



## 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	6
Bánh quy	3	6	3	3	5	2
brownies	5	6	5	2	6	5
Bánh nướng nhỏ	5	5	2	2	3	4

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

---



---



---

- 2) Trong một hồ có 3 loại cá: cá tuế, cá vàng và cá thái dương. Một ngư dân muốn ước tính xem mỗi loại có bao nhiêu con. Anh ta đã vớt đầy một vài tấm lưới và ghi lại kết quả của mình (hiển thị bên dưới).

M #	1	2	3	4	5	6	7	8
tuế	31	28	28	30	31	32	32	29
cá vàng	15	11	14	11	14	14	15	16
cá thái dương	23	24	24	23	24	21	24	23

Dựa vào thông tin đã trình bày, bạn có thể suy luận gì về số lượng các loại cá khác nhau trong hồ không?

---



---



---

- 3) Một chủ cửa hàng bán bánh pizza đang cố gắng xác định loại thịt nào anh ta nên dự trữ nhiều nhất cho cửa hàng mới của mình. Để làm điều này, ông đã hỏi một số người ăn bánh pizza xem lớp phủ yêu thích của họ là gì. Kết quả của anh ấy được hiển thị bên dưới:

M #	1	2	3	4	5	6
Xúc xích hun khói	42	41	40	41	38	42
Lạp xưởng	39	39	39	41	42	42
giăm bông	38	42	39	42	41	42

Dựa trên những thông tin đã trình bày, bạn có thể suy luận ra loại thịt nào mà anh ta nên thả?

---



---



---

**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	6
Bánh quy	3	6	3	3	5	2
brownies	5	6	5	2	6	5
Bánh nướng nhỏ	5	5	2	2	3	4

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 và các mẫu nhỏ thu thập được, không thể đưa ra bất kỳ giả định có ý nghĩa nào.**

- 2) Trong một hồ có 3 loại cá: cá tuế, cá vàng và cá thái dương. Một ngư dân muốn ước tính xem mỗi loại có bao nhiêu con. Anh ta đã vớt đầy một vài tấm lưới và ghi lại kết quả của mình (hiển thị bên dưới).

M #	1	2	3	4	5	6	7	8
tuế	31	28	28	30	31	32	32	29
cá vàng	15	11	14	11	14	14	15	16
cá thái dương	23	24	24	23	24	21	24	23

Dựa vào thông tin đã trình bày, bạn có thể suy luận gì về số lượng các loại cá khác nhau trong hồ không?

**Dựa trên thông tin được trình bày, sẽ có nhiều tuế trong hồ hơn cá vàng hoặc cá thái dương.**

- 3) Một chủ cửa hàng bán bánh pizza đang cố gắng xác định loại thịt nào anh ta nên dự trữ nhiều nhất cho cửa hàng mới của mình. Để làm điều này, ông đã hỏi một số người ăn bánh pizza xem lớp phủ yêu thích của họ là gì. Kết quả của anh ấy được hiển thị bên dưới:

M #	1	2	3	4	5	6
Xúc xích hun khói	42	41	40	41	38	42
Lạp xưởng	39	39	39	41	42	42
giăm bông	38	42	39	42	41	42

Dựa trên những thông tin đã trình bày, bạn có thể suy luận ra loại thịt nào mà anh ta nên thả?

**Do sự khác biệt rất nhỏ về số lượng nên không có khả năng suy luận về loại thịt mà anh ta nên dự trữ nhiều nhất.**