

"СВОЯ ИГРА"

1 ТУР

2 ТУР

3 ТУР

1 ТУР

ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
О! ВЕЛИКИЕ ФИЗИКИ	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
МИР ФИЗИЧЕСКИХ ЕДИНИЦ	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>



СКОЛЬКО ПЛАНЕТ В СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЕ ?



Ответ:

9



НАЗВАНИЯ СПУТНИКОВ ЭТОЙ ПЛАНЕТЫ
ПЕРЕВОДЯТСЯ, КАК «СТРАХ» И «УЖАС». О
КАКОЙ ПЛАНЕТЕ ИДЁТ РЕЧЬ?



ОТВЕТ

Марс: спутники Деймос и Фобос



КАК В АСТРОНОМИИ НАЗЫВАЕТСЯ РАССТОЯНИЕ
ОТ ЗЕМЛИ ДО СОЛНЦА ?



Ответ:

1 а.е.



КТО ИЗОБРЕЛ ТЕЛЕСКОП ?



Ответ:

Г. Галилей



В ОСНОВУ КАКОГО МЕТОДА
ИССЛЕДОВАНИЯ ПОЛОЖЕНО СВОЙСТВО
ОТРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ВОЛН ОТ
ПРОВОДЯЩЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЛАНЕТ
СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЫ ?



Ответ :

радиолокация



С ЕГО ФАМИЛИЕЙ СВЯЗЫВАЕТСЯ НАЗВАНИЕ
СИЛЫ, С КОТОРОЙ МАГНИТНОЕ ПОЛЕ
ДЕЙСТВУЕТ НА ДВИЖУЩУЮСЯ ЗАРЯЖЕННУЮ
ЧАСТИЦУ ?



Ответ :

Фендрик Антон Лоренц



ОН ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО ДОКАЗАЛ
СУЩЕСТВОВАНИЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ВОЛН.



Ответ :

Генрих Рудольф Герц



В 1821 ГОДУ УЧЁНЫЙ ЗАПИСАЛ В СВОЁМ ДНЕВНИКЕ: «ПРЕВРАТИТЬ МАГНЕТИЗМ В ЭЛЕКТРИЧЕСТВО». ЧЕРЕЗ 10 ЛЕТ ЭТА ЗАДАЧА БЫЛА ИМ РЕШЕНА.



Ответ :

Майкл Фарадей



С ЕГО ИМЕНЕМ СВЯЗАНЫ УСТАНОВЛЕНИЕ ПЕРВОЙ В
МИРЕ ТЕЛЕГРАФНОЙ СВЯЗИ МЕЖДУ АМЕРИКОЙ И
ЕВРОПОЙ, И АБСОЛЮТНАЯ ШКОЛА ТЕМПЕРАТУР



Ответ :

Уильям Томсон



ИЗВЕСТНЫЙ ВРАЧ, ФИЗИК, АСТРОНОМ,
МЕХАНИК, МЕТАЛЛУРГ, ЕГИПТОЛОГ,
ФИЗИОЛОГ, ПОЛИГЛОТ, СПОСОБНЫЙ ГИМНАСТ.



Ответ :

Томас Юнг



ЕДИНИЦА ОПТИЧЕСКОЙ СИЛЫ ЛИНЗЫ.



Ответ :

Диоптрия



САМОЕ КОРОТКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
ФИЗИЧЕСКОЙ ЕДИНИЦЫ.



Ответ :

Om



КАКОВА ЕДИНИЦА ОТНОСИТЕЛЬНОЙ
МОЛЕКУЛЯРНОЙ МАССЫ ?



Ответ :

Безразмерная физическая величина



НАИБОЛЬШАЯ КРАТНАЯ ПРИСТАВКА В СИСТЕМЕ
«СИ».



Ответ :

Экса



МЕТР, КИЛОГРАММ, АМПЕР, КЕЛЬВИН, МОЛЬ,
КАНДЕЛА ОБРАЗУЮТ МЕЖДУНАРОДНУЮ СИСТЕМУ
ЕДИНИЦ. КАКАЯ ЕДИНИЦА НЕ УПОМЯНУТА ?



Ответ :

Секунда



УПОРЯДОЧЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ.



Ответ :

Электрический ток



ИЗМЕНЕНИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ
СВЕТА ПРИ ПЕРЕХОДЕ ИЗ ОДНОЙ СРЕДЫ В ДРУГУЮ.



Ответ :

Преломление



ЯВЛЕНИЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО
ТОКА В ЗАМКНУТОМ ПРОВОДЯЩЕМ КОНТУРЕ ПРИ
ИЗМЕНЕНИИ МАГНИТНОГО ПОЛЯ,
ПРОНИЗЫВАЮЩЕГО КОНТУР.



Ответ :

Электромагнитная индукция



ЯВЛЕНИЕ СОХРАНЕНИЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ ТЕЛА
ПРИ ОТСУТСТВИИ ВНЕШНИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ.



Ответ :

Инерция



ЯВЛЕНИЕ РАЗДЕЛЕНИЯ РАЗНОИМЁННЫХ ЗАРЯДОВ В
ПРОВОДНИКЕ, ПОМЕЩЁННОМ В
ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОЕ ПОЛЕ.



Ответ :

Электростатическая индукция



2 ТУР

ФИЗИКА И ЛИТЕРАТУРА	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
ВЕЛИКИЕ ОТКРЫТИЯ	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
МИФЫ ЗВЁЗДНОГО НЕБА	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
КРЫЛАТЫЕ ВЫРАЖЕНИЯ	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>



И.ГЁТЕ: «УТВЕРЖДЕНИЕ НЬЮТОНА – ЧУДОВИЩНОЕ
ПРЕДПОЛОЖЕНИЕ. ДА И КАК ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ,
ЧТОБЫ САМЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ, САМЫЙ ЧИСТЫЙ ЦВЕТ
– БЕЛЫЙ ОКАЗАЛСЯ СМЕСЬЮ ЦВЕТНЫХ ЛУЧЕЙ ?» О
КАКОМ ЯВЛЕНИИ ИДЁТ РЕЧЬ ?

Ответ :

О дисперсии



ДАНТЕ: «КАК ОТ ВОДЫ ИЛИ ЗЕРКАЛА УГЛОМ ОТХОДИТ ЛУЧ В ПРОТИВНОМ НАПРАВЛЕНИИ. ПРИЧЁМ С ПАДЕНИЕМ СХОДСТВУЕТ ПОДЪЁМ». О КАКОМ ЯВЛЕНИИ ИДЁТ РЕЧЬ ?



Ответ :

Об отражении



«МОЛЮСЬ ОКОННОМУ ЛУЧУ:
ОН БЛЕДЕН, ТОПОК, ПРЯМ».
КОМУ ПРИНАДЛЕЖАТ СТРОКИ ?



Ответ :

А. Ахматовой



С.Я.МАРШАК

«ГОРИТ, КАК ХВОСТ ПАВЛИНИЙ,

КАКИХ ЦВЕТОВ В НЁМ НЕТ !

ЛИЛОВЫЙ, КРАСНЫЙ, СИНИЙ,

ЗЕЛЁНЫЙ, ЖЁЛТЫЙ ЦВЕТ.

ОГНЯМИ НА ПРОСТОРЕ

ИГРАЕТ ЛЕГКИЙ ШАР.

ТО В НЁМ СИНЕЕТ МОРЕ,

ТО В НЁМ ГОРИТ ПОЖАР

В НЁМ СТОЛЬКО БЛЕСКУ БЫЛО,

БЫЛА ТАКАЯ СПЕСЬ,

А ОН – ВОДЫ И МЫЛА

РАЗДУВШАЯСЯ СМЕСЬ».

ПО КАКОМУ ЗАКОНУ МЫЛЬНЫЙ ПУЗЫРЬ – ШАР ?



Ответ :

По закону Паскаля



М.В.ЛОМОНОСОВ:

«ЧТО ЗЫБЛЕТ ЯСНЫЙ НОЧЬЮ ЛУЧ ?

ЧТО ТОНКИЙ ПЛАМЕНИ В ТВЕРДЬ РАЗИТ ?

КАК МОЛНИЯ БЕЗ ГРОЗНЫХ ТУЧ

СТРЕМИТСЯ ОТ ЗЕМЛИ В ЗЕНИТ ?

КАК МОЖЕТ БЫТЬ, ЧТОБ МЁРЗЛЫЙ ПАР

СРЕДИ ЗИМЫ РОЖДЕЛ ПОЖАР ?»

О КАКОМ ЯВЛЕНИИ ИДЁТ РЕЧЬ ?



Ответ :

О полярном сиянии



НО ЕСЛИ БЫ САМ УЧЁНЫЙ РАСЦЕНИВАЛ ИСТОРИЮ С
ЯБЛОКОМ КАК СЧАСТЛИВУЮ СЛУЧАЙНОСТЬ,
НЕЖДАННО-НЕГАДАННО НАТОЛКНУВШУЮ ЕГО НА
ВЫДАЮЩЕЕСЯ ОТКРЫТИЕ, ЕСЛИ БЫ ОН ТАК К
ЭТОМУ ОТНОСИЛСЯ, РАЗВЕ СТАЛ БЫ ОН ЖДАТЬ
ДВАДЦАТЬ ЛЕТ, ЧТОБЫ СООБЩИТЬ МИРУ ОБ ЭТОЙ
НАХОДКЕ ? КАКОЙ ЭТО УЧЁНЫЙ ? КАКОЕ ОТКРЫТИЕ
?



Ответ :

И. НЬЮТОН



« ТОК ВОЗНИКАЕТ ЛИШЬ ПРИ ДВИЖЕНИИ МАГНИТА
ОТНОСИТЕЛЬНО ПРОВОДА...» КАКОЕ ЯВЛЕНИЕ
ОПИСЫВАЛ М.ФАРАДЕЙ ?



Ответ :

Закон всемирного тяготения



ЧТО ОТКРЫЛ Х.ЭРСТЕД 15 ФЕВРАЛЯ 1820 ГОДА,
ЧИТАЯ ЛЕКЦИЮ СТУДЕНТАМ УНИВЕРСИТЕТА ?



Ответ :

Электромагнитную индукцию



7 МАЯ (25 АПРЕЛЯ ПО СТ. СТ.) 1895 ГОДА НА ЗАСЕДАНИИ ФИЗИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РУССКОГО ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ ПРОФЕССОР ВЫСТУПИЛ С ДОКЛАДОМ «ОБ ОТНОШЕНИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОРОШКОВ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ КОЛЕБАНИЯМ» И ДЕМОНСТРАЦИЕЙ ДЕЙСТВУЮЩИХ УСТРОЙСТВ, КОТОРЫМИ ОБОСНОВАЛ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОЗДАННОГО ИМ ПРИБОРА ДЛЯ АВТОМОТИЧЕСКОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРИНЯТЫХ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ КОЛЕБАНИЙ НАЗОВИТЕ ФАМИЛИЮ ПРОФЕССОРА. О КАКОМ ПРИБОРЕ ИДЁТ РЕЧЬ ?



Ответ :

А. С. Попов : приемник радиоволн



В СВОЁМ ДНЕВНИКЕ НЕМЕЦКИЙ ФИЗИК ГЕОРГ СИМОН ОМ ПИШЕТ: « Я БРАЛ КУСКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ПРОВОЛКИ ПРОИЗВОЛЬНОЙ ДЛИНЫ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ПОНЕЩАЛ ИХ ПООЧЕРЁДНО В ЦЕПЬ...» КАКУЮ ЗАВИСИМОСТЬ УСТАНОВИЛ ОМ В ЭТИХ ЭКСПЕРИМЕНТАХ ?



Ответ :

$$R = P * L / S$$



У ЗЕВСА И ПРЕКРАСНОЙ АЛКИМЕНИ РОДИЛСЯ СЫН – ГЕРАКЛ. ЧТОБЫ РЕБЁНОК ОБРЁЛ БЕССМЕРТИЕ, ЕГО КОРМИЛИЦЕЙ ДОЛЖНА БЫЛА СТАТЬ ГЕРА,НО ОНА И СЛЫШАТЬ ОБ ЭТОМ НЕ ЖЕЛАЛА. ЗЕВС ДОЖДАЛСЯ, КОГДА БОГИНЯ ЗАСНУЛА, А ПОТОМ ПОДОСЛАЛ К НЕЙ ГЕРМЕСА С МЛАДЕНЦЕМ ГЕРАКЛОМ. ПРОГОЛОДАВШИЙСЯ МАЛЫШ СРАЗУ ЖЕ НАЧАЛ СОСАТЬ МОЛОКО. ГЕРА ПРОСНУЛАСЬ И ОТТОЛКНУЛА МАЛЫША. НО БЫЛО УЖЕ ПОЗДНО – СЫН ЗЕВСА ОБРЁЛ БЕССМЕРТИЕ. МОЛОКО ПРОЛИВШЕЕСЯ ИЗ ГРУДИ БОГИНИ, КАК СЧИТАЛИ В ДРЕВНЕЙ ГРЕЦИИ, ТАК И ОСТАЛОСЬ В НЕБЕСАХ В ВИДЕ...



Ответ :

Млечный Путь



ЯРКАЯ ЗВЕЗДА ЭТОГО СОЗВЕЗДИЯ – РЕГУЛ, ЧТО
ОЗНАЧАЕТ ЦАРСКАЯ ЗВЕЗДА. НАЗОВИТЕ
СОЗВЕЗДИЕ.



Ответ :

Созвездие Льва



СОГЛАСНО МИФАМ, КЕНТАВР – ПОЛУКОНЬ-ПОЛУЧЕЛОВЕК. ЕГО ЗВАЛИ ХЕРОН. ОН БЫЛ УЧИТЕЛЕМ МНОГИХ ГЕРОЕВ И СЫНОВЕЙ ЗЕВСА, ЗА ЧТО БОГИ ВОЗНЕСЛИ ЕГО НА НЕБО. ЭТО ЗОДИАКАЛЬНОЕ СОЗВЕЗДИЕ...



Ответ :

Стрельца



НАЗВАНИЕ ЭТОГО СОЗВЕЗДИЯ – СВОЕГО РОДА СИМВОЛ ВДОХНОВЕНИЯ ПОЭТОВ И МУЗЫКАНТОВ. СЧИТАЛОСЬ, ЧТО ТОЛЬКО НА НЁМ МОЖНО ДОЛЕТЕТЬ ДО ВЕРШИНЫ СВЯЩЕННОЙ ГОРЫ ПАРНАСА, ГДЕ ЦАРЯТ БОГ АПОЛЛОН И 9 МУЗ – ПОКРОВИТЕЛЬНИЦ ИСКУССТВА И АСТРОНОМИИ. НАЗОВИТЕ ЕГО.



Ответ :

Пегас



ЭТО СОЗВЕЗДИЕ ПОСВЯЩЕНО ГЕРАКЛУ. В ДЕТСТВЕ ЕГО ЗВАЛИ АЛКИД, ЕМУ ПРИПИСЫВАЮТ 12 ПОДВИГОВ, ЗА ЧТО БОГИ НАШЛИ ЕМУ МЕСТО НА НЕБОСВОДЕ. НАЗОВИТЕ СОЗВЕЗДИЕ.



Ответ :

Геркулес

О КАКОМ РУССКОМ УЧЁНОМ НАШ ВЕЛИКИЙ ПОЭТ
А.С.ПУШКИН СКАЗАЛ, ЧТО ОН СОЗДАЛ ПЕРВЫЙ В
РОССИИ УНИВЕРСИТЕТ, ЧТО « ОН, ЛУЧШЕ
СКАЗАТЬ, САМ БЫЛ ПЕРВЫМ РУССКИМ
УНИВЕРСИТЕТОМ» ?



Ответ :

О М. В. Ломоносове



« ЭВРИКА! ЭВРИКА! Я НАШЁЛ». КОМУ ПРИНАДЛЕЖАТ
ЭТИ СЛОВА ?



Ответ :

Архимеду



УЧЁНЫЙ, КОТОРЫЙ ПОД УГРОЗОЙ ЖИЗНИ
ВЫНУЖДЕН БЫЛ ОТРЕЧЬСЯ ОТ СВОЕГО УЧЕНИЯ, НО,
ПО ПРЕДАНИЮ, УЖЕ ВЫХОДЯ ИЗ ЗАЛА СУДА,
ПРОИЗНЁС ИСТОРИЧЕСКУЮ ФРАЗУ: «А ВСЁ-ТАКИ
ОНА ВЕРТИТСЯ!» КТО ОН ?



Ответ :

Г. Галилей



ПРО НЕГО СКАЗАЛИ: « ОН ОСТАНОВИЛ СОЛНЦЕ И
СДВИНУЛ ЗЕМЛЮ». О КОМ ИДЁТ РЕЧЬ ?



Ответ :

О Н. Копернике



« НИ ЧЕГО НЕ СУЩЕСТВУЕТ, КРОМЕ АТОМОВ И ПУСТОГО ПРОСТРАНСТВА». КОМУ ПРИНАДЛЕЖАТ ЭТИ СТРОКИ ?



Ответ :

Демокриту

3 ТУР

НОБЕЛЕВСКАЯ ПРЕМИЯ	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
ФИЗИКА И МАТЕМАТИКА	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
ФИЗИЧЕСКИЕ ПОСТОЯННЫЕ	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>



НАЗОВИТЕ ИМЯ УЧЕРЕДИТЕЛЯ ПРЕМИИ.



Ответ :

Альфред



ЧТО ИЗОБРЕЛ Альфред Нобель ?



Ответ :

Динамит



ГДЕ ВРУЧАЮТ ПРЕМИЮ ?



Ответ :

В Швеции, г. Стокгольм



КТО И КОГДА СТАЛ ПЕРВЫМ ЛАУРЕАТОМ ПРЕМИИ ?



Ответ :

Вильгельм Конрад Рентген в 1901 году



В КАКОЕ ВРЕМЯ ГОДА ВРУЧАЮТ ПРЕМИЮ ?



Ответ :

10 декабря – день смерти А. Нобеля



СПУТНИКИ ЭТОЙ ПЛАНЕТЫ – КАЛИСТО, ГАНИМЕД,
ЕВРОПА, ИО.



Ответ :

Юпитер



КАКАЯ ЗВЕЗДА НАХОДИТСЯ В «ХВОСТЕ» МАЛОЙ
МЕДВЕДИЦЫ ?



Ответ :

Полярная



ЭТОТ КРАСИВЫЙ ПРОЦЕСС ВОЗНИКАЕТ НА ЗЕМЛЕ
ВСЛЕДСТВИЕ СОЛНЕЧНОЙ ВСПЫШКИ.



Ответ :

Полярные сияния



КОГО НАЗЫВАЮТ « МУЧЕНИКОМ АСТРОНОМИИ» ?



Ответ :

Джордано Бруно



КАКАЯ ИЗ ПЛАНЕТ ИМЕЕТ САМЫЙ КОРОТКИЙ ГОД ?



Ответ :

Меркурий



НЕМЕЦКИЙ УЧЁНЫЙ И ФИЛОСОФ. ЕГО ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОХВАТЫВАЕТ МАТЕМАТИКУ, ФИЗИКУ, ЮРИСПРУДЕНЦИЮ. С ЕГО ИМЕНЕМ СВЯЗАНО ВВЕДЕНИЕМ МНОГИХ ТЕРМИНОВ, КОТОРЫЕ ШИРОКО ИСПОЛЬЗУЮТСЯ В НАШИ ДНИ: ДИНАМИКА, ФУНКЦИЯ, АЛГОРИТМ, ДИФФЕРЕНЦИРОВАНИЕ И ДР. ВМЕСТЕ С НЬЮТОНОМ РАЗДЕЛИЛ СЛАВУ СОЗДАНИЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО И ИНТЕГРАЛЬНОГО ИСЧИСЛЕНИЯ.



Ответ :

Готфрид Вильгельм Лейбниц



ФРАНЦУЗСКИЙ МАТЕМАТИК, СОВЕТНИК В
ПАРЛАМЕНТЕ ГОРОДА ТУЛУЗЫ, ЕГО ИМЯ
ПРОСЛАВИЛИ РАБОТЫ ПО ТЕОРИИ ЧИСЕЛ, ЕГО
ИМЯ НОСИТ ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП
ГЕОМЕТРИЧЕСКОЙ ОПТИКИ.



Ответ :

Пьер Ферма



ФРАНЦУЗСКИЙ УЧЁНЫЙ И ФИЛОСОФ.
СФОРМУЛИРОВАВШИЙ ЗАКОН СОХРАНЕНИЯ
КОЛИЧЕСТВА ДВИЖЕНИЯ, ЕГО СИСТЕМОЙ
КООРДИНАТ ПОЛЬЗУЮТСЯ В ГЕОМЕТРИИ.



Ответ :

Рене Декарт



ВЕЛИКИЙ МАТЕМАТИК, МЕХАНИК, ПОГИБ ОТ РУКИ
РИМСКОГО СОЛДАТА, ВЫЧИСЛИЛ ОТНОШЕНИЕ
ДЛИНЫ К ДИАМЕТРУ (ЧИСЛО π).



Ответ :

Архимед



АВТОР ГЛУБОКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ МАТЕМАТИКИ, МЕХАНИКИ, ТЕХНИКИ; СТОЯЛ У ИСТОКОВ ПРИКЛАДНОЙ НЕБЕСНОЙ МЕХАНИКИ. ЕГО ИМЯ НОСИТ ОДНО ИЗ САМЫХ КРУПНЕЙШИХ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ СУДОВ.



Ответ :

Мстислав Всеволодович Келдыш



$-1,6 * 10^{-19}$ Кл.



Ответ :

Заряд электрона



ЧТО ОПРЕДЕЛЯЕТ ПОСТОЯННАЯ 300 000 КМ/С ?



Ответ :

Скорость света в вакууме



$$6,67 * 10^{-11}(\text{H} * \text{M}^2)/\text{KГ}^2$$



Ответ :

Гравитационная постоянная



В ЧЕСТЬ КАКОГО УЧЁНОГО НАЗВАНА ПОСТОЯННАЯ
 $6,02 * 10^{23}$ МОЛЬ⁻¹



Ответ :

В честь Амедео Авогадро



В ЧЕСТЬ КАКОГО УЧЁНОГО НАЗВАНА ПОСТОЯННАЯ
 $1,38 * 10^{23}$ ДЖ/К



Ответ :

В честь Людвигу Больцману

