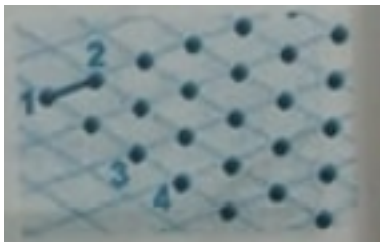


Nội dung bài viết

1. [Bài 1 trang 34 SBT Tin học 3:](#)
2. [Bài 2 trang 34 SBT Tin học 3:](#)
3. [Bài 3 trang 34 SBT Tin học 3:](#)
4. [Bài 4 trang 34 SBT Tin học 3:](#)

Bài 1 trang 34 SBT Tin học 3:

Để tô cạnh nối các điểm được đánh dấu bằng các số 3 và 4 trên hình bên, em thực hiện thao tác nào dưới đây?



- A) Kéo thả chuột từ điểm 3 đến điểm 4
- B) Nháy chuột
- C) Nhấn một phím trên bàn phím

Hãy chọn thao tác đúng

Lời giải:

Thao tác đúng là A.

Bài 2 trang 34 SBT Tin học 3:

Bằng một lần nháy chuột em, có thể tô cạnh nối các điểm A và C trên hình dưới đây được không? Hãy đánh dấu vào lựa chọn đúng.



Lời giải:

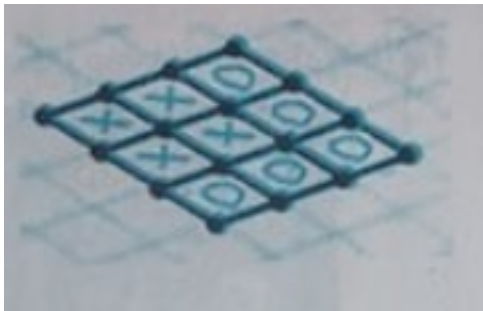
	Được
x	Không

Để nối điểm B và điểm C ở hình trên, em cần nháy chuột mấy lần?

	Một lần
	Hai lần
x	Ba lần

Bài 3 trang 34 SBT Tin học 3:

Hình bên cho thấy kết quả của một lượt chơi trong trò chơi Dots.



Em hay máy tính thắng?

Lời giải:

Em đi nên được 5 ô, máy tính đi nên được 4 ô. Máy tính thua.

Bài 4 trang 34 SBT Tin học 3:

Trên hình dưới đây hãy chỉ ra hai đoạn em có thể nối sao cho sau đó máy tính không tô được ô vuông nào.



Lời giải:

Hai đoạn C D và K I