



Giải các câu hỏi.

Câu trả lời

- 1) Lan đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy $\frac{2}{4}$ của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 9 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 2) Nhân cần $\frac{3}{6}$ một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 6 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 3) Duyên đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 3 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy $\frac{1}{8}$. Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 4) Khi 3DS của Phụng được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 5 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy $\frac{3}{6}$, nó sẽ dùng được bao lâu?
- 5) Tóc của Ân ban đầu dài 2 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ $\frac{7}{12}$ nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 6) Một đầu bếp đã nấu 2 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn $\frac{9}{10}$ số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 7) Một chiếc bình có thể chứa $\frac{9}{10}$ một gallon nước. Nếu An đổ đầy 4 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 8) Để xây một ngôi nhà chim cần $\frac{2}{8}$ một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 6 nhà chim, bạn sẽ cần bao nhiêu hộp?
- 9) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 7 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong $\frac{1}{2}$ trong một giờ?
- 10) Mỗi ngày, một công ty sử dụng $\frac{3}{12}$ một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 5 ngày?
- 11) Một nhóm 6 bạn bè mỗi người nhận được $\frac{10}{12}$ một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 12) Đức đã chạy 2 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy $\frac{1}{10}$ quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____

**Giải các câu hỏi.****Câu trả lời**

- 1) Lan đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy $\frac{2}{4}$ của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 9 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 2) Nhân cần $\frac{3}{6}$ một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 6 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 3) Duyên đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 3 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy $\frac{1}{8}$. Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 4) Khi 3DS của Phụng được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 5 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy $\frac{3}{6}$, nó sẽ dùng được bao lâu?
- 5) Tóc của Ân ban đầu dài 2 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ $\frac{7}{12}$ nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 6) Một đầu bếp đã nấu 2 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn $\frac{9}{10}$ số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 7) Một chiếc bình có thể chứa $\frac{9}{10}$ một gallon nước. Nếu An đổ đầy 4 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 8) Để xây một ngôi nhà chim cần $\frac{2}{8}$ một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 6 nhà chim, bạn sẽ cần bao nhiêu hộp?
- 9) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 7 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong $\frac{1}{2}$ trong một giờ?
- 10) Mỗi ngày, một công ty sử dụng $\frac{3}{12}$ một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 5 ngày?
- 11) Một nhóm 6 bạn bè mỗi người nhận được $\frac{10}{12}$ một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 12) Đức đã chạy 2 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy $\frac{1}{10}$ quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?

1. $4\frac{2}{4}$
2. $3\frac{0}{6}$
3. $\frac{3}{8}$
4. $2\frac{3}{6}$
5. $1\frac{2}{12}$
6. $1\frac{8}{10}$
7. $3\frac{6}{10}$
8. $1\frac{4}{8}$
9. $3\frac{1}{2}$
10. $1\frac{3}{12}$
11. $5\frac{0}{12}$
12. $\frac{2}{10}$



Giải các câu hỏi.

Câu trả lời

$1\frac{2}{12}$

$1\frac{3}{12}$

$3\frac{6}{10}$

$\frac{3}{8}$

$3\frac{1}{2}$

$1\frac{8}{10}$

$2\frac{3}{6}$

$4\frac{2}{4}$

$3\frac{0}{6}$

$1\frac{4}{8}$

- 1) Lan đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy $\frac{2}{4}$ của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 9 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 2) Nhân cần $\frac{3}{6}$ một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 6 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 3) Duyên đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 3 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy $\frac{1}{8}$. Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 4) Khi 3DS của Phụng được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 5 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy $\frac{3}{6}$, nó sẽ dùng được bao lâu?
- 5) Tóc của Ân ban đầu dài 2 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ $\frac{7}{12}$ nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 6) Một đầu bếp đã nấu 2 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn $\frac{9}{10}$ số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 7) Một chiếc bình có thể chứa $\frac{9}{10}$ một gallon nước. Nếu An đổ đầy 4 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 8) Để xây một ngôi nhà chim cần $\frac{2}{8}$ một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 6 nhà chim, bạn sẽ cần bao nhiêu hộp?
- 9) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 7 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong $\frac{1}{2}$ trong một giờ?
- 10) Mỗi ngày, một công ty sử dụng $\frac{3}{12}$ một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 5 ngày?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____