

BÀI 3. MÔ HÌNH XÁC SUẤT TRONG MỘT SỐ TRÒ CHƠI VÀ THÍ NGHIỆM ĐƠN GIẢN**CHƯƠNG IV: MỘT SỐ YẾU TỐ THỐNG KÊ VÀ XÁC SUẤT****MÔN: TOÁN – CÁNH DIỀU - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải bài 14 trang 15 sách bài tập Toán 6 Cánh Diều Tập 2**

c) Tổng khối lượng thịt (lợn và bò) đã bán trong tháng 12 hơn tổng khối lượng thịt (lợn và bò) bán được trong tháng 11 là bao nhiêu ki-lô-gam? Theo em, Tết Dương lịch (ngày mùng 1 tháng 1 hằng năm) có liên quan đến việc mua bán thịt (lợn và bò) ở tháng 12 không?

d) Nếu 20 năm sau (tính từ năm 2020) em có một trang trại cung cấp thịt (lợn và bò) cho các siêu thị thì em chọn thời điểm nào để có thể bán được nhiều thịt trong năm?

Phương pháp:

- Liệt kê các trường hợp có thể xảy ra khi thực hiện.
- Liệt kê các kết quả trên thành một tập hợp.

Cách giải:

- Số trên thẻ có thể xuất hiện là: 1,2,3,4
- Tập hợp các kết quả có thể xảy ra đối với số xuất hiện trên thẻ được lấy ra là: $S = \{1;2;3;4\}$
- Hai điều cần chú ý trong mô hình xác suất của trò chơi trên là:
 - + Lấy ngẫu nhiên 1 chiếc thẻ
 - + Tập hợp các kết quả có thể xảy ra đối với số xuất hiện trên thẻ được lấy ra là $S = \{1;2;3;4\}$.

Loigiaihay.com