



## Giải các câu hỏi.

- 1) Để xác định loại đồ ngọt mà anh ấy nên giữ lại nhiều nhất trong cửa hàng của mình, một thợ làm bánh đã ghi nhật ký mỗi thứ 5 khách hàng đặt hàng. Những phát hiện của ông được hiển thị bên dưới:

Mẫu vật #	1	2	3	4	5
Bánh quy	51	52	51	52	53
brownies	41	42	44	41	43
Bánh nướng nhỏ	62	61	60	62	62

Dựa trên những thông tin đã trình bày, bạn có thể suy luận về loại nào mà anh ta nên mua cổ phiếu?

---

---

---

- 2) Tại trận bóng đá, một nhà cung cấp đang cố gắng xác định xem Coke hay Pepsi bán chạy hơn. Để làm điều này, ông đã hỏi một số hàng người tham dự rằng họ đã mua hương vị nào. Kết quả của anh ấy được hiển thị bên dưới:

M #	1	2
than cốc	4	5
Pepsi	5	2

Dựa trên thông tin đã trình bày, bạn có thể suy luận gì về các loại nước ngọt được bán?

---

---

---

- 3) Một nha sĩ đang cố gắng xác định xem có nhiều bé trai hay bé gái bị sâu răng hơn không. Anh ấy đã kiểm tra các chuyên thăm từ tháng trước và kết quả của anh ấy được hiển thị bên dưới:

M #	1	2	3	4	5	6
Những cậu bé	51	49	51	50	48	51
Các cô gái	40	41	44	44	43	40

Dựa trên những thông tin đã trình bày, bạn có thể suy ra ai đã bị sâu răng?

---

---

---

**Giải các câu hỏi.**

- 1) Để xác định loại đồ ngọt mà anh ấy nên giữ lại nhiều nhất trong cửa hàng của mình, một thợ làm bánh đã ghi nhật ký mỗi thứ 5 khách hàng đặt hàng. Những phát hiện của ông được hiển thị bên dưới:

Mẫu vật #	1	2	3	4	5
Bánh quy	51	52	51	52	53
brownies	41	42	44	41	43
Bánh nướng nhỏ	62	61	60	62	62

Dựa trên những thông tin đã trình bày, bạn có thể suy luận về loại nào mà anh ta nên mua cổ phiếu?

**Dựa trên thông tin được trình bày, anh ta nên giữ nhiều Bánh nướng nhỏ hơn Bánh quy hoặc brownies.**

---

- 2) Tại trận bóng đá, một nhà cung cấp đang cố gắng xác định xem Coke hay Pepsi bán chạy hơn. Để làm điều này, ông đã hỏi một số hàng người tham dự rằng họ đã mua hương vị nào. Kết quả của anh ấy được hiển thị bên dưới:

M #	1	2
than cốc	4	5
Pepsi	5	2

Dựa trên thông tin đã trình bày, bạn có thể suy luận gì về các loại nước ngọt được bán?

**Dựa trên thông tin được trình bày và các mẫu nhỏ thu thập được, không thể đưa ra bất kỳ giả định có ý nghĩa nào.**

---

- 3) Một nha sĩ đang cố gắng xác định xem có nhiều bé trai hay bé gái bị sâu răng hơn không. Anh ấy đã kiểm tra các chuyên thăm từ tháng trước và kết quả của anh ấy được hiển thị bên dưới:

M #	1	2	3	4	5	6
Những cậu bé	51	49	51	50	48	51
Các cô gái	40	41	44	44	43	40

Dựa trên những thông tin đã trình bày, bạn có thể suy ra ai đã bị sâu răng?

**Dựa trên thông tin được trình bày, Những cậu bé đã có sâu răng.**

---