

**Giải các câu hỏi.**

- 1) Một nhân viên kiểm soát động vật muốn ước tính xem có bao nhiêu người nuôi mèo và bao nhiêu người nuôi chó. Để làm điều này, ông đã thăm dò ý kiến một số ngôi nhà đầu tiên trong một số khu vực lân cận. Những phát hiện của ông được hiển thị bên dưới:

Mẫu vật #	1	2	3	4	5	6
Chó	43	42	40	41	41	41
Con mèo	50	48	52	52	49	52

Dựa vào thông tin đã trình bày, bạn có thể suy luận gì về loại vật nuôi nào?

---

---

---

- 2) 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 chuyển 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	29	31	31	30	28	31
Các cô gái	32	31	30	28	28	28

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

---

---

---

- 3) Một công ty ô tô đang cố gắng tìm hiểu xem có nhiều nam giới hay nhiều phụ nữ mua ô tô màu vàng hay không. Để làm được điều này, họ đã thăm dò ý kiến của tất cả những khách hàng đã mua một chiếc ô tô màu vàng trong tháng trước. Kết quả của họ được hiển thị dưới đây:

M #	1	2	3	4	5	6
Đàn ông	18	20	19	19	20	20
Phụ nữ	20	21	18	22	21	20

Dựa trên những thông tin đã trình bày, bạn có thể suy ra ai đã mua xe ô tô màu vàng?

---

---

---

**Giải các câu hỏi.**

- 1) Một nhân viên kiểm soát động vật muốn ước tính xem có bao nhiêu người nuôi mèo và bao nhiêu người nuôi chó. Để làm điều này, ông đã thăm dò ý kiến một số ngôi nhà đầu tiên trong một số khu vực lân cận. Những phát hiện của ông được hiển thị bên dưới:

Mẫu vật #	1	2	3	4	5	6
Chó	43	42	40	41	41	41
Con mèo	50	48	52	52	49	52

Dựa vào thông tin đã trình bày, bạn có thể suy luận gì về loại vật nuôi nào?

**Dựa trên thông tin được trình bày, 18% thêm {ITEMAs} đã được sở hữu.**

- 2) 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 chuyển 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	29	31	31	30	28	31
Các cô gái	32	31	30	28	28	28

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

**Do sự khác biệt rất nhỏ về số lượng nên không có khả năng suy luận ai có nhiều sâu răng hơn.**

- 3) Một công ty ô tô đang cố gắng tìm hiểu xem có nhiều nam giới hay nhiều phụ nữ mua ô tô màu vàng hay không. Để làm được điều này, họ đã thăm dò ý kiến của tất cả những khách hàng đã mua một chiếc ô tô màu vàng trong tháng trước. Kết quả của họ được hiển thị dưới đây:

M #	1	2	3	4	5	6
Đàn ông	18	20	19	19	20	20
Phụ nữ	20	21	18	22	21	20

Dựa trên những thông tin đã trình bày, bạn có thể suy ra ai đã mua xe ô tô màu vàng?

**Do sự khác biệt rất nhỏ về số lượng nên khó có thể thực hiện bất kỳ sự khấu trừ nào về việc ai đã mua nhiều xe màu vàng hơn.**