or amount from a larger number or amount
- A unit for measuring the size of an angle
- A piece of electronic equipment that allows information from one computer to be sent along telephone wires to another computer
- Giving information in the form of numbers

Відповідність: DIGITAL ; MODEM ;

43. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Having all parts or elements
- A coherent group of tested general propositions, commonly regarded as correct, that can be used as principles of explanation and prediction for a class of phenomena
- Thought of apart from concrete realities, specific objects
- Serious study of a subject, in order to discover new facts or test new ideas
- Facts, information, documents etc that prove something is true

Відповідність: RESEARCH ; PROOF ;

44. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The straight line determined by the centres of the circles
- A fraction in which numerator and denominator are the same
- A fraction whose numerator is greater than its denominator
- The part of a television or computer where the picture or information appears
- A large amount of data stored in a computer system so that you can find and use it easily

Відповідність: SCREEN ; DATABASE ;

45. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The part of something that is left after everything else has gone or been dealt with
- A sign used to separate a whole number from any decimals that follow it
- A small round mark or spot
- The length, height etc of something
- An amount of something that can be counted or measured

Відповідність: MEASUREMENT ; QUANTITY ;

46. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Something that is grown or made in a factory in large quantities, usually in order to be sold

- The study in mathematics of the angles and shapes formed by the relationships of lines, surfaces, and solid objects in space
- The same in size, number, amount, value etc as something else
- A statement, especially in mathematics, that you can prove by showing that it has been correctly developed from facts
- The act of equating or making equal

Відповідність: THEOREM ; EQUATION ;

47. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A statement, especially in mathematics, that you can prove by showing that it has been correctly developed from facts
- A large amount of data stored in a computer system so that you can find and use it easily
- A statement in mathematics that shows that two amounts or totals are equal
- A large increase in the size, amount, or number of something
- The act of separating something into two or more different parts, or the way these parts are separated or shared

Відповідність: DIVISION ; MULTIPLICATION ;

48. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A circle for a base
- Any position of a circumference
- A study of shape, size and position
- The study of numbers
- A line straight up and down

Відповідність: ARITHMETIC ; A VERTICAL LINE ;

49. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A line straight up and down
- Any position of a circumference
- The replacement of all trigonometric functions
- A line parallel to the horizon
- The branch of mathematics that deals with the deduction of the properties, measurement, and relationships of points, lines, angles, and figures in space

Відповідність: A HORIZONTAL LINE ; GEOMETRY ;

50. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A mixture of coloured rays
- A line straight up and down
- A study of shape, size and position
- Someone who works or is trained in science
- Belonging to the present time or most recent time

Відповідність: MODERN ; SCIENTIST ;

51. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Letters and punctuation
- To ascertain the extent, dimensions, quantity, capacity
- A continuously bending line, without angles
- The branch of mathematics that deals with general statements of relations

- The way something or someone moves, faces, or is aimed

Відповідність: ALGEBRA ; DIRECTION ;

52. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A fraction in which numerator and denominator are the same
- The branch of mathematics that deals with general statements of relations
- A line which connects any two points on the circle
- A unit for measuring the size of an angle
- A principle or a rule expressed by symbols

Відповідність: DEGREE ; FORMULA ;

53. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Describe something correctly and thoroughly
- Deal with the properties of space origin and evolution of galaxies stars and planetary systems
- Be formed from two or more things or people
- Consider or examine by argument, comment, etc
- Find out the size, length, quantity, rate of sth using a suitable instrument or device

Відповідність: MEASURE ; DISCUSS ;

54. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A method of exchanging messages between people using electronic devices
- The branch of mathematics dealing with the properties and manipulation of numbers
- A person or thing regarded as a forerunner of a later person or thing
- The use or operation of computers
- The process of writing computer programs

Відповідність: COMPUTING ; PROGRAMMING ;

55. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The use or operation of computers
- The process of writing computer programs
- A device for recording visual images in the form of photographs, movie film, or video signals
- The global system of interconnected computer networks
- A method of exchanging messages between people using electronic devices

Відповідність: INTERNET ; EMAIL ;

56. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A good or useful quality of a thing
- A panel of keys that operate a computer or typewriter
- A method of exchanging messages between people using electronic devices
- A person who invented a particular process or device or who invents things as an occupation
- A computer program with a graphical user interface for displaying HTML files, used to navigate the World Wide Web

Відповідність: INVENTOR ; BROWSER ;

57. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The programs that can be used with a particular computer system
- The quality or state of being physically strong

- A good or useful quality of a thing
- A panel of keys that operate a computer or typewriter
- A device for recording visual images in the form of photographs, movie film, or video signals

Відповідність: KEYBOARD ; CAMERA ;

58. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A panel of keys that operate a computer or typewriter
- Refers to any subject related to algebra in mathematics
- A mechanical computer
- The programs that can be used with a particular computer system
- Any mechanical or electrical device

Відповідність: MACHINE ; SOFTWARE ;

59. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A piece of research work
- Refers to any subject related to algebra in mathematics
- A hand-held device used to control the cursor movement and select computing functions without keying
- The physical equipment used in a computer system
- The programs and other operating information used by a computer

Відповідність: SOFTWARE ; HARDWARE ;

60. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The property of a body by which it remains at rest or continues moving in a straight line unless acted upon by a directional force
- The property of matter and radiation which is manifested as a capacity to perform work
- Instrument measuring atmospheric pressure used especially in forecasting the weather and determining altitude
- Result of the multiplication of two or more quantities
- The relationship between time, space, and movement

Відповідність: RELATIVITY ; PRODUCT ;

61. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- An act of pressing one of the buttons on a mouse
- The process of writing computer programs
- Refers to any subject related to algebra in mathematics
- A device, usually electronic, that processes data according to a set of instructions
- A hand-held device used to control the cursor movement and select computing functions without keying

Відповідність: MOUSE ; COMPUTER ;

62. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Substance/medium that can sustain an electric field; substance/ body of very low electrical conductivity; insulator
- Rate of increase in the velocity of sth
- Measure of the resistance of a closed magnetic circuit to a magnetic flux
- Property of a body by which it remains at rest or continues moving in a straight line unless acted upon by a directional force
- The force on a body produced by the downward pull of gravity on it

Відповідність: WEIGHT ; INERTIA ;

63. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Measure of this resistance, equal to the tangential stress on a liquid undergoing streamline flow divided by its velocity gradient
- Any of a number of chemical elements, such as iron or copper, that are often lustrous, ductile
- Somebody or something that is fundamentally important to something
- Imaginary straight line around which an object, such as the earth, rotates
- The force applied to an object times the distance over which it is applied, as expressed by the formula $W = Fd$

Відповідність: WORK ; AXIS ;

64. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Refers to any subject related to algebra in mathematics
- Person who invented a particular process or device
- The branch of mathematics dealing with the properties and manipulation of numbers
- A thing made or adapted for a particular purpose, especially a piece of mechanical or electronic equipment
- A machine for printing text or pictures

Відповідність: DEVICE ; PRINTER ;

65. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A mathematical determination of the amount or number of something
- Related to or produced by motion
- Force applied to a unit area of a surface, usually measured in pascals
- Somebody or something that is fundamentally important to something
- Resistance encountered by an object moving relative to another object with which it is in contact

Відповідність: FRICTION ; CORNERSTONE ;

66. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Find out the size, length, quantity, rate of sth using a suitable instrument or device
- Force applied to a unit area of a surface, usually measured in pascals
- Speed of motion, action or operation rapidity, swiftness
- Amount of movement of an object measured in a particular direction
- The rate at which a sound wave, light wave, or radio wave vibrates moves up and down

Відповідність: DISPLACEMENT ; FREQUENCY ;

67. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The emission of energy as electromagnetic waves or as moving subatomic particles especially high-energy particles which cause ionization
- Speed of motion, action or operation rapidity, swiftness
- Rate of increase in the velocity of sth
- The rate at which work is performed, as expressed by the formula $P = W/t$
- The force that makes any two objects that have mass move towards each other

Відповідність: GRAVITY ; POWER ;

68. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Speed of motion action or operation rapidity swiftness
- Rate of increase in the velocity of sth
- Instrument measuring atmospheric pressure used especially in forecasting the weather and determining altitude

- The detailed study of something in order to discover new facts, especially in a university or scientific institution
- The study and knowledge of the physical world and its behaviour that is based on experiments and facts that can be proved, and is organized into a system

Відповідність: RESEARCH ; SCIENCE ;

69. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Imaginary straight line around which an object, such as the earth, rotates
- The property of matter and radiation which is manifested as a capacity to perform work
- A particular type of liquid, solid, or gas
- Fraction of a cycle of a periodic quantity that has been completed at a specific reference time, expressed as an angle
- The set of general principles that a particular subject is based on

Відповідність: SUBSTANCE ; THEORY ;

70. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Refers to any subject related to algebra in mathematics
- The property of matter and radiation which is manifested as a capacity to perform work
- A piece of research work
- Operated by a machine or machinery
- Something used for making mathematical calculations

Відповідність: MECHANICAL ; CALCULATOR ;

71. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The property of matter and radiation which is manifested as a capacity to perform work
- Figure formed by two lines diverging from a common point or two planes diverging from a common line
- Relationship between different things or parts with respect to comparative size, number, or degree; relative magnitude or extent; ratio
- Turn like a wheel around an axis or a fixed point
- The force on a body produced by the downward pull of gravity on it

Відповідність: ROTATE ; WEIGHT ;

72. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Related to or produced by motion
- Force applied to a unit area of a surface, usually measured in pascals
- Property of a body by which it remains at rest or continues moving in a straight line unless acted upon by a directional force
- Rate of increase in the velocity of sth
- Amount of movement of an object measured in a particular direction

Відповідність: ACCELERATION ; DISPLACEMENT ;

73. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The branch of science, divided into statics, dynamics, and kinematics, concerned with the equilibrium or motion of bodies in a particular frame of reference
- The branch of mechanics concerned with the forces that change or produce the motions of bodies
- A mathematical determination of the amount or number of something
- Someone who has special knowledge and training in physics
- The detailed study of something in order to discover new facts, especially in a university or scientific institution

Відповідність: RESEARCH ; PHYSICIST ;

74. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- Identical in size, quantity, value, or standard
- The smallest particle of a chemical element that can exist alone or in combination
- Speed of motion, action or operation rapidity, swiftness
- Unit of measurement of angles equal to one sixtieth of a minute or one 360th of a degree
- Energy that is associated with the motion of an object as expressed by the formula $KE = \frac{1}{2}mv^2$

Відповідність: KINETIC ENERGY ; SECOND ;

75. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- A form of energy used to produce heat, light, power etc
- The application of scientific knowledge for practical purposes, especially in industry
- A thing used to help perform a job
- The branch of science concerned with the nature and properties of matter and energy
- The branch of mechanics dealing with the motions of material bodies under the action of given forces

Відповідність: PHYSICS ; DYNAMICS ;

76. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- A piece of iron or steel that can attract other metal towards it
- The amount of space that a substance or object occupies
- A form of energy used to produce heat, light, power etc
- Imaginary straight line around which an object, such as the earth, rotates
- Figure formed by two lines diverging from a common point or two planes diverging from a common line

Відповідність: ANGLE ; AXIS ;

77. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- Measure of this resistance, equal to the tangential stress on a liquid undergoing streamline flow divided by its velocity gradient
- Speed of motion, action or operation rapidity, swiftness
- Property of a body by which it remains at rest or continues moving in a straight line unless acted upon by a directional force
- A power that makes an object move or that changes the way it moves
- Somebody or something that is fundamentally important to something

Відповідність: FORCE ; CORNERSTONE ;

78. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- The smallest particle of a chemical element that can exist alone or in combination
- Gas which does not behave exactly as predicted
- Fraction of a cycle of a periodic quantity that has been completed at a specific reference time, expressed as an angle
- A quality or feature of something
- Speed of motion, action or operation rapidity, swiftness

Відповідність: VELOCITY ; PROPERTY ;

79. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- Speed of motion, action or operation rapidity, swiftness
- A form of energy used to produce heat, light, power etc
- The property of matter and radiation which is manifested as a capacity to perform work

- An event or situation that can be seen to happen or exist
- An official instruction that says how things must be done or what is allowed, especially in a game, organization, or job

Відповідність: PHENOMENON ; RULE ;

80. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A mechanical computer
- An expert in or student of mathematics
- A piece of research work
- The application of scientific knowledge for practical purposes, especially in industry
- A thing used to help perform a job

Відповідність: TOOL ; TECHNOLOGY ;

Тема :: Доповнення речення

81. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE INVENTION OF SYMBOLS WAS THE GREATEST EVENT...

- in a very large system.
- in documents, letters and reports.
- in a typewriter.
- in the history of mankind.

82. *Оберіть правильне доповнення речення:*

MATHEMATICS HAS BECOME PARTICULARLY IMPORTANT FOR SCIENTIFIC PROGRESS WITH...

- electronic research.
- various spheres of knowledge.
- digital research.
- the development of rapid-acting computers.

83. *Оберіть правильне доповнення речення:*

ALL WELL-KNOWN MATHEMATICIANS HAVE CONTRIBUTED GREATLY...

- to the development of rapid-acting computers.
- to the development of mathematics.
- to digital research.
- to operation systems.

84. *Оберіть правильне доповнення речення:*

MODERN ABSTRACT ALGEBRA IS THE STUDY OF MATHEMATICAL STRUCTURES SUCH AS...

- groups, rings, fields, integral domains etc.
- various spheres of knowledge.
- documents, letters and reports.
- simplicity and generality.

85. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE BEAUTY OF A THEOREM LIES IN ITS...

- applications on PCs.
- groups, rings, fields, integral domains etc.
- spheres of knowledge.
- simplicity and generality.

86. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THIS PRIMITIVE COMPUTER CAN ADD, SUBTRACT, ...

- use and write documents, letters and reports.
- change and develop the world.
- name and represent numbers.
- multiply and divide.

87. *Оберіть правильне доповнення речення:*

KARL F. GAUS, THE FAMOUS 19TH CENTURY MATHEMATICIAN, ...

- called algebra the queen of science.
- called mathematics the queen of science.
- called geometry the queen of science.
- called arithmetic the queen of science.

88. *Оберіть правильне доповнення речення:*

IN A NUMERATION SYSTEM NUMERALS ARE USED...

- to change the world for ever.
- to preserve modern development.
- to represent numbers.
- to serve our minds.

89. *Оберіть правильне доповнення речення:*

TODAY MATHS FOLLOWS THE CHANGES TAKING PLACE...

- in a very large system.
- to preserve modern development.
- in various spheres of knowledge.
- to serve our minds.

90. *Оберіть правильне доповнення речення:*

WORD-PROCESSING RESEMBLES...

- a powerful teach tool.
- phoning.
- a powerful teaching tool.
- a typewriter.

91. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE COMPUTER IS...

- a powerful teach tool.
- phoning.
- a powerful teaching tool.
- a typewriter.

92. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE WIDESPREAD AVAILABILITY OF COMPUTERS HAS IN ALL PROBABILITY...

- play ed computer games.
- found new sources of energy.
- changed the world for ever.
- used to write documents, letters and reports.

93. *Оберіть правильне доповнення речення:*

A WORD PROCESSOR IS A COMPUTER...

- needed to operate computer equipment.
- that allows you to store data.
- used to write documents, letters and reports.
- marked on the surface of a disc.

94. *Оберіть правильне доповнення речення:*

MANY COMPUTERS IN PEOPLE'S HOMES ARE JUST USED TO...

- playing computer games.
- correct program errors or bugs.
- find new sources of energy.
- play computer games.

95. *Оберіть правильне доповнення речення:*

WITH A DEVICE CALLED THE MOUSE YOU CAN DO A NUMBER OF THINGS...

- correct program errors or bugs.
- correcting program errors or bugs.
- finding new sources of energy.
- by clicking on different icons.

96. *Оберіть правильне доповнення речення:*

IN THE OPERATION OF SUBTRACTION THERE ARE TWO NUMBERS...

- a denominator and a numerator.
- a dividend and a divisor.
- a multiplicand and multiplier.
- a minuend and subtrahend.

97. *Оберіть правильне доповнення речення:*

IN MULTIPLICATION THERE ARE TWO NUMBERS...

- a denominator and a numerator.
- a dividend and a divisor.
- a multiplicand and multiplier.
- a minuend and subtrahend.

98. *Оберіть правильне доповнення речення:*

IN THE OPERATION OF DIVISION THERE ARE TWO NUMBERS...

- a denominator and a numerator.
- a dividend and a divisor.
- a multiplicand and multiplier.
- a minuend and subtrahend.

99. *Оберіть правильне доповнення речення:*

EVERY FRACTION CONTAINS TWO NUMBERS, ...

- a denominator and a numerator.
- a dividend and a divisor.
- a multiplicand and multiplier.
- a minuend and subtrahend.

100. *Оберіть правильне доповнення речення:*

GEOMETRY IS A VERY...

- ancient history.
- a modern development.

- old equipment.
- old science.

101. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE WIDESPREAD USE OF MACHINES FOR INFORMATION PROCESSING IS...

- old equipment.
- old science.
- a modern development.
- abacus and calculate.

102. *Оберіть правильне доповнення речення:*

AN ANGLE IS FORMED WHEN TWO...

- straight lines preserve it.
- straight lines remains constant.
- straight lines moves more rapidly.
- straight lines meet at a point.

103. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE PROCESS OF FINDING A ROOT OF THE NUMBER IS CALLED...

- evolution.
- addition.
- equation.
- formula.

104. *Оберіть правильне доповнення речення:*

MASS IS MEASURED IN...

- grams or kilograms.
- seconds or minutes.
- vacuum.
- millimetres, metres, kilometres.

105. *Оберіть правильне доповнення речення:*

ELECTRODYNAMICS IS THE STUDY OF...

- movement at random.
- electricity in motion.
- electricity at rest.
- acceleration.

106. *Оберіть правильне доповнення речення:*

MATHEMATICS IS USED THROUGHOUT THE WORLD AS...

- an essential tool in many fields.
- a modern development.
- a multiplicand and multiplier.
- abacus and calculate.

107. *Оберіть правильне доповнення речення:*

DISTANCES ARE USUALLY MEASURED IN...

- vacuum.
- millimetres, metres, kilometres.
- grams and kilograms.
- oxygen.

108. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE HORIZONTAL COMPONENT OF THE ORIGINAL VELOCITY...

- is electric current.
- remains in constant.
- moves more rapidly.
- remains constant.

109. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE VERTICAL AND HORIZONTAL COMPONENTS OF THE MOTION ARE INDEPENDENT AND...

- they can be analyzed separately.
- they are quite small.
- they can't be analyzed separately.
- they penetrate into materials.

110. *Оберіть правильне доповнення речення:*

DIFFERENT OBJECTS ACCELERATE AT THE SAME RATE...

- regardless of their mass.
- regardless of their force.
- regardless of their velocity.
- exist as crystals.

111. *Оберіть правильне доповнення речення:*

A MACROSCOPIC APPROACH DEALS WITH...

- smaller elements or systems of particles.
- larger elements or systems of particles.
- storing quantities of electricity.
- measuring the power of the wind.

112. *Оберіть правильне доповнення речення:*

STATISTICAL MECHANICS INDICATES HOW PRESSURE AND TEMPERATURE CAN BE RELATED TO...

- the motion of atoms and molecules on a statistical basis.
- a very small system of such particles.
- the properties of a system.
- a very large system of such particles.

113. *Оберіть правильне доповнення речення:*

A VELOCITY IS COMPOSED OF...

- amplitude frequency and wavelength.
- a distance in space divided by an interval of time.
- a very large system of the particles.
- a range of different colours.

114. *Оберіть правильне доповнення речення:*

IN ANCIENT TIMES PEOPLE USED...

- a very small system of particles.
- the calculator.
- a collection of networks.
- the abacus.

115. *Оберіть правильне доповнення речення:*

FUNDAMENTAL UNITS ARE USED...

- for finding new sources of energy.
- to measure length, mass and time.
- to continually collide with each other.
- to retain its form.

116. *Оберіть правильне доповнення речення:*

LAWS AND THEORIES ARE FORMULATED...

- to measure distance.
- for finding new sources of energy.
- to have acceleration.
- from the results of experiments.

117. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE SECOND EXPERIMENT WAS VERY INTERESTING FOR...

- its results.
- two numbers.
- a polygon having but three sides.
- seconds or minutes.

118. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE LAW CAN BE ILLUSTRATED BY...

- different forms of energy.
- transmission and reception of radio waves.
- many simple experiments.
- watching and listening.

119. *Оберіть правильне доповнення речення:*

COMPUTING IS...

- to hide our PCs under passwords.
- to retrieve information.
- an unchangeable sphere of a modern technology.
- the most rapidly changing sphere of a modern technology.

Тема :: Помилка

120. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*
- VELOCITY (1) MAY BE MEASURED (2) IN SUCH UNITS (3) AS KILOGRAMS (4).
- 4
 - 3
 - 2
 - 1
121. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*
- FORCE (1) HAVE (2) BOTH MASS (3) AND ENERGY (4) .
- 3
 - 4
 - 2
 - 1
122. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*
- FORCE ARE (1) THE DESCRIPTION OF MOTION (2) WITH REGARD TO (3) WHAT CAUSES (4) MOTION.
- 4
 - 3
 - 2
 - 1
123. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*
- FORCE (1) IS DETERMINED AS A (2) ACTION OR INFLUENCE (3) THAT ACCELERATES (4) AN OBJECT.
- 4
 - 3
 - 2
 - 1
124. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*
- FALLING OBJECTS (1) ACCELERATE FOR (2) RESPONSE TO THE FORCE EXERTED (3) ON THEM BY EARTH'S (4) GRAVITY.
- 4
 - 3
 - 2
 - 1
125. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*
- THE SUN, THE MOON (1) AND THE STARS TRAVEL (2) IN CIRCLES INSIDE (3) THE EARTH BECAUSE OF THEIR (4) NATURE.
- 4
 - 3
 - 2
 - 1
126. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

GALILEO SHOWED (1) THAT THE ACCELERATION OF FALLING (2) OBJECTS DECREASES (3) STEADILY DURING THE TIME (4) OF THEIR FALL.

- 4
- 3
- 2
- 1

127. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

NEWTON INVENTED (1) AN ENTIRELY NEW BRANCH (2) OF MATHEMATIC (3), NAMELY, THE CALCULUS (4).

- 3
- 4
- 2
- 1

128. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

PHYSICS (1) SEEMS TO EXPLAINS (2) EVERYTHING ABOUT OUR WORLD (3) AND OUR UNIVERSE (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

129. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE (1) GREAT BREAKTHROUGH (2) IN ASTRONOMY WERE (3) MADE BY (4) NICOLAUS COPERNICUS.

- 4
- 3
- 2
- 1

130. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

ARISTOTLE HAD (1) A CRITICAL INFLUENCE ON (2) THE DEVELOPMENT OF (3) SCIENCE AT (4) GENERAL.

- 4
- 3
- 2
- 1

131. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

NUCLEAR PHYSICS (1) WAS ORIGINALLY (2) FOR PEACE (3) PURPOSES (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

132. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

MODERN PHYSICS DEAL (1) WITH THE FUNDAMENTAL (2) CONSTITUENTS OF (3) THE UNIVERSE (4).

- 4
- 3
- 2

o 1

133. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

PHYSICS IS (1) CLOSELY RELATED FROM (2) THE OTHER (3) NATURAL SCIENCES (4).

o 4

o 3

o 2

o 1

134. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

PHYSICS (1) COVERS A (2) WIDE RANGE (3) OF PHENOMENON (4).

o 4

o 3

o 2

o 1

135. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

NEWTON (1) LAW OF GRAVITATIONAL FORCE FOLLOWS (2) DIRECTLY FROM KEPLER'S LAW (3) OF MOTION (4).

o 4

o 3

o 2

o 1

136. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

WHO DID (1) DISCOVERED (2) THE BASIC LAWS (3) OF MOTION (4)?

o 4

o 2

o 3

o 1

137. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

PHYSICS BE (1) DIVIDED INTO (2) CLASSICAL PHYSICS AND (3) MODERN PHYSICS (4).

o 4

o 3

o 2

o 1

138. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

A LINE HAVE (1) ONLY ONE (2) DIMENSION (3) OF LENGTH (4).

o 4

o 3

o 2

o 1

139. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

VELOCITY CAN (1) DEFINED AS THE DISTANCE (2) TRAVELLED DIVIDED BY THE (3) TIME (4) INTERVAL.

o 4

- 3
- 2
- 1

140. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

MATHEMATICIANS WANTS (1) THEIR THEOREMS (2) TO FOLLOW FROM AXIOMS (3) BY MEANS OF SYSTEMATIC REASONING (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

141. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

COMPUTERS CAN TO (1) CHANGE (2) YOUR LIFE FOR (3) THE BETTER (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

142. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

FOR EVERYDAY PHENOMENA (1) NEWTON'S THREE LAW (2) OF MOTION REMAIN THE CORNERSTONE (3) OF DYNAMICS (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

143. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE (1) WORLD WIDE WEB IS (2) A PARTS (3) OF THE INTERNET (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

144. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

WHILE WORKING (1) WITH ELECTRICITY (2) YOU SHOULD TO BE (3) EXTREMELY (4) CAREFUL.

- 4
- 3
- 1
- 2

145. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE NUMBER WHICH DENOTE (1) HOW MANY (2) TIMES THE GIVEN NUMBER IS (3) TAKEN, IS CALLED (4) THE MULTIPLIER.

- 3
- 4
- 1

- 2

146. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE (1) NUMBER TO BE (2) MULTIPLIED ARE (3) CALLED THE MULTIPLICAND (4).

- 3
- 4
- 2
- 1

147. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

MULTIPLICATION (1) IS THE PROCESS OF (2) ADDING BY (3) THE SAME NUMBER SUCCESSIVE (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

148. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

WE REALIZE (1) THAT THIS EXPERIMENT IS DIFFICULTIER (2) THAN (3) THAT (4) ONE.

- 4
- 2
- 3
- 1

149. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

NUMBER (1), WHICH THE SUBTRAHEND IS (2) TAKEN FROM, ARE (3) CALLED THE MINUEND (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

150. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE (1) NUMBER WHICH IS (2) SUBTRACTED IS CALL (3) THE SUBTRAHEND (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

151. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

SUBTRACTION IS (1) THE PROCESS OF FINDING (2) THE DIFFERENCE (3) BETWEEN SECOND (4) NUMBERS.

- 4
- 3
- 1
- 2

152. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

ADDITION (1) IS THE PROCESS OF SUMMING UP (2) SEVERAL NUMBER (3) INTO ONE (4) WHOLE.

- 3

- 4
- 2
- 1

153. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE FUNDAMENTAL OPERATIONS ARE (1) ADDITION, SUBTRACTION (2), MULTIPLICATION (3) AND DIVIDING (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

154. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE SIGNS MOST USE (1) IN ARITHMETIC ARE (2) THE PLUS, MINUS, MULTIPLICATION (3) AND DIVISION SIGNS (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

155. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

ARITHMETIC IS (1) THE ELEMENTARY BRANCH OF MATHEMATICS DEALING (2) WITH THE PROPERTIES (3) OF NUMBERS AND THEM (4) OPERATIONS.

- 4
- 3
- 2
- 1

156. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

ONE (1) OF MUCH (2) APPLICATIONS OF FUNCTIONAL ANALYSIS (3) IS QUANTUM MECHANICS (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

157. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE STUDENTS OF MATHEMATICS MUST (1) TO WORK (2) MUCH IN ORDER TO MAKE (3) GREAT CONTRIBUTION INTO SCIENCE (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

158. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

SCIENTISTS WORKING (1) IN OTHER SPHERES MUST TO TAKE (2) GREAT INTEREST IN THE ACHIEVEMENTS (3) MADE IN (4) MATHEMATICS.

- 4
- 3
- 2
- 1

159. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

MATHEMATICS (1) EVOLVED (2) FROM COUNT (3), CALCULATION (4) AND MEASUREMENT.

- 4
- 3
- 2
- 1

Тема :: Порядок слів

160. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- IN UNITS
- FORCES
- CALLED
- ARE MEASURED
- NEWTONS (N)

Відповідність: 4 ; 3 ; 1 ; 5 ; 2 ;

161. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- FROM A VERY
- WAS EXPLAINED
- MOTION
- POINT OF
- VIEW
- DIFFERENT

Відповідність: 3 ; 6 ; 1 ; 2 ; 4 ; 5 ;

162. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- ACTS
- WHEN A FORCE
- ACCELERATION
- ON A MASS
- IS PRODUCED

Відповідність: 1 ; 3 ; 2 ; 4 ; 5 ;

163. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- OF OBJECTS
- MECHANICS
- THE MOTION
- THAT CONCERNS
- IS A BRANCH OF
- PHYSICS

Відповідність: 4 ; 2 ; 5 ; 6 ; 1 ; 3 ;

164. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- HELPS YOU
- PROBLEM-SOLVING SKILLS
- VERY SPECIAL
- ACQUIRE
- OF PHYSICS
- THE STUDY

Відповідність: 1 ; 4 ; 2 ; 5 ; 3 ; 6 ;

165. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- MASS
- AND GRAVITATIONAL
- IDENTICAL
- INERTIAL MASS
- ARE

Відповідність: 1 ; 4 ; 5 ; 3 ; 2 ;

166. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- THE STUDY
- OF PHYSICS
- OBSERVE AND
- UNDERSTAND THE WORLD
- TEACHES YOU
- TO BETTER

Відповідність: 6 ; 1 ; 3 ; 5 ; 2 ; 4 ;

167. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- A WIDE
- PHYSICS
- OF PHENOMENA
- RANGE
- COVERS

Відповідність: 5 ; 3 ; 1 ; 4 ; 2 ;

168. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- OF DYNAMICS
- LAWS OF MOTION
- NEWTON 'S
- REMAIN
- THREE
- THE CORNERSTONE

Відповідність: 5 ; 1 ; 6 ; 2 ; 4 ; 3 ;

169. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- THE VALIDITY
- TO TEST
- THE SCIENTIFIC
- METHOD
- PHYSICS
- OF A PHYSICAL THEORY
- USES

Відповідність: 5 ; 2 ; 1 ; 7 ; 4 ; 6 ; 3 ;

170. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- DISCIPLINES
- IS ONE OF
- PHYSICS
- THE OLDEST
- ACADEMIC

Відповідність: 1 ; 2 ; 4 ; 5 ; 3 ;

171. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- THE ELEMENTARY
- OF
- BRANCH
- ARITHMETIC
- MATHEMATICS
- IS

Відповідність: 1 ; 2 ; 3 ; 6 ; 5 ; 4 ;

172. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- AND SIMON STEVIN
- OF GALILEO
- MODERN
- MECHANICS
- DATES FROM
- THE WORK

Відповідність: 3 ; 4 ; 1 ; 5 ; 6 ; 2 ;

173. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- CONSTITUENTS
- OF THE UNIVERSE
- DEALING WITH
- IS THE MAJOR
- PHYSICS
- THE FUNDAMENTAL
- SCIENCE

Відповідність: 2 ; 4 ; 3 ; 1 ; 5 ; 7 ; 6 ;

174. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- THE BEHAVIOUR
- OF MATTER
- DEALS WITH
- MODERN
- AND ENERGY
- PHYSICS

Відповідність: 4 ; 3 ; 1 ; 2 ; 6 ; 5 ;

175. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- A STUDY
- THE SCIENCE
- IS PARTLY
- OF PHYSICS
- OF MATTER

Відповідність: 1 ; 5 ; 4 ; 3 ; 2 ;

176. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- WORK
- MUCH
- MATHEMATICS
- THE STUDENTS
- OF
- MUST

Відповідність: 1 ; 3 ; 4 ; 5 ; 6 ; 2 ;

177. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- HUMAN
- IS
- KNOWLEDGE
- MATHEMATICS
- OF
- A PROCESS

Відповідність: 6 ; 3 ; 4 ; 5 ; 2 ; 1 ;

178. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- AMONG EXPERIMENTERS
- COMPUTERS
- PERSONAL
- GREAT POPULARITY
- ENJOY

Відповідність: 2 ; 5 ; 1 ; 3 ; 4 ;

179. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- ON
- MATHEMATICS
- OF
- SCIENCES
- DEPEND
- ALL
- BRANCHES

Відповідність: 6 ; 4 ; 5 ; 3 ; 1 ; 7 ; 2 ;

180. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- OF

- ADDING
- NUMBERS
- IS
- THE PROCESS
- ADDITION

Відповідність: 6 ; 4 ; 1 ; 5 ; 3 ; 2 ;

181. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- A LOT OF
- APPLICATIONS
- PERSONAL
- COMPUTERS
- HAVE

Відповідність: 1 ; 5 ; 4 ; 3 ; 2 ;

182. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- THE EARLY 19TH CENTURY
- SCIENCE
- AS A SEPARATE
- EMERGED
- ONLY IN
- PHYSICS

Відповідність: 4 ; 5 ; 2 ; 6 ; 1 ; 3 ;

183. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- OF
- NUMBERS
- THE STUDY
- IS
- ARITHMETIC

Відповідність: 3 ; 2 ; 4 ; 5 ; 1 ;

184. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- OF COMPUTING
- THE NAMES OF
- EARLY PIONEERS
- OF COMPUTERS
- THE HISTORY
- INCLUDES

Відповідність: 6 ; 5 ; 2 ; 4 ; 3 ; 1 ;

185. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- FIGURE
- A FOUR-SIDED
- IS

- THE SQUARE

Відповідність: 3 ; 2 ; 1 ; 4 ;

186. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- ABACUS IS
- CALCULATING DEVICE
- THE FIRST
- MECHANICAL

Відповідність: 4 ; 3 ; 2 ; 1 ;

187. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- MATHEMATICS
- CALCULATION
- FROM
- EVOLVED

Відповідність: 1 ; 4 ; 2 ; 3 ;

188. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- FROM
- COUNTING
- EVOLVED
- MATHEMATICS

Відповідність: 2 ; 1 ; 3 ; 4 ;

189. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- FOR
- BEGINNERS
- HARD
- MATHEMATICAL
- BE
- CAN
- LANGUAGE

Відповідність: 7 ; 6 ; 1 ; 2 ; 4 ; 5 ; 3 ;

190. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- MATHEMATICAL
- MADE
- CONTINUE
- TO BE
- DISCOVERIES

Відповідність: 1 ; 3 ; 2 ; 4 ; 5 ;

191. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- PERFORM
- THE MACHINE
- CALCULATIONS

- VARIOUS
- COULD

Відповідність: 2 ; 3 ; 1 ; 5 ; 4 ;

192. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- ON
- SALE
- COMPUTERS
- WENT

Відповідність: 1 ; 3 ; 4 ; 2 ;

193. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- INVENTION
- WE
- A HUMAN
- TECHNOLOGY AS
- THINK OF

Відповідність: 4 ; 3 ; 1 ; 2 ; 5 ;

194. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- OF
- QUANTITY
- IS
- MATHEMATICS
- THE STUDY

Відповідність: 5 ; 2 ; 1 ; 3 ; 4 ;

195. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- NUMBERS
- ORDER
- ANY
- BE
- MULTIPLIED
- CAN
- IN

Відповідність: 3 ; 2 ; 1 ; 7 ; 4 ; 6 ; 5 ;

196. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- STICKS
- OF
- THE HELP
- WITH
- COUNT
- COULD
- PEOPLE

Відповідність: 5 ; 7 ; 3 ; 2 ; 6 ; 1 ; 4 ;

197. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- o THE STUDENTS
- o DATA
- o INTERESTING
- o VERY
- o OBTAIN

Відповідність: 5 ; 4 ; 1 ; 2 ; 3 ;

198. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- o DEVELOPING
- o VERY
- o IS
- o MATHEMATICS
- o RAPIDLY

Відповідність: 2 ; 4 ; 3 ; 5 ; 1 ;

199. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- o PRACTICAL
- o HAS
- o VALUE
- o GEOMETRY

Відповідність: 4 ; 2 ; 3 ; 1 ;

Тема :: Часова форма

200. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

PHYSICS TODAY MAY BE DIVIDED INTO CLASSICAL PHYSICS AND MODERN PHYSICS.

- Past Continuous
- Present Continuous Passive
- Present Indefinite Passive
- Past Indefinite

201. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

MANKIND WILL ALWAYS BE INDEBTED TO EINSTEIN FOR THE REMOVAL OF THE OBSTACLES TO OUR OUTLOOK.

- Past Continuous
- Future Indefinite Passive
- Present Continuous Passive
- Past Indefinite

202. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE MAGNITUDE OF VELOCITY IS CALLED SPEED.

- Past Continuous
- Present Indefinite Passive
- Present Continuous Passive
- Past Indefinite

203. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE PHYSICS OF ELEMENTARY PARTICLES IS KNOWN AS HIGH ENERGY PHYSICS.

- Past Continuous
- Present Indefinite Passive
- Present Continuous Passive
- Past Indefinite

204. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE PROGRESS OF ELECTRONICS WAS A BREAKTHROUGH IN THE 20TH CENTURY.

- Past Continuous
- Present Indefinite Passive
- Present Continuous Passive
- Past Indefinite

205. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE PUPILS UNDERSTOOD THE FUNCTION OF THE MOUSE IN COMPUTER OPERATION.

- Past Continuous
- Present Indefinite Passive
- Present Continuous Passive
- Past Indefinite

206. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

PHYSICISTS SEEM TO BE ABLE TO UNDERSTAND LOTS OF REALLY DIFFICULT THINGS.

- Past Continuous
- Present Continuous Passive
- Present Indefinite
- Past Indefinite

207. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THERE ARE SOME BASIC LAWS OF ARITHMETIC.

- Past Continuous Passive
- Present Continuous
- Present Indefinite
- Past Indefinite

208. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

BY THE 19TH CENTURY PHYSICS WAS REALIZED AS A DISCIPLINE DISTINCT FROM PHILOSOPHY.

- Future Indefinite
- Present Continuous
- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive

209. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THOUGH PHYSICS DEALS WITH A WIDE VARIETY OF SYSTEMS CERTAIN THEORIES ARE USED BY ALL PHYSICISTS.

- Past Indefinite
- Present Indefinite Passive
- Past Indefinite Passive
- Past Continuous

210. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

MODERN PHYSICS STARTED WITH THE WORKS OF EINSTEIN IN THE RELATIVITY.

- Present Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Continuous
- Past Indefinite

211. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

PHYSICS RELIES ON PHILOSOPHY OF SCIENCE TO GIVE AN ADEQUATE DESCRIPTION OF THE SCIENTIFIC METHOD.

- Past Continuous
- Present Continuous Passive
- Past Indefinite
- Present Indefinite

212. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

A REMARKABLE ASPECT OF CLASSICAL MECHANICS KNOWN AS CHAOS WAS DISCOVERED IN THE 20TH CENTURY.

- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Past Continuous
- Present Indefinite Passive

213. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE THEORY OF CLASSICAL MECHANICS ACCURATELY DESCRIBES THE MOTION OF OBJECTS.

- Present Continuous
- Past Indefinite Passive
- Past Indefinite
- Present Indefinite

214. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

NEW TECHNOLOGIES ARISE FROM THEORETICAL BREAKTHROUGHS.

- Past Indefinite
- Present Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Past Continuous

215. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE WORLD AROUND US CONTAINS PHYSICAL OBJECTS.

- Present Indefinite
- Past Continuous
- Past Indefinite
- Present Continuous

216. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

PHYSICS MAKES SIGNIFICANT CONTRIBUTIONS THROUGH ADVANCES IN NEW TECHNOLOGIES.

- Present Indefinite
- Present Continuous
- Past Indefinite Passive
- Past Indefinite

217. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

ADVANCES IN THERMODYNAMICS LED TO THE DEVELOPMENT OF INDUSTRIALIZATION.

- Past Indefinite Passive
- Present Indefinite
- Past Indefinite
- Present Continuous

218. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

OVER THE LAST TWO MILLENNIA PHYSICS WAS A PART OF NATURAL PHILOSOPHY.

- Past Continuous
- Present Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite

219. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

PHYSICS INTERSECTS WITH MANY INTERDISCIPLINARY AREAS OF RESEARCH.

- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive

- Present Indefinite
- Past Continuous

220. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

NEW IDEAS IN PHYSICS OFTEN EXPLAIN THE FUNDAMENTAL MECHANISMS OF OTHER SCIENCES.

- Past Continuous
- Present Indefinite
- Present Continuous
- Past Indefinite

221. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

IN THE 19TH CENTURY MATHEMATICIANS BEGAN TO WORK IN SPECIALIZED FIELDS.

- Past Continuous
- Present Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite

222. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

PEOPLE WIDELY USE ELECTRONIC DEVICES.

- Past Continuous
- Present Indefinite
- Present Continuous
- Past Indefinite

223. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

FRENCH MATHEMATICIAN FERMAT POSSESSED EXTRAORDINARY ABILITY.

- Past Indefinite
- Future Indefinite
- Present Continuous
- Present Indefinite

224. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

RUTHERFORD'S DISCOVERIES MADE A GREAT IMPRESSION UPON THE SCIENTISTS ALL OVER THE WORLD.

- Present Indefinite
- Past Indefinite
- Present Continuous
- Past Indefinite Passive

225. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

DISTANCE IS USUALLY MEASURED IN MILLIMETRES, CENTIMETRES, METRES AND KILOMETRES.

- Present Continuous
- Future Indefinite
- Past Indefinite
- Present Indefinite Passive

226. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE RELATIVE MASSES ARE MEASURED WITH A SPECIAL APPARATUS CALLED A MASS SPECTROGRAPH.

- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Past Continuous
- Present Indefinite Passive

227. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

ARCHIMEDES IS THE GREATEST MATHEMATICIAN OF ANTIQUITY.

- Present Continuous
- Past Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite

228. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

ACADEMICIAN KRAVTCHUK WAS A REAL PATRIOT OF HIS COUNTRY.

- Present Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Continuous
- Past Indefinite

229. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE MAJORITY OF WORKS CONTAINS NEW MATHEMATICAL THEOREMS AND THEIR PROOFS.

- Present Indefinite
- Past Continuous
- Past Indefinite
- Present Continuous

230. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

MANY TALENTED YOUNG SCIENTISTS ARE NOW WORKING IN VARIOUS FIELDS OF MODERN MATHEMATICS.

- Present Continuous
- Past Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite

231. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

HE WAS PRESERVING THE INFORMATION WHEN WE ENTERED THE ROOM.

- Present Continuous
- Past Continuous
- Past Indefinite Passive
- Present Indefinite

232. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

SOUND WAVES TRAVEL THROUGH THE AIR AT A SPEED OF ABOUT 1,100 FT. PER SECOND.

- Present Indefinite
- Future Indefinite
- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive

233. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

MATHEMATICS EVOLVED FROM COUNTING, CALCULATION, MEASUREMENT, AND THE SYSTEMATIC STUDY OF THE SHAPES AND MOTIONS OF PHYSICAL OBJECTS.

- Past Indefinite
- Present Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Past Continuous

234. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

SOUND WAVES ARE PRODUCED BY VIBRATIONS.

- Past Continuous
- Present Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite Passive

235. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

NIKOLA TESLA WAS BORN IN CROATIA BUT EMIGRATED TO THE USA IN 1884 AND BECAME A US CITIZEN.

- Past Continuous
- Present Continuous
- Present Indefinite
- Past Indefinite

236. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

AT PRESENT ALL BRANCHES OF SCIENCE DEPEND ON MATHEMATICS.

- Past Continuous
- Present Indefinite
- Present Continuous
- Past Indefinite Passive

237. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

NEARLY ALL THE WORLD'S ENERGY COMES DIRECTLY OR INDIRECTLY FROM THE SUN.

- Past Continuous
- Past Indefinite
- Present Continuous
- Present Indefinite

238. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE WORD «MATHEMATICS» COMES FROM THE GREEK M ATHEMA.

- Present Continuous
- Future Indefinite
- Present Indefinite
- Past Indefinite Passive

239. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE THREE LAWS OF MOTION WERE FIRST PUBLISHED IN 1687.

- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive

- Present Indefinite Passive
- Past Continuous