


чертов методичка решение



Загрузок: 2867 Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196 Нравится 100 Твитнуть +1 50 95

161 комментарий В



Саша
Благодарочка за все!
1 минуту назад



Ангелина
Побольше бы таких сайтов.
1 минуту назад



Гриша
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!
1 минуту назад



Марина
Всем советую, качает быстро.
1 минуту назад



Леша
не поверил глазам, есть все. спасибо!
1 минуту назад



Оксана
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.
1 минуту назад

Решенные контрольные из методички Чертова Данный раздел содержит бесплатные решения контрольных работ из методички для заочников под редакцией Чертова. Ее полные библиографические данные Физика: Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников инженерно-технических специальностей вузов (включая сельскохозяйственные вузы) / А.А. Воробьев, В.П. Иванов, В.Г. Кондакова, А.Г. Чертов – М.: Высш. шк., 1987. – 208 с.: ил. Методичку можно бесплатно скачать в формате DjVu - 1,7 Мб . Условие задачи: На скамье Жуковского стоит человек и держит в руках стержень вертикально по оси скамьи. Скамья с человеком вращается с угловой скоростью $\omega_1=4$ рад/с. С какой угловой скоростью ω_2 будет вращаться скамья с человеком, если повернуть стержень так, чтобы он занял горизонтальное положение? Суммарный момент инерции человека и скамьи $J=5$ кг*м². Длина стержня $l=1,8$ м, масса $m=6$ кг. Считать, что центр масс стержня с человеком находится на оси платформы.

Решенные задачи по физике задачника Чертова для заочников, 6 разделов: Механика, Молекулярная физика и термодинамика, Электростатика, Электрический ток и электромагнетизм, Оптика, Физика атома Задачи от 101 по 680 все варианты. Если учёба застала Вас врасплох, то Вы попали по адресу. Данный сайт поможет Вам получить: 1. Решения из сборника задач по физике под редакцией А.Г. Чертова, А.А. Воробьева; 2. Решения задач из методички для студентов заочников инженерно-технических специальностей высших учебных заведений (включая сельскохозяйственные ВУЗЫ) под редакцией Чертова А.Г., 1987 г. - Прорешено полностью! Чертов А. Г. готовые задачи, решение задач по физике, Чертов А.Г. 1987г. - Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников инженерно-технических специальностей высших учебных заведений (включая сельскохозяйственные ВУЗЫ) За время изучения курса общей физики студент-заочник должен представить в учебное заведение в зависимости от специальности от двух до шести контрольных работ. Каждый студент выполняет вариант контрольных заданий, соответствующий двум последним цифрам номера студенческого билета (шифра). Параметр Значение ВУЗ: Для всех ВУЗов Семестр: Решения популярных задачник Предмет: Методичка Чертова 1987 г. издания для студентов-заочников (Физика) Категория: Сама методичка Чертова Файл: metodichka-chertova-dlya-zaochnikov-1987-goda-935933242-1376840162.rar Гтовые решения задач по физике из методички Чертова А.Г. для заочников 1987г. Решение любых задач по физике. 5 самых популярных страниц сайта Физика из методички Чертов А.Г., решебник Прокофьев В.Л.3 визитов Методичка Чертова для заочников 1987 г. Физика. Решения всех задач1 визитов Физика Чертов - Физические основы классической механики0 визитов Бесплатные решения задач по физике Чертов А.Г., Воробьев А.А.0 визитов Список решённых задач по физике из Чертова А.Г., Воробьева А.А.0 визитов Решебник содержит решения и ответы к задачам контрольных работ из сборника, написанного под редакцией Чертова А. Г. и изданного в 1987 году. Решения задач сопровождается краткими пояснениями и там, где это необходимо, имеются чертежи. Ход решения представлен в общем виде, то есть величина, которую необходимо найти, выражена в символьных обозначениях величин, заданных по условию. Результат записан в виде ответа к задаче. Решения задач из методички для студентов-заочников инженерно-технических специальностей ВУЗов (включая сельскохозяйственные ВУЗЫ) под редакцией Чертова А.Г., 1987 г. - Прорешена полностью ! Решены абсолютно все задачи из методички. Все задачи оформлены в WORD, подробно расписаны, где необходимо, обязательно есть рисунок и все необходимые построения. Готовые задачи можно получить моментально. Любой заказ выполняется строго не дольше 1-2 часов! Стоимость одной задачи всего 25 рублей !