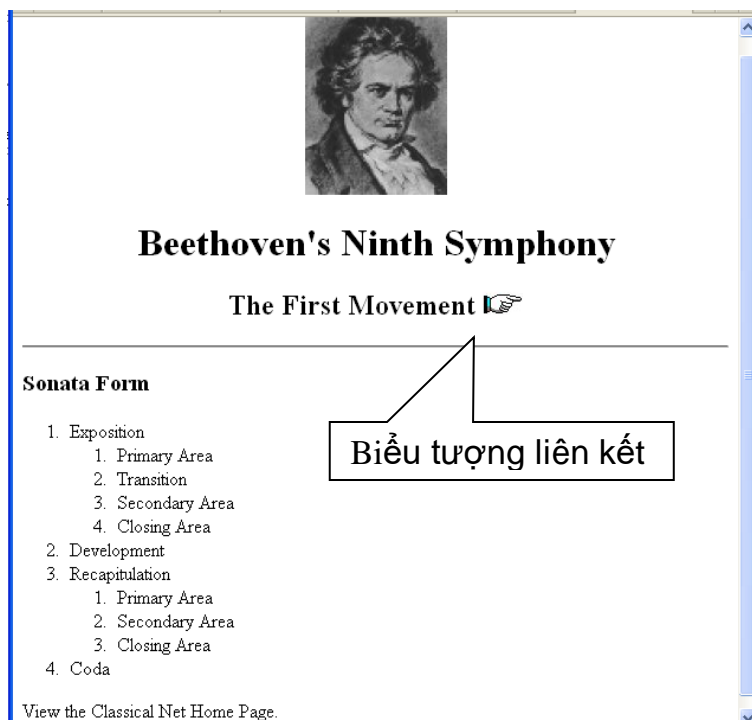


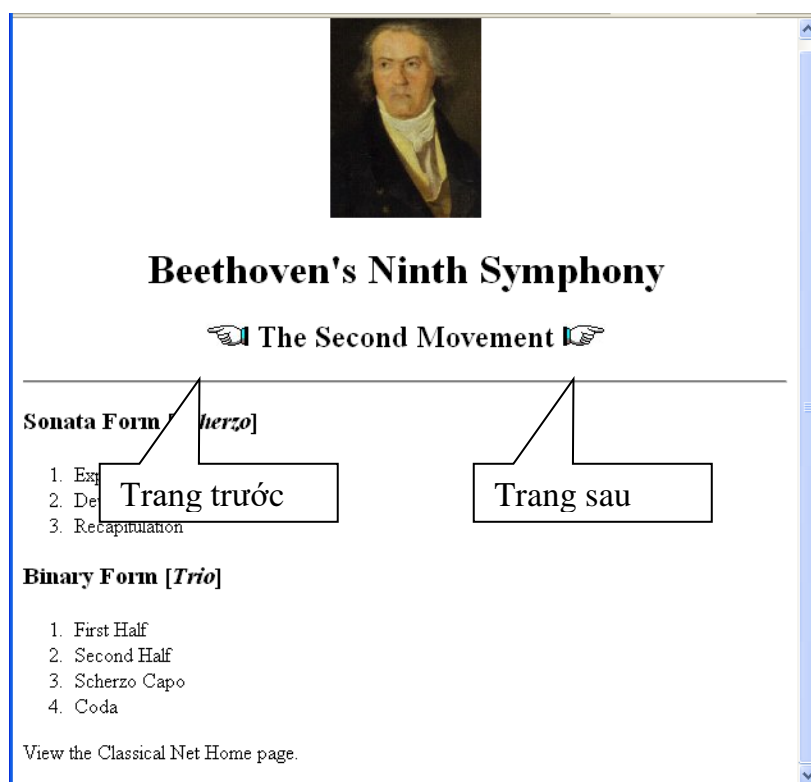
Chào các em, các em thực hiện các bài tập sau:

Bài 1:

Tạo một website **Beethoven** gồm 4 trang liên kết, mỗi trang sẽ dùng hình để liên kết đến trang sau và trang trước nó. Sử dụng các tag ``, `<hr>`, ``, `<h1>`, `<a>` trình bày các trang web trong website, tự chọn hình nền cho các trang.



FirtMovement.html



SecondMovement.html



Beethoven's Ninth Symphony

👉 The Third Movement 👈

Sectional Form

1. A-Section
2. B-Section
3. A-Section varied
4. B-Section
5. Interlude
6. A-Section varied
7. Coda

[View the Classical Net Home page.](#)

ThirdMovement.html



Beethoven's Ninth Symphony

👉 The Fourth Movement

Sonata-Concerto Form

1. Open Ritornello
2. Exposition
 1. Horror/Recitative
 2. Joy Theme
 3. Turkish Music
3. Development
4. Recapitulation
 1. Joy Theme
 2. Awe Theme
5. Coda Nos. 1 2 3

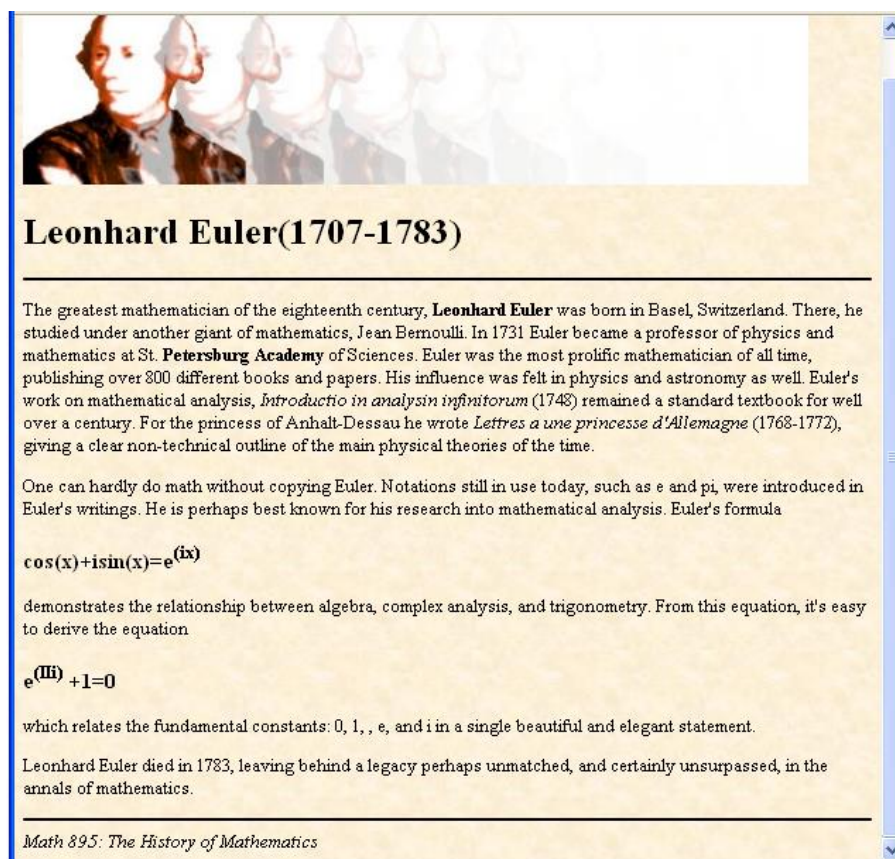
[View the Classical Net Home page.](#)

FourthMovement.html

Hướng dẫn: File hình và dữ liệu kèm theo trong thư mục **Data** → **Cau1**, Sinh viên tự tách dữ liệu trong tập tin ra để hiển thị đúng như yêu cầu. Ngoài ra sinh viên có thể sử dụng hình để làm nền cho trang. Biểu tượng ngón tay trỏ trang tự tìm trên mạng (có thể thay thế bằng biểu tượng khác).

Bài 2:

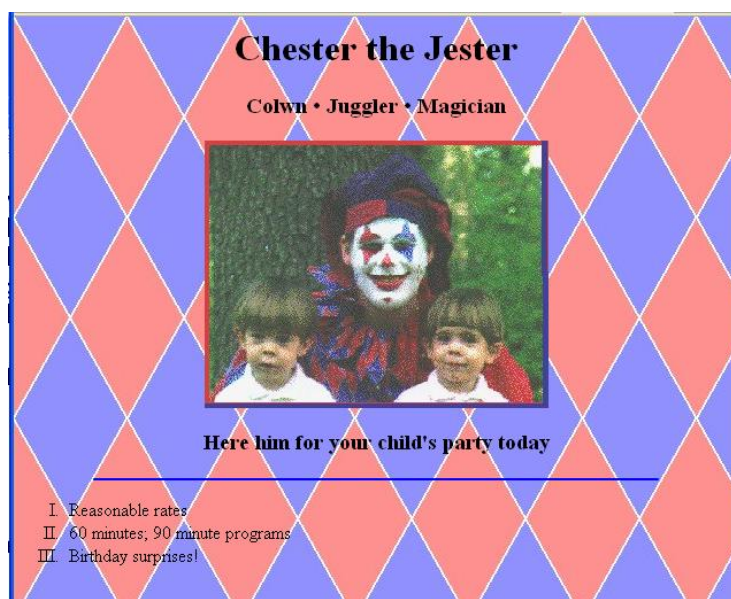
Trình bày trang web **Euler.html** như hình dưới đây:



Hướng dẫn: File hình và dữ liệu kèm theo trong thư mục **Data** → **Cau2**. Ngoài ra sinh viên có thể sử dụng hình để làm nền cho trang.

Bài 3:

Trình bày trang web **Chester.html** như hình dưới đây:



Hướng dẫn: File hình và dữ liệu kèm theo trong thư mục **Data** → **Cau3**. Ngoài ra sinh viên có thể sử dụng hình để làm nền cho trang.

Bài 4:

Mở lại trang **Resume.html** ở bài tập đã thực hiện trước đó và nhập thêm nội dung sau đây vào cuối trang, sau đó tạo liên kết cho các mục:

- **References** đến trang **Refer.html**.
- **Comments on my work** liên kết đến trang **Comments.html**.
- **Go to Colorado State** link đến trang **www.colostate.edu**

Other Information

- [References](#)
- [Comments on my work](#)
- [Go to Colorado State](#)

Interested?

Contact Mary Taylor at mtaylor@tt.gr.csu.edu


Nội dung của 2 trang **Comments.html** và **Refer.html** như sau:

Comments about my work


Link đến trang **Resume.html**

My Resume · Ref


Link đến trang **Refer.html**

**Lawrence Gale , Telecommunications Manager, *Front Range Media Inc.***

"Mary is a highly professional technician who takes much pride in her work. She impressed me with her ability to learn the details of our sophisticated and complex hardware and software, especially given her lack of telecommunications experience when she first started with us. Mary works well in a team but also has the ability to take my suggestions and finish a project in a highly competent manner without further direction. As she closes out her work here, I find her to be an excellent and essential component in our operations. I have complete confidence that you will be very pleased with Mary's work and recommend her very highly."

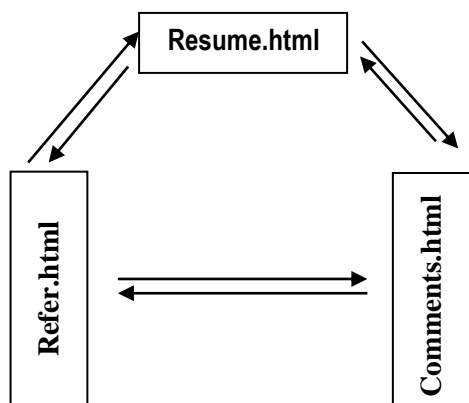
**Karen Carlson, Manager, *Mountain View Bank***

"Mary assisted in the operations and development of a new database program we were setting up. I found Mary to be an enthusiastic and hard-working addition to our team. Mary is one of those people who gets things done and done right. She will excel in whatever she does. I think any company that hires her will be very happy that they did."

**Trent Wu, Sales Manager, *Computer Visions***

"Mary was on our customer support staff for almost two years. During that time she never ceased to improve me with her ability to diagnose problems and propose solutions. Mary was someone I could

Tạo liên kết giữa 3 trang theo mô hình:



Mở trang **Comments.html**, tạo thêm 2 liên kết đến trang **Resume.html** và trang **Refer.html**:

- [View My Resume](#) liên kết đến trang **Resume.html**
- [References](#) liên kết đến trang **Refer.html**

Mở trang **Refer.html**, tạo thêm 2 liên kết đến trang **Resume.html** và trang **Comments.html**:

Hướng dẫn: File hình và dữ liệu kèm theo trong thư mục **Data** → **Cau4**. Ngoài ra sinh viên có thể sử dụng hình để làm nền cho trang.

Bài 5:

Tạo trang web **Expo.html** như hình mẫu bên dưới:

- Bryd Hall (Text và Image Maps) liên kết đến trang **Bryd.html**
- Mitchell Theatre (Text và Image Maps) liên kết đến trang **Mitchell.html**
- Astronomy Classrooms (Text và Image Maps) liên kết trang **Brinkman.html**

References
View My Resume · Comments
Lawrence Gale, Telecommunications Manager Front Range Media Inc. 1000 Black Canyon Drive Fort Tompkins, CO 80517 (303) 555-0103
Karen Carlson, Manager Mountain View Bank 2 North Maple St. Lake View, CO 80517 (303) 555-8792
Trent Wu, Sales Manager Computer Visions 24 Mall Road Lake View, CO 80517 (303) 555-1313
Robert Ramirez, Prof. Electrical Engineering Colorado State University Kleindist Hall Fort Collins, CO 80517

The Space Expo

More than 60 exhibits and events await visitors at the Space Expo,
Looking Towards the Future
Friday-Sunday, April 24-26

The Space Expo is an annual, student-run event that showcases recent developments in astronomy and space sciences and demonstrates how these developments can be applied to everyday life. The event includes student, government and industrial exhibits, and features presentations from NASA, Ball Aerospace, Rockwell, and IBM.

The Space Expo will feature activities for the kids, including *Creating a Comet*, *Building a Model Rocket*, and *The Inter-Galactic Scavenger Hunt*. Friday is Students' Day, with school children in grades K-8 displaying astronomy and space science projects and competing for individual and school achievement awards.

Professor Greg Stewart's famous astronomy show is also coming to the Space Expo. Professor Stewart will show the wonders of the night sky and discuss the nature of quasars, exploding stars, and black holes. Presentations will be at the Brinkman Planetarium at 1 p.m. and 3 p.m., Friday through Sunday.

Please check out these other events:

- **Bryd Hall** - Rockwell - some of the latest advances in robotics for use in the Space Shuttle missions.
- **Mitchell Theatre** - Famous astronomer and popular science writer, Kathy White, will present a talk, "Forward to Mars and Beyond," on Saturday at 7 p.m. Tickets for this very special event are \$12. Seating is limited.
- **Astronomy Classrooms** - Graduate students and professors display the results of their research in atmospheric, satellite technology, climatology, and space engineering.

The Space Expo is located on the engineering and physics campus, north of Granger Stadium, and is open to the public on April 24 (Students' Day) from 10 a.m.-5 p.m., April 25 from 9 a.m.-7 p.m. and April 26 from 11 a.m.-5 p.m. Admission is \$4.00 for the general public and \$3.00 for senior citizens and students. Children four and under will be admitted free.

MidWest University Center for Space Science and Engineering

Image

Hướng dẫn: File hình, Bryd.html, Mitchell.html, Brinkman.html và dữ liệu kèm theo trong thư mục **Data** → **Cau5**. Ngoài ra sinh viên có thể sử dụng hình để làm nền cho trang.

Lưu ý: Tất cả bài làm phải được nén trong 1 thư mục với tên **MSSV_HoTen.rar** (Họ tên viết liền không dấu, viết Hoa ký tự đầu mỗi từ. Tên thư mục đặt sai quy định sẽ không được đánh giá) và nộp trên hệ thống Elearning.