

# Решение задач.

«Решить задачу,  
говорил Декарт,  
- значит  
выиграть  
сражение».



# Вспомним.

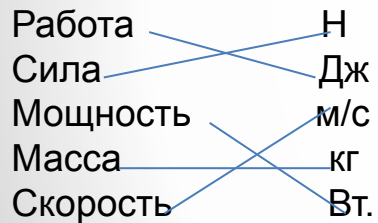
## Задание №1

1. Заполните пропуски в тексте, используя слова: *тело*; *сила*; *работа*.

В физике термин «механическая работа силы» используют как характеристику результата воздействия *силы* со стороны одного тела на другое, если при этом второе тело меняет свое положение в пространстве.

Иногда вместо «работы силы» говорят «работа тела». Например, когда говорят о «работе локомотива», подразумевают «работу силы, приложенной к подвижному составу со стороны локомотива».

2. Приведите в соответствие



3. Выберите правильное утверждение.

Мощность силы в том случае больше, когда сила совершает...

- ту же работу за меньшее время
- ту же работу за большее время
- меньшую работу за то же время.

# Характеристики среднего танка

## T-34

### ЛУЧШИЙ ТАНК ВОВ

**T-34** — основной и самый массовый советский танк Великой Отечественной войны

**76,2 мм**

калибр мощной пушки

**4 ЧЕЛОВЕКА**

экипаж танка

**5 см**

броня

**84 000 танков**

было выпущено во время ВОВ

**30 тонн**

вес танка

**1940 год**

– начало массового производства T-34 на конструкторском бюро Харьковского завода № 183 под руководством М. И. Кошкина

**23 попадания**

– из 37-миллиметровой противотанковой пушки получил один из танков T-34 и остался практически невредимым

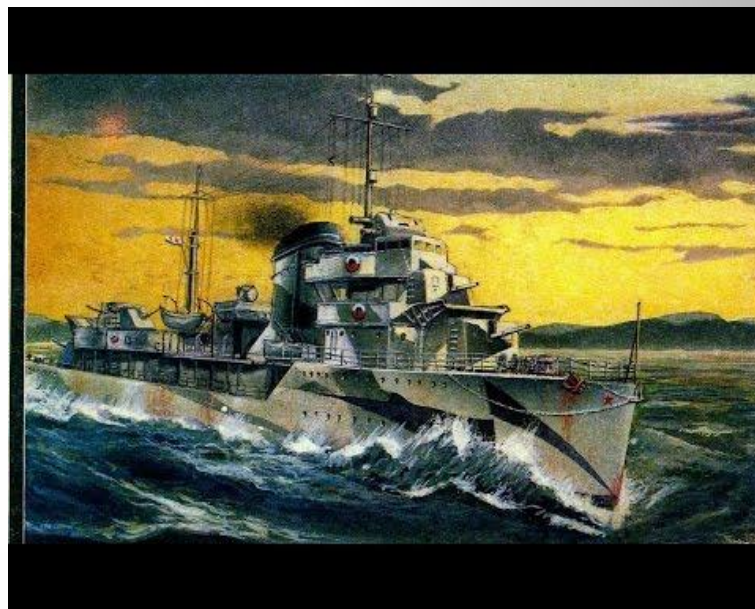
T-34 оказал огромное влияние на исход войны и на дальнейшее развитие мирового танкостроения. Благодаря абсолютному превосходству танка в проходимости, маневренности, подвижности, а также весовой резерв признан многими военными экспертами одним из лучших танков Второй Мировой войны.



# ГВАРДЕЙСКИЙ



# ЭСМИНЕЦ „ГРЕМЯЩИЙ“







5

НАШ РЕЗУЛЬТАТ

5+

4  
четыре

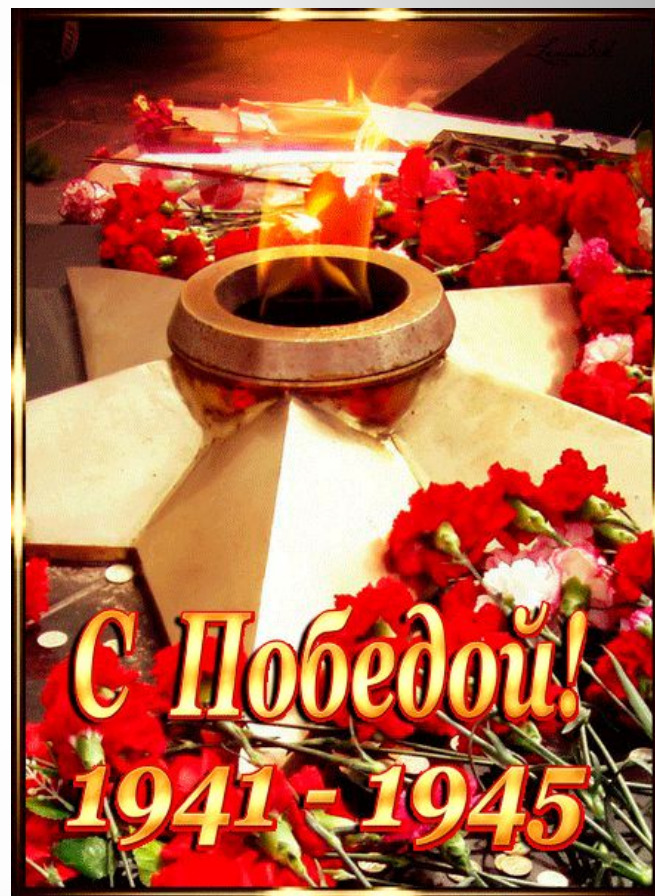
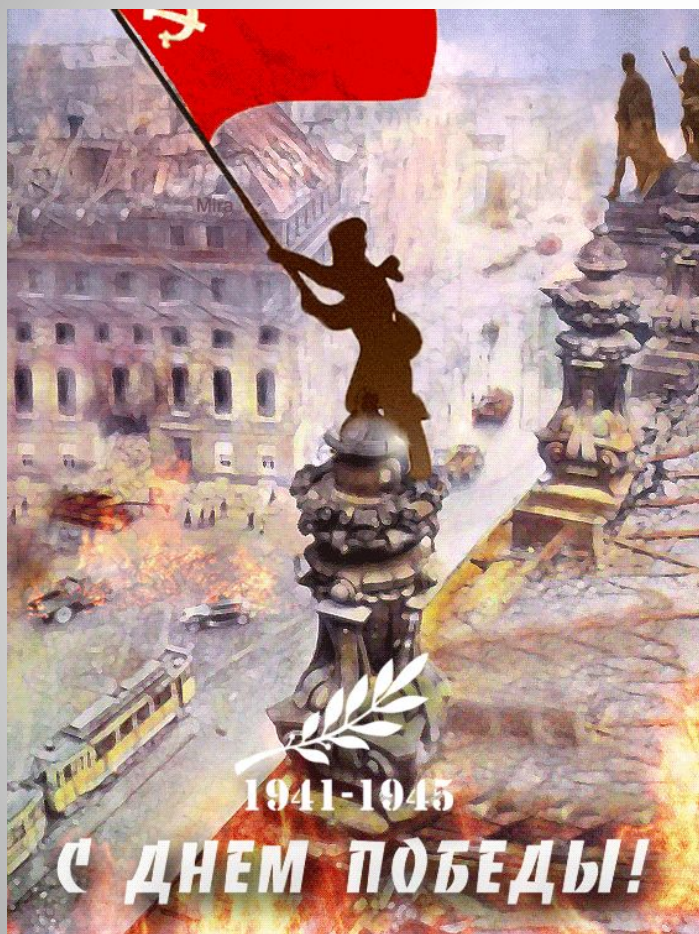
# Домашнее задание

## «Беспроигрышная лотерея».

(Сборник задач по физике 7-9 . А.В Перышкин.  
Стр. 64-65. №539,541,546,551,562 .)

Если ,есть затруднение в решение задач повторить  
§ 55-56.







1941 - 1945