



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) An xếp chồng 7 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{10}{12}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 2) Hà đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{3}{4}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 7 tuần?
- 3) Quỳnh cần  $\frac{1}{2}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 3 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 4) Thy đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 2 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy  $\frac{1}{4}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 5) Khánh sống cách trường của cậu ấy 3 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{7}{10}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 6) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{2}{5}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 4 ngày?
- 7) Khi 3DS của Phụng được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 4 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{2}{3}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 8) Châu đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{6}{8}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 4 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 9) Một nhà hàng đã sử dụng 5 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{1}{6}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 10) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{2}{6}$  một gallon nước. Nếu Kiên đổ đầy 8 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 11) Cường đã chạy 7 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{3}{5}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 12) Một nhóm 6 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{2}{3}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?

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



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) An xếp chồng 7 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{10}{12}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 2) Hà đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{3}{4}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 7 tuần?
- 3) Quỳnh cần  $\frac{1}{2}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 3 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 4) Thy đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 2 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy  $\frac{1}{4}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 5) Khánh sống cách trường của cậu ấy 3 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{7}{10}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 6) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{2}{5}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 4 ngày?
- 7) Khi 3DS của Phượng được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 4 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{2}{3}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 8) Châu đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{6}{8}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 4 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 9) Một nhà hàng đã sử dụng 5 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{1}{6}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 10) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{2}{6}$  một gallon nước. Nếu Kiên đổ đầy 8 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 11) Cường đã chạy 7 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{3}{5}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 12) Một nhóm 6 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{2}{3}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?

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



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

$1\frac{3}{5}$

$1\frac{1}{2}$

$\frac{2}{4}$

$2\frac{1}{10}$

$2\frac{4}{6}$

$5\frac{1}{4}$

$3\frac{0}{8}$

$5\frac{10}{12}$

$2\frac{2}{3}$

$\frac{5}{6}$

- 1) An xếp chồng 7 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{10}{12}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 2) Hà đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{3}{4}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 7 tuần?
- 3) Quỳnh cần  $\frac{1}{2}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 3 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 4) Thy đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 2 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy  $\frac{1}{4}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 5) Khánh sống cách trường của cậu ấy 3 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{7}{10}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 6) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{2}{5}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 4 ngày?
- 7) Khi 3DS của Phụng được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 4 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{2}{3}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 8) Châu đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{6}{8}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 4 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 9) Một nhà hàng đã sử dụng 5 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{1}{6}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 10) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{2}{6}$  một gallon nước. Nếu Kiên đổ đầy 8 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{3}{6}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 6 ngày?
- 2) Để xây một ngôi nhà chim cần  $\frac{7}{8}$  một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 3 nhà chim, bạn sẽ cần bao nhiêu hộp?
- 3) Ân xếp chồng 2 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{3}{8}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 4) Khi 3DS của Trang được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 3 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{3}{5}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 5) Một tiệm bánh đã sử dụng 2 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{2}{3}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 6) Một nhóm 4 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{1}{2}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 7) Nhân đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{2}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 9 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 8) Tóc của Anh ban đầu dài 9 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{1}{2}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 9) Một đầu bếp đã nấu 8 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{4}{8}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 10) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{3}{5}$  một gallon nước. Nếu Đức đổ đầy 8 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 11) Vào thứ Hai, tuyết rơi 2 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{1}{2}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 12) Khánh đã chạy 9 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{4}{8}$  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) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{3}{6}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 6 ngày?
- 2) Để xây một ngôi nhà chim cần  $\frac{7}{8}$  một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 3 nhà chim, bạn sẽ cần bao nhiêu hộp?
- 3) Ân xếp chồng 2 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{3}{8}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 4) Khi 3DS của Trang được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 3 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{3}{5}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 5) Một tiệm bánh đã sử dụng 2 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{2}{3}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 6) Một nhóm 4 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{1}{2}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 7) Nhân đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{2}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 9 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 8) Tóc của Anh ban đầu dài 9 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{1}{2}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 9) Một đầu bếp đã nấu 8 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{4}{8}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 10) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{3}{5}$  một gallon nước. Nếu Đức đổ đầy 8 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 11) Vào thứ Hai, tuyết rơi 2 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{1}{2}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 12) Khánh đã chạy 9 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{4}{8}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?

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



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

$2\frac{0}{2}$

$1\frac{4}{5}$

$4\frac{1}{2}$

$4\frac{4}{5}$

$2\frac{5}{8}$

$3\frac{0}{6}$

$4\frac{1}{2}$

$1\frac{1}{3}$

$4\frac{0}{8}$

$\frac{6}{8}$

- 1) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{3}{6}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 6 ngày?
- 2) Để xây một ngôi nhà chim cần  $\frac{7}{8}$  một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 3 nhà chim, bạn sẽ cần bao nhiêu hộp?
- 3) Ân xếp chồng 2 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{3}{8}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 4) Khi 3DS của Trang được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 3 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{3}{5}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 5) Một tiệm bánh đã sử dụng 2 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{2}{3}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 6) Một nhóm 4 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{1}{2}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 7) Nhân đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{2}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 9 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 8) Tóc của Anh ban đầu dài 9 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{1}{2}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 9) Một đầu bếp đã nấu 8 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{4}{8}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 10) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{3}{5}$  một gallon nước. Nếu Đức đổ đầy 8 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



**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.**

- 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?

**Câu trả lời**

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. \_\_\_\_\_



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) Xuân đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{2}{8}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 4 tuần?
- 2) Phượng đã thu thập số túi lon nhiều gấp 7 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{5}{6}$  của một chiếc túi. Phượng đã thu được bao nhiêu túi?
- 3) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{2}{6}$  một gallon nước. Nếu Đức đổ đầy 6 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 4) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{2}{3}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 4 ngày?
- 5) Một tiệm bánh đã sử dụng 6 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{5}{6}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 6) Khi 3DS của Vân được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 4 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{7}{10}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 7) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 3 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong  $\frac{2}{4}$  trong một giờ?
- 8) Quyên cần  $\frac{5}{8}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 4 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 9) Thúy đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{6}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 3 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 10) Vào thứ Hai, tuyết rơi 7 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{1}{4}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 11) Duy sống cách trường của cậu ấy 5 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{1}{8}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 12) Một đầu bếp đã nấu 9 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{2}{10}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?

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



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) Xuân đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{2}{8}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 4 tuần?
- 2) Phượng đã thu thập số túi lon nhiều gấp 7 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{5}{6}$  của một chiếc túi. Phượng đã thu được bao nhiêu túi?
- 3) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{2}{6}$  một gallon nước. Nếu Đức đổ đầy 6 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 4) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{2}{3}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 4 ngày?
- 5) Một tiệm bánh đã sử dụng 6 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{5}{6}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 6) Khi 3DS của Vân được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 4 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{7}{10}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 7) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 3 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong  $\frac{2}{4}$  trong một giờ?
- 8) Quyên cần  $\frac{5}{8}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 4 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 9) Thúy đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{6}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 3 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 10) Vào thứ Hai, tuyết rơi 7 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{1}{4}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 11) Duy sống cách trường của cậu ấy 5 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{1}{8}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 12) Một đầu bếp đã nấu 9 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{2}{10}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?

1. 1<sup>0</sup>/<sub>8</sub>
2. 5<sup>5</sup>/<sub>6</sub>
3. 2<sup>0</sup>/<sub>6</sub>
4. 2<sup>2</sup>/<sub>3</sub>
5. 5<sup>0</sup>/<sub>6</sub>
6. 2<sup>8</sup>/<sub>10</sub>
7. 1<sup>2</sup>/<sub>4</sub>
8. 2<sup>4</sup>/<sub>8</sub>
9. 3<sup>3</sup>/<sub>6</sub>
10. 1<sup>3</sup>/<sub>4</sub>
11. 5<sup>5</sup>/<sub>8</sub>
12. 1<sup>8</sup>/<sub>10</sub>



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

$2\frac{0}{6}$

$2\frac{2}{3}$

$2\frac{4}{8}$

$5\frac{0}{6}$

$\frac{3}{6}$

$1\frac{0}{8}$

$1\frac{3}{4}$

$5\frac{5}{6}$

$1\frac{2}{4}$

$2\frac{8}{10}$

- 1) Xuân đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{2}{8}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 4 tuần?
- 2) Phượng đã thu thập số túi lon nhiều gấp 7 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{5}{6}$  của một chiếc túi. Phượng đã thu được bao nhiêu túi?
- 3) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{2}{6}$  một gallon nước. Nếu Đức đổ đầy 6 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 4) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{2}{3}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 4 ngày?
- 5) Một tiệm bánh đã sử dụng 6 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{5}{6}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 6) Khi 3DS của Vân được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 4 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{7}{10}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 7) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 3 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong  $\frac{2}{4}$  trong một giờ?
- 8) Quyên cần  $\frac{5}{8}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 4 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 9) Thúy đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{6}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 3 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 10) Vào thứ Hai, tuyết rơi 7 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{1}{4}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) Một tiệm bánh đã sử dụng 8 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{2}{3}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 2) Một đầu bếp đã nấu 3 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{2}{3}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 3) Một người nông dân cho mỗi con ngựa của mình  $\frac{1}{4}$  muối liếm một tháng. Nếu anh ta có 7 ngựa, anh ta sử dụng bao nhiêu muối liếm một tháng?
- 4) Một nhóm 4 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{2}{3}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 5) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{7}{8}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 6 ngày?
- 6) Duyên đã thu thập số túi lon nhiều gấp 4 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{4}{5}$  của một chiếc túi. Duyên đã thu được bao nhiêu túi?
- 7) Cường sống cách trường của cậu ấy 8 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{1}{3}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 8) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{5}{8}$  một gallon nước. Nếu Duy đổ đầy 7 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 9) Xuân cần  $\frac{2}{3}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 9 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 10) Thy 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  $\frac{9}{10}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 11) Để xây một ngôi nhà chim cần  $\frac{2}{4}$  một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 3 nhà chim, bạn sẽ cần bao nhiêu hộp?
- 12) Khi 3DS của Lan được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 3 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{2}{12}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?

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



**Giải các câu hỏi.**

- 1) Một tiệm bánh đã sử dụng 8 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{2}{3}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 2) Một đầu bếp đã nấu 3 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{2}{3}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 3) Một người nông dân cho mỗi con ngựa của mình  $\frac{1}{4}$  muối liếm một tháng. Nếu anh ta có 7 ngựa, anh ta sử dụng bao nhiêu muối liếm một tháng?
- 4) Một nhóm 4 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{2}{3}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 5) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{7}{8}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 6 ngày?
- 6) Duyên đã thu thập số túi lon nhiều gấp 4 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{4}{5}$  của một chiếc túi. Duyên đã thu được bao nhiêu túi?
- 7) Cường sống cách trường của cậu ấy 8 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{1}{3}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 8) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{5}{8}$  một gallon nước. Nếu Duy đổ đầy 7 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 9) Xuân cần  $\frac{2}{3}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 9 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 10) Thy 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  $\frac{9}{10}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 11) Để xây một ngôi nhà chim cần  $\frac{2}{4}$  một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 3 nhà chim, bạn sẽ cần bao nhiêu hộp?
- 12) Khi 3DS của Lan được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 3 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{2}{12}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?

**Câu trả lời**

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



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

$1\frac{3}{4}$

$6\frac{0}{3}$

$4\frac{3}{8}$

$2\frac{0}{3}$

$2\frac{2}{3}$

$3\frac{1}{5}$

$5\frac{1}{3}$

$2\frac{2}{3}$

$5\frac{2}{8}$

$2\frac{7}{10}$

- 1) Một tiệm bánh đã sử dụng 8 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{2}{3}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 2) Một đầu bếp đã nấu 3 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{2}{3}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 3) Một người nông dân cho mỗi con ngựa của mình  $\frac{1}{4}$  muối liếm một tháng. Nếu anh ta có 7 ngựa, anh ta sử dụng bao nhiêu muối liếm một tháng?
- 4) Một nhóm 4 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{2}{3}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 5) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{7}{8}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 6 ngày?
- 6) Duyên đã thu thập số túi lon nhiều gấp 4 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{4}{5}$  của một chiếc túi. Duyên đã thu được bao nhiêu túi?
- 7) Cường sống cách trường của cậu ấy 8 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{1}{3}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 8) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{5}{8}$  một gallon nước. Nếu Duy đổ đầy 7 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 9) Xuân cần  $\frac{2}{3}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 9 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 10) Thy 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  $\frac{9}{10}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) Một tiệm bánh đã sử dụng 7 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{1}{2}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 2) Một nhà hàng đã sử dụng 6 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{7}{10}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 3) Nhiên đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{2}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 8 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 4) Chí đã chạy 9 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{3}{12}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 5) An xếp chồng 3 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{2}{3}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 6) Một nhóm 7 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{9}{12}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 7) Ngọc 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  $\frac{4}{6}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 8) Một đầu bếp đã nấu 5 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{1}{2}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 9) Trang đã thu thập số túi lon nhiều gấp 9 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{5}{6}$  của một chiếc túi. Trang đã thu được bao nhiêu túi?
- 10) Phụng đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{2}{10}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 6 tuần?
- 11) Vào thứ Hai, tuyết rơi 3 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{1}{2}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 12) Tóc của Kiên ban đầu dài 5 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{3}{4}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?

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





**Giải các câu hỏi.**

- 1) Một tiệm bánh đã sử dụng 7 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{1}{2}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 2) Một nhà hàng đã sử dụng 6 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{7}{10}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 3) Nhiên đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{2}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 8 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 4) Chí đã chạy 9 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{3}{12}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 5) An xếp chồng 3 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{2}{3}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 6) Một nhóm 7 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{9}{12}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 7) Ngọc 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  $\frac{4}{6}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 8) Một đầu bếp đã nấu 5 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{1}{2}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 9) Trang đã thu thập số túi lon nhiều gấp 9 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{5}{6}$  của một chiếc túi. Trang đã thu được bao nhiêu túi?
- 10) Phượng đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{2}{10}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 6 tuần?
- 11) Vào thứ Hai, tuyết rơi 3 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{1}{2}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 12) Tóc của Kiên ban đầu dài 5 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{3}{4}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?

**Câu trả lời**

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



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

$3\frac{1}{2}$

$2\frac{3}{12}$

$4\frac{0}{2}$

$7\frac{3}{6}$

$1\frac{2}{10}$

$2\frac{1}{2}$

$5\frac{3}{12}$

$2\frac{0}{3}$

$2\frac{0}{6}$

$4\frac{2}{10}$

- 1) Một tiệm bánh đã sử dụng 7 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{1}{2}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 2) Một nhà hàng đã sử dụng 6 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{7}{10}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 3) Nhiên đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{2}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 8 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 4) Chí đã chạy 9 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{3}{12}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 5) An xếp chồng 3 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{2}{3}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 6) Một nhóm 7 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{9}{12}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 7) Ngọc 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  $\frac{4}{6}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 8) Một đầu bếp đã nấu 5 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{1}{2}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 9) Trang đã thu thập số túi lon nhiều gấp 9 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{5}{6}$  của một chiếc túi. Trang đã thu được bao nhiêu túi?
- 10) Phượng đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{2}{10}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 6 tuần?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) Đức đã chạy 9 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{3}{8}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 2) Tóc của Quang ban đầu dài 2 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{4}{8}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 3) Một tiệm bánh đã sử dụng 8 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{3}{4}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 4) Một đầu bếp đã nấu 4 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{3}{10}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 5) Hà cần  $\frac{2}{8}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 6 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 6) Khi 3DS của Nhân được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 7 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{1}{3}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 7) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{3}{5}$  một gallon nước. Nếu Tài đổ đầy 6 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 8) Để xây một ngôi nhà chim cần  $\frac{6}{8}$  một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 2 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) Một nhóm 3 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{2}{3}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 11) Một người nông dân cho mỗi con ngựa của mình  $\frac{3}{6}$  muối liếm một tháng. Nếu anh ta có 3 ngựa, anh ta sử dụng bao nhiêu muối liếm một tháng?
- 12) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{1}{2}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 3 ngày?

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



**Giải các câu hỏi.**

- 1) Đức đã chạy 9 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{3}{8}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 2) Tóc của Quang ban đầu dài 2 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{4}{8}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 3) Một tiệm bánh đã sử dụng 8 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{3}{4}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 4) Một đầu bếp đã nấu 4 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{3}{10}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 5) Hà cần  $\frac{2}{8}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 6 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 6) Khi 3DS của Nhân được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 7 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{1}{3}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 7) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{3}{5}$  một gallon nước. Nếu Tài đổ đầy 6 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 8) Để xây một ngôi nhà chim cần  $\frac{6}{8}$  một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 2 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) Một nhóm 3 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{2}{3}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 11) Một người nông dân cho mỗi con ngựa của mình  $\frac{3}{6}$  muối liếm một tháng. Nếu anh ta có 3 ngựa, anh ta sử dụng bao nhiêu muối liếm một tháng?
- 12) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{1}{2}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 3 ngày?

**Câu trả lời**

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



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

$1\frac{4}{8}$

$6\frac{0}{4}$

$2\frac{0}{3}$

$2\frac{1}{3}$

$1\frac{2}{10}$

$3\frac{3}{8}$

$1\frac{0}{8}$

$3\frac{3}{5}$

$1\frac{4}{8}$

$3\frac{1}{2}$

- 1) Đức đã chạy 9 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{3}{8}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 2) Tóc của Quang ban đầu dài 2 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{4}{8}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 3) Một tiệm bánh đã sử dụng 8 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{3}{4}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 4) Một đầu bếp đã nấu 4 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{3}{10}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?
- 5) Hà cần  $\frac{2}{8}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 6 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?
- 6) Khi 3DS của Nhân được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 7 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{1}{3}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 7) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{3}{5}$  một gallon nước. Nếu Tài đổ đầy 6 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 8) Để xây một ngôi nhà chim cần  $\frac{6}{8}$  một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 2 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) Một nhóm 3 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{2}{3}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Giải các câu hỏi.****Câu trả lời**

- 1) Một tiệm bánh đã sử dụng 2 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{1}{8}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 2) Tóc của Long ban đầu dài 5 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{1}{5}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 3) Một nhóm 3 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{1}{4}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 4) Một nhà hàng đã sử dụng 7 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{2}{5}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 5) Khi 3DS của Châu được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 9 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{1}{3}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 6) Trang đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 5 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy  $\frac{1}{10}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 7) Chí đã chạy 3 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{2}{10}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 8) Phượng đã thu thập số túi lon nhiều gấp 5 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{3}{4}$  của một chiếc túi. Phượng đã thu được bao nhiêu túi?
- 9) Quang sống cách trường của cậu ấy 8 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{1}{2}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 10) Mai đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{2}{12}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 4 tuần?
- 11) Linh đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{4}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 6 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 12) Một đầu bếp đã nấu 6 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{2}{10}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?

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



**Giải các câu hỏi.**

- 1) Một tiệm bánh đã sử dụng 2 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{1}{8}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 2) Tóc của Long ban đầu dài 5 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{1}{5}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 3) Một nhóm 3 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{1}{4}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 4) Một nhà hàng đã sử dụng 7 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{2}{5}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 5) Khi 3DS của Châu được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 9 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{1}{3}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 6) Trang đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 5 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy  $\frac{1}{10}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 7) Chí đã chạy 3 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{2}{10}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 8) Phượng đã thu thập số túi lon nhiều gấp 5 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{3}{4}$  của một chiếc túi. Phượng đã thu được bao nhiêu túi?
- 9) Quang sống cách trường của cậu ấy 8 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{1}{2}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 10) Mai đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{2}{12}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 4 tuần?
- 11) Linh đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{4}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 6 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?
- 12) Một đầu bếp đã nấu 6 kg khoai tây nghiền cho bữa tiệc tối. Nếu khách chỉ ăn  $\frac{2}{10}$  số lượng anh ta nấu, họ đã ăn bao nhiêu?

**Câu trả lời**

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



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

$\frac{6}{10}$

$1\frac{0}{5}$

$\frac{5}{10}$

$4\frac{0}{2}$

$\frac{8}{12}$

$2\frac{4}{5}$

$3\frac{3}{4}$

$3\frac{0}{3}$

$\frac{2}{8}$

$\frac{3}{4}$

- 1) Một tiệm bánh đã sử dụng 2 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{1}{8}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 2) Tóc của Long ban đầu dài 5 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{1}{5}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 3) Một nhóm 3 bạn bè mỗi người nhận được  $\frac{1}{4}$  một pound kẹo. Tổng số kẹo họ nhận được là bao nhiêu?
- 4) Một nhà hàng đã sử dụng 7 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{2}{5}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 5) Khi 3DS của Châu được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 9 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{1}{3}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 6) Trang đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 5 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy  $\frac{1}{10}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 7) Chí đã chạy 3 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{2}{10}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 8) Phụng đã thu thập số túi lon nhiều gấp 5 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{3}{4}$  của một chiếc túi. Phụng đã thu được bao nhiêu túi?
- 9) Quang sống cách trường của cậu ấy 8 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{1}{2}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 10) Mai đã mua một vài gói kẹo cao su tại trạm xăng và ăn  $\frac{2}{12}$  một gói mỗi tuần. Cô ấy sẽ ăn bao nhiêu sau 4 tuần?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_





**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 4 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong  $\frac{3}{4}$  trong một giờ?
- 2) Minh xếp chồng 7 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{4}{12}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 3) Duy đã chạy 3 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{4}{10}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 4) Thy đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 4 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy  $\frac{1}{4}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 5) Chí sống cách trường của cậu ấy 9 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{3}{6}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 6) Một nhà hàng đã sử dụng 6 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{5}{12}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 7) Mai đã thu thập số túi lon nhiều gấp 8 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{2}{8}$  của một chiếc túi. Mai đã thu được bao nhiêu túi?
- 8) Tóc của Ân ban đầu dài 2 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{1}{8}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 9) Vào thứ Hai, tuyết rơi 3 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{7}{10}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 10) Một tiệm bánh đã sử dụng 8 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{2}{8}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 11) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{1}{3}$  một gallon nước. Nếu Kiên đổ đầy 4 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 12) Phụng đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{3}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 9 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?

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



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 4 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong  $\frac{3}{4}$  trong một giờ?
- 2) Minh xếp chồng 7 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{4}{12}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 3) Duy đã chạy 3 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{4}{10}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 4) Thy đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 4 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy  $\frac{1}{4}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 5) Chí sống cách trường của cậu ấy 9 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{3}{6}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 6) Một nhà hàng đã sử dụng 6 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{5}{12}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 7) Mai đã thu thập số túi lon nhiều gấp 8 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{2}{8}$  của một chiếc túi. Mai đã thu được bao nhiêu túi?
- 8) Tóc của Ân ban đầu dài 2 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{1}{8}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 9) Vào thứ Hai, tuyết rơi 3 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{7}{10}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 10) Một tiệm bánh đã sử dụng 8 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{2}{8}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 11) Một chiếc bình có thể chứa  $\frac{1}{3}$  một gallon nước. Nếu Kiên đổ đầy 4 bình đựng, anh ta sẽ có bao nhiêu nước?
- 12) Phượng đã làm ớt cay và ớt thông thường để nấu món ớt. Cô ấy đã tạo đủ gia vị để làm đầy  $\frac{1}{3}$  của một cái nồi. Nếu cô ấy kiếm được gấp 9 lần bình thường thì cô ấy có bao nhiêu cái bình thường?

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



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

$4\frac{3}{6}$

$2\frac{1}{10}$

$1\frac{0}{4}$

$2\frac{4}{12}$

$2\frac{6}{12}$

$3\frac{0}{4}$

$\frac{2}{8}$

$1\frac{2}{10}$

$2\frac{0}{8}$

$2\frac{0}{8}$

- 1) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 4 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong  $\frac{3}{4}$  trong một giờ?
- 2) Minh xếp chồng 7 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{4}{12}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 3) Duy đã chạy 3 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{4}{10}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 4) Thy đang đóng gói một số đồ cũ của cô ấy vào một chiếc hộp. Một chiếc hộp có thể chứa 4 pound, nhưng cô ấy chỉ đổ đầy  $\frac{1}{4}$ . Trọng lượng của hộp là bao nhiêu?
- 5) Chí sống cách trường của cậu ấy 9 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{3}{6}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 6) Một nhà hàng đã sử dụng 6 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{5}{12}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 7) Mai đã thu thập số túi lon nhiều gấp 8 lần so với bạn của cô ấy. Nếu bạn của cô ấy thu thập  $\frac{2}{8}$  của một chiếc túi. Mai đã thu được bao nhiêu túi?
- 8) Tóc của Ân ban đầu dài 2 inch. Anh ấy đã yêu cầu người thợ làm tóc của cô ấy cắt bỏ  $\frac{1}{8}$  nó đi. Anh ta đã cắt đi bao nhiêu inch?
- 9) Vào thứ Hai, tuyết rơi 3 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{7}{10}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 10) Một tiệm bánh đã sử dụng 8 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{2}{8}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) Trường sống cách trường của cậu ấy 5 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{3}{4}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 2) Một tiệm bánh đã sử dụng 9 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{4}{10}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 3) Một người nông dân cho mỗi con ngựa của mình  $\frac{3}{4}$  muối liếm một tháng. Nếu anh ta có 9 ngựa, anh ta sử dụng bao nhiêu muối liếm một tháng?
- 4) Để xây một ngôi nhà chim cần  $\frac{2}{4}$  một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 7 nhà chim, bạn sẽ cần bao nhiêu hộp?
- 5) Một nhà hàng đã sử dụng 7 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{1}{10}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 6) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 2 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong  $\frac{2}{10}$  trong một giờ?
- 7) Đức xếp chồng 5 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{2}{3}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 8) Vào thứ Hai, tuyết rơi 9 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{2}{4}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 9) Khi 3DS của Hà được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 4 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{7}{8}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 10) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{6}{12}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 6 ngày?
- 11) Đại đã chạy 3 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{2}{5}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 12) Phụng cần  $\frac{7}{12}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 2 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?

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



**Giải các câu hỏi.**

- 1) Trường sống cách trường của cậu ấy 5 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{3}{4}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 2) Một tiệm bánh đã sử dụng 9 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{4}{10}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 3) Một người nông dân cho mỗi con ngựa của mình  $\frac{3}{4}$  muối liếm một tháng. Nếu anh ta có 9 ngựa, anh ta sử dụng bao nhiêu muối liếm một tháng?
- 4) Để xây một ngôi nhà chim cần  $\frac{2}{4}$  một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 7 nhà chim, bạn sẽ cần bao nhiêu hộp?
- 5) Một nhà hàng đã sử dụng 7 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{1}{10}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 6) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 2 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong  $\frac{2}{10}$  trong một giờ?
- 7) Đức xếp chồng 5 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{2}{3}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 8) Vào thứ Hai, tuyết rơi 9 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{2}{4}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 9) Khi 3DS của Hà được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 4 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{7}{8}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 10) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{6}{12}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 6 ngày?
- 11) Đại đã chạy 3 dặm trong ngày huấn luyện đầu tiên của cậu ấy. Ngày hôm sau anh ta đã chạy  $\frac{2}{5}$  quãng đường đó. Ngày thứ hai anh ta đã chạy được bao xa?
- 12) Phượng cần  $\frac{7}{12}$  một cốc nước cho 1 bông hoa. Nếu cô ấy có 2 bông hoa thì cô ấy sẽ cần bao nhiêu cốc?

**Câu trả lời**

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



## Giải các câu hỏi.

## Câu trả lời

$3\frac{2}{4}$

$3\frac{3}{4}$

$\frac{7}{10}$

$3\frac{0}{12}$

$3\frac{4}{8}$

$6\frac{3}{4}$

$\frac{4}{10}$

$4\frac{2}{4}$

$3\frac{1}{3}$

$3\frac{6}{10}$

- 1) Trường sống cách trường của cậu ấy 5 dặm. Nếu anh ta đạp xe hết quãng đường  $\frac{3}{4}$  rồi đi bộ quãng đường còn lại thì anh ta đã đạp xe bao xa?
- 2) Một tiệm bánh đã sử dụng 9 chén bột để làm một chiếc bánh cỡ lớn. Nếu họ muốn làm một chiếc bánh có kích thước bằng  $\frac{4}{10}$ , họ sẽ cần bao nhiêu cốc bột?
- 3) Một người nông dân cho mỗi con ngựa của mình  $\frac{3}{4}$  muối liếm một tháng. Nếu anh ta có 9 ngựa, anh ta sử dụng bao nhiêu muối liếm một tháng?
- 4) Để xây một ngôi nhà chim cần  $\frac{2}{4}$  một hộp đinh. Nếu bạn muốn xây 7 nhà chim, bạn sẽ cần bao nhiêu hộp?
- 5) Một nhà hàng đã sử dụng 7 pound khoai tây trong một bữa trưa cao điểm. Nếu họ sử dụng  $\frac{1}{10}$  bao nhiêu thịt bò, họ đã sử dụng bao nhiêu pound thịt bò?
- 6) Người chải lông cho chó có thể làm sạch 2 con chó sau một giờ. Họ có thể làm sạch bao nhiêu chiếc trong  $\frac{2}{10}$  trong một giờ?
- 7) Đức xếp chồng 5 miếng gỗ lên nhau. Nếu mỗi mảnh cao  $\frac{2}{3}$  một foot, thì tổng của anh ta cao bao nhiêu?
- 8) Vào thứ Hai, tuyết rơi 9 inch. Ngày hôm sau, lượng tuyết rơi là  $\frac{2}{4}$ . Tuyết rơi bao nhiêu vào ngày thứ hai?
- 9) Khi 3DS của Hà được sạc đầy, nó sẽ kéo dài trong 4 giờ. Nếu cô ấy chỉ sạc đầy  $\frac{7}{8}$ , nó sẽ dùng được bao lâu?
- 10) Mỗi ngày, một công ty sử dụng  $\frac{6}{12}$  một hộp giấy. Họ sẽ sử dụng bao nhiêu hộp sau 6 ngày?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_