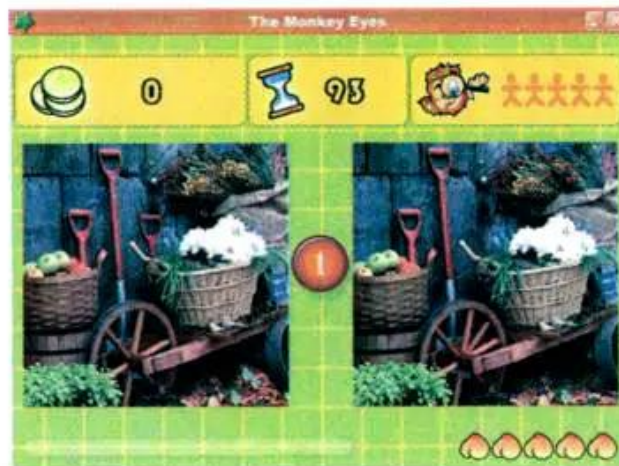




Luyện tập nhanh tay, tinh mắt với phần mềm The Monkey Eyes

1 Giới thiệu phần mềm

Em hãy quan sát hai bức tranh trong hình sau (H. 59), đó có phải là hai bức tranh hoàn toàn giống nhau không? Mới nhìn lần đầu chắc ai cũng có thể nghĩ rằng hai bức tranh đó chính là một.



Hình 59


Tuy nhiên, nếu quan sát kĩ hơn một chút chúng ta sẽ thấy một vài sự khác biệt nhỏ. Nhiệm vụ của em là phải chỉ ra các vị trí khác biệt giữa hai bức tranh này. Ví dụ em sẽ thấy bức tranh bên phải có hai cái xéng, trong khi đó bức tranh bên trái có ba cái xéng. Em cần nháy chuột chính xác lên vị trí khác nhau nằm trên một trong hai bức tranh. Thời gian để suy nghĩ rất ngắn và em phải thật nhanh tay để có thể thắng cuộc.

The Monkey Eyes (Mắt Khí) là một phần mềm rèn luyện trí nhớ và kĩ năng quan sát nhanh rất thú vị và bổ ích.

Bên cạnh đó phần mềm còn giúp các em luyện kĩ năng sử dụng chuột.



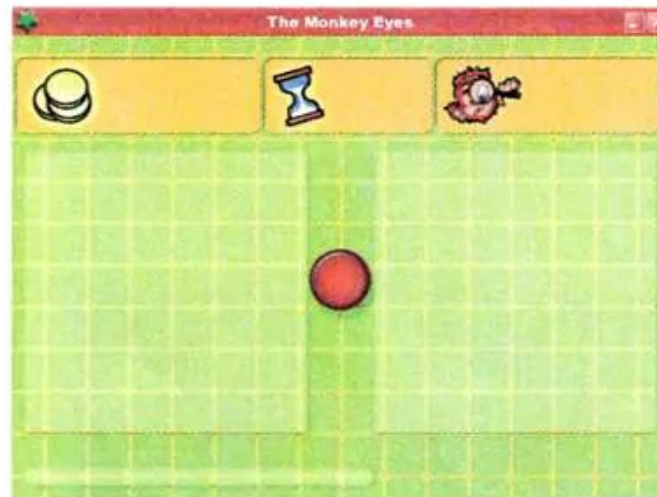
2 Khởi động phần mềm

Nháy đúp chuột vào biểu tượng  trên màn hình nền. Màn hình khởi động của phần mềm có dạng như hình 60.

Hình 60



Nháy chuột vào vị trí bất kì để vào màn hình chính của phần mềm (H. 61).

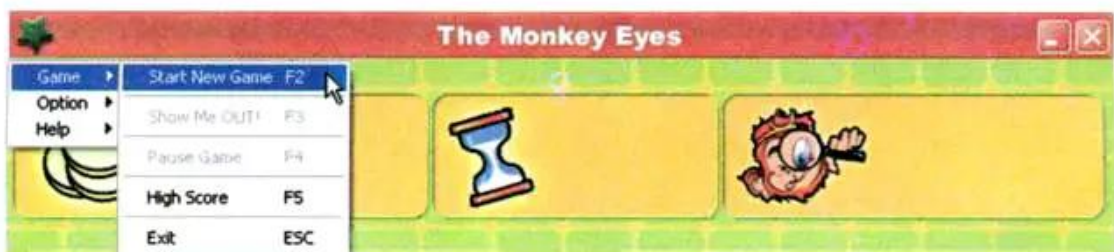


Hình 61

3 Bắt đầu bài luyện tập

Để bắt đầu bài luyện nhanh tay, tinh mắt, em hãy thực hiện một trong hai cách sau:


- Nhấn phím **F2**.
- Nháy chuột vào hình ngôi sao, chọn **Game→Start New Game** (H. 62).





Hình 62




Em nhìn thấy gì trên màn hình khi bắt đầu trò chơi?

- Hai bức tranh thật sinh động và rất giống nhau sẽ xuất hiện trên hai ngăn trái và phải của màn hình. Nhiệm vụ của em là tìm thật nhanh xem hai bức tranh này có những gì khác nhau và ở vị trí nào.
- Hai bức tranh sẽ có đúng năm vị trí khác nhau. Nếu tìm thấy một vị trí khác nhau giữa hai bức tranh, hãy nháy chuột chính xác lên vị trí vừa tìm thấy.
- Thời gian để em quan sát và tìm ra các vị trí khác nhau giữa hai bức tranh là rất ngắn. Giữa màn hình là một đồng hồ cát  đếm ngược chỉ ra thời gian còn lại để làm bài luyện này. Thời gian được tính bằng giây.

Mỗi lần tìm ra được một vị trí chính xác trên màn hình em sẽ được thưởng điểm. Em có thể xem điểm của mình tại vị trí . Nếu tìm được đủ năm vị trí khác nhau giữa hai bức tranh thì sẽ được thưởng thêm rất nhiều điểm nữa.

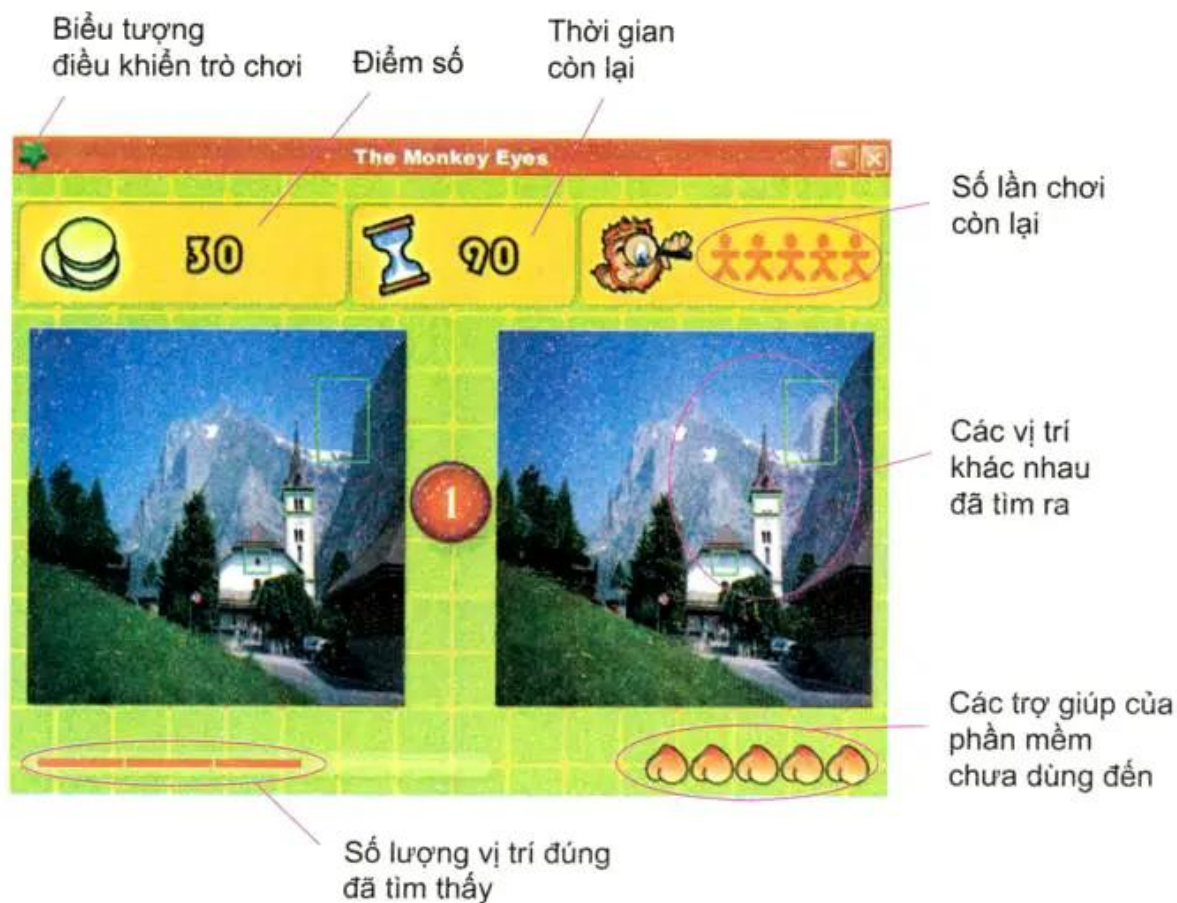
Với mỗi lượt chơi, em chỉ được phép đoán sai năm lần. Biểu tượng  cho biết số lần đoán còn lại của em.

Các thao tác cần thực hiện

- Nếu tìm thấy một vị trí khác nhau giữa hai bức tranh, hãy nháy chuột lên vị trí đó. Nếu đúng, thanh tiến độ phía dưới màn hình sẽ thể hiện tăng lên một vạch và em được thưởng điểm, ngược lại em sẽ mất một lần đoán, số lượng biểu tượng  sẽ giảm đi 1.



- Nếu gặp khó khăn trong việc tìm kiếm, có thể nhờ sự giúp đỡ của máy tính (nhiều nhất 5 lần). Nhấn phím **F3** để yêu cầu trợ giúp. Trên màn hình sẽ xuất hiện những hình chữ nhật nhấp nháy, đó chính là những vị trí cần tìm. Phía dưới bên trái màn hình là hình các quả táo 🍏, đó là số lần trợ giúp còn lại chưa dùng đến.
- Nếu muốn tạm dừng cuộc chơi (nghỉ giải lao) hãy nhấn phím **F4**. Hai bức tranh sẽ tạm thời bị che khuất. Nhấn phím **F4** để tiếp tục chơi.

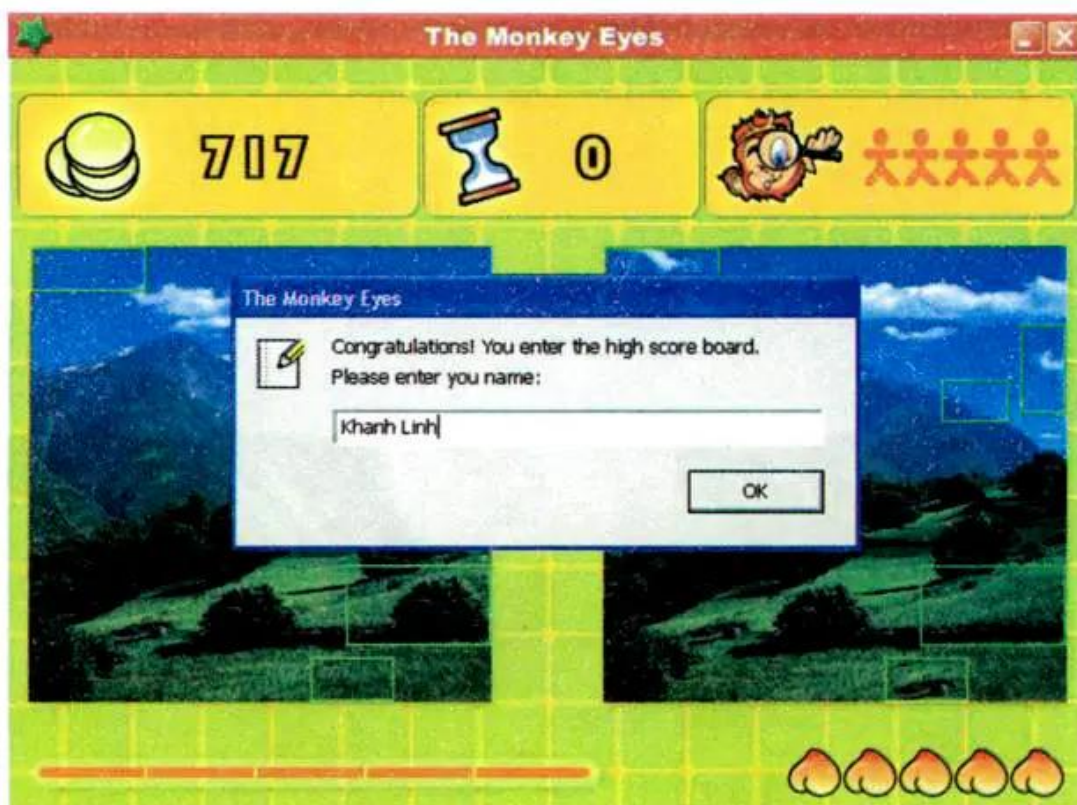


Hình 63



Nếu tìm hết các vị trí khác nhau trên hai bức tranh trước thời hạn tức là em đã thắng. Phần mềm sẽ đưa ra một thông báo chúc mừng và hướng dẫn em mở tiếp hai bức tranh khác. Cứ như vậy em tiếp tục được chơi cho đến khi phát hiện hết các điểm khác nhau của các cặp tranh có trong phần mềm. Khi đó em sẽ là người chiến thắng tuyệt đối.

Hình dưới đây xuất hiện nếu em đạt số điểm cao nhất. Một lời chúc mừng cho em và em được ghi tên trong danh sách những người đã từng tham gia trò chơi này và đạt điểm cao.



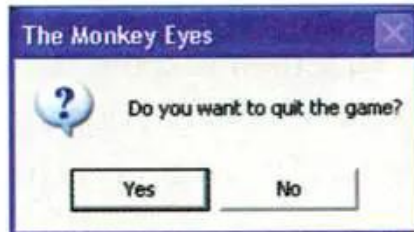
Hình 64



4 Kết thúc trò chơi

Muốn kết thúc trò chơi em hãy nhấn phím **ESC**.

Nếu nhấn phím này trong khi đang chơi thì sẽ xuất hiện hộp thoại sau:

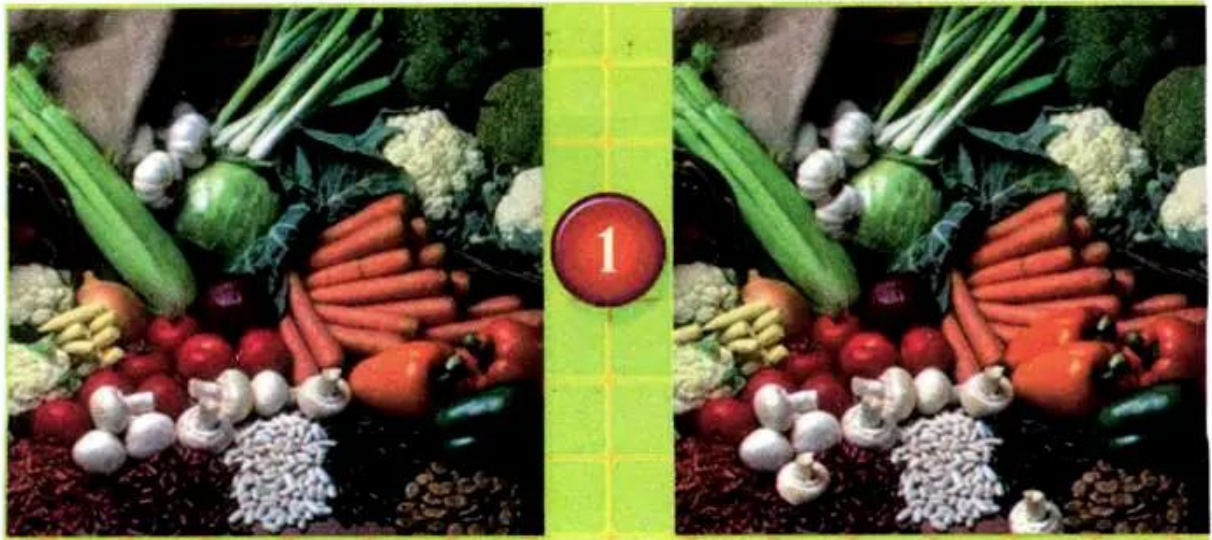


Hình 65

Nháy chuột vào nút **Yes** để thoát khỏi phần mềm.

? BÀI TẬP

Quan sát hai hình sau:



Hãy tìm và chỉ ra năm vị trí khác nhau trên hai hình.

