

Hoạt động 4 trang 91 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)] tập 2 - Bài 42: Kết quả có thể và sự kiện trong trò chơi, thí nghiệm. (Chương 9 - Dữ liệu và xác suất thực nghiệm).

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Hoạt động 4 trang 91 SGK Toán lớp 6 Tập 2 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

Giải Hoạt động 4 trang 91 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức

Câu hỏi : Gieo đồng thời 2 con xúc xắc. Quan sát số chấm xuất hiện và cho biết sự kiện nào sau đây xảy ra:

- a) Tổng số chấm xuất hiện trên hai con xúc xắc là số chẵn;
- b) Tổng số chấm xuất hiện trên hai con xúc xắc lớn hơn 7.

Giải

Vì khi gieo đồng thời 2 con xúc xắc thì các kết quả có thể xảy ra ở cả 2 con xúc xắc là: 1 chấm, 2 chấm, 3 chấm, 4 chấm, 5 chấm, 6 chấm

- a) Giả sử kết quả thu được ở hai con xúc xắc là 1 chấm và 5 chấm

Khi đó tổng số chấm xuất hiện trên hai con xúc xắc là số chẵn (vì $1 + 5 = 6$)

=> sự kiện xảy ra.

- b) Giả sử kết quả thu được ở hai con xúc xắc là 3 chấm và 5 chấm

Khi đó tổng số chấm xuất hiện trên hai con xúc xắc là: $3 + 5 = 8$ chấm lớn hơn 7 chấm.

=> sự kiện xảy ra.

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần [giải toán 6](#): Hoạt động 4 trang 91 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức. Chúc các em học tốt.