



Giải các bài toán.

Câu trả lời

- 1) Duyen đã mua một cây tre cao $3\frac{3}{4}$ feet. Khi cô ấy mang nó về nhà, cô ấy đã cắt bỏ nó $2\frac{1}{2}$ feet. Cây cao bao nhiêu sau khi cô ấy chặt nó?
- 2) Một đầu bếp đã mua $5\frac{1}{3}$ pound cà rốt. Nếu sau đó anh ta mua thêm $8\frac{1}{2}$ pound cà rốt thì tổng trọng lượng cà rốt anh ta mua là bao nhiêu?
- 3) Vào thứ Bảy, một nhà hàng đã sử dụng $7\frac{2}{3}$ lon rau. Vào Chủ nhật, họ đã sử dụng một lon $8\frac{1}{10}$ khác. Tổng số lượng rau họ đã sử dụng là bao nhiêu?
- 4) Một đầu bếp có $5\frac{1}{3}$ pound cà rốt. Nếu sau đó anh ta sử dụng $4\frac{3}{6}$ pound trong một công thức, anh ta còn lại bao nhiêu pound cà rốt?
- 5) Đối với Halloween, Châu đã nhận được $10\frac{1}{5}$ pound kẹo. Sau một tuần, gia đình cô ấy đã ăn $6\frac{7}{9}$ pound. Cô ấy còn lại bao nhiêu kg kẹo?
- 6) Tại bãi biển, Ân đã xây một lâu đài cát cao $3\frac{7}{8}$ feet. Nếu anh ấy thêm một lá cờ cao $3\frac{1}{7}$ feet, thì tổng chiều cao mà anh ấy tạo ra là bao nhiêu?
- 7) Trong khi tập thể dục, Chí đã đi được $20\frac{3}{8}$ km. Nếu anh ta đi bộ $18\frac{1}{2}$ km và chạy phần còn lại, anh ta đã chạy bộ bao nhiêu km?
- 8) Lớp của Phượng đã tái chế $8\frac{1}{2}$ hộp giấy trong một tháng. Nếu họ tái chế $10\frac{4}{5}$ hộp khác vào tháng tới thì tổng số tiền họ đã tái chế là bao nhiêu?
- 9) Một nhà hàng đã có $19\frac{1}{4}$ gallon súp vào đầu ngày. Đến cuối ngày, họ còn lại $7\frac{7}{9}$ gallon. Họ đã dùng bao nhiêu lít súp trong ngày?
- 10) Đại đã chạy bộ $5\frac{1}{2}$ km vào Thứ Hai và $2\frac{2}{8}$ km vào Thứ Ba. Sự khác biệt giữa hai khoảng cách này là gì?

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



Giải các bài toán.

- 1) Duyên đã mua một cây tre cao $3\frac{3}{4}$ feet. Khi cô ấy mang nó về nhà, cô ấy đã cắt bỏ nó $2\frac{1}{2}$ feet. Cây cao bao nhiêu sau khi cô ấy chặt nó?
- 2) Một đầu bếp đã mua $5\frac{1}{3}$ pound cà rốt. Nếu sau đó anh ta mua thêm $8\frac{1}{2}$ pound cà rốt thì tổng trọng lượng cà rốt anh ta mua là bao nhiêu?
- 3) Vào thứ Bảy, một nhà hàng đã sử dụng $7\frac{2}{3}$ lon rau. Vào Chủ nhật, họ đã sử dụng một lon $8\frac{1}{10}$ khác. Tổng số lượng rau họ đã sử dụng là bao nhiêu?
- 4) Một đầu bếp có $5\frac{1}{3}$ pound cà rốt. Nếu sau đó anh ta sử dụng $4\frac{3}{6}$ pound trong một công thức, anh ta còn lại bao nhiêu pound cà rốt?
- 5) Đối với Halloween, Châu đã nhận được $10\frac{1}{5}$ pound kẹo. Sau một tuần, gia đình cô ấy đã ăn $6\frac{7}{9}$ pound. Cô ấy còn lại bao nhiêu kg kẹo?
- 6) Tại bãi biển, Ân đã xây một lâu đài cát cao $3\frac{7}{8}$ feet. Nếu anh ấy thêm một lá cờ cao $3\frac{1}{7}$ feet, thì tổng chiều cao mà anh ấy tạo ra là bao nhiêu?
- 7) Trong khi tập thể dục, Chí đã đi được $20\frac{3}{8}$ km. Nếu anh ta đi bộ $18\frac{1}{2}$ km và chạy phần còn lại, anh ta đã chạy bộ bao nhiêu km?
- 8) Lớp của Phượng đã tái chế $8\frac{1}{2}$ hộp giấy trong một tháng. Nếu họ tái chế $10\frac{4}{5}$ hộp khác vào tháng tới thì tổng số tiền họ đã tái chế là bao nhiêu?
- 9) Một nhà hàng đã có $19\frac{1}{4}$ gallon súp vào đầu ngày. Đến cuối ngày, họ còn lại $7\frac{7}{9}$ gallon. Họ đã dùng bao nhiêu lít súp trong ngày?
- 10) Đại đã chạy bộ $5\frac{1}{2}$ km vào Thứ Hai và $2\frac{2}{8}$ km vào Thứ Ba. Sự khác biệt giữa hai khoảng cách này là gì?

Câu trả lời

1. $\frac{5}{4} = \frac{5}{4}$
2. $\frac{83}{6} = \frac{83}{6}$
3. $\frac{473}{30} = \frac{473}{30}$
4. $\frac{5}{6} = \frac{5}{6}$
5. $\frac{154}{45} = \frac{154}{45}$
6. $\frac{393}{56} = \frac{393}{56}$
7. $\frac{15}{8} = \frac{15}{8}$
8. $\frac{193}{10} = \frac{193}{10}$
9. $\frac{413}{36} = \frac{413}{36}$
10. $\frac{26}{8} = \frac{13}{4}$



Giải các bài toán.

Câu trả lời

$$\frac{5}{4} = \frac{5}{4} \quad \frac{413}{36} = \frac{413}{36} \quad \frac{5}{6} = \frac{5}{6} \quad \frac{15}{8} = \frac{15}{8} \quad \frac{154}{45} = \frac{154}{45}$$

$$\frac{26}{8} = \frac{13}{4} \quad \frac{83}{6} = \frac{83}{6} \quad \frac{473}{30} = \frac{473}{30} \quad \frac{193}{10} = \frac{193}{10} \quad \frac{393}{56} = \frac{393}{56}$$

- 1) Duyên đã mua một cây tre cao $3\frac{3}{4}$ feet. Khi cô ấy mang nó về nhà, cô ấy đã cắt bỏ nó $2\frac{1}{2}$ feet. Cây cao bao nhiêu sau khi cô ấy chặt nó?
(LCM = 4)
- 2) Một đầu bếp đã mua $5\frac{1}{3}$ pound cà rốt. Nếu sau đó anh ta mua thêm $8\frac{1}{2}$ pound cà rốt thì tổng trọng lượng cà rốt anh ta mua là bao nhiêu?
(LCM = 6)
- 3) Vào thứ Bảy, một nhà hàng đã sử dụng $7\frac{2}{3}$ lon rau. Vào Chủ nhật, họ đã sử dụng một lon $8\frac{1}{10}$ khác. Tổng số lượng rau họ đã sử dụng là bao nhiêu?
(LCM = 30)
- 4) Một đầu bếp có $5\frac{1}{3}$ pound cà rốt. Nếu sau đó anh ta sử dụng $4\frac{3}{6}$ pound trong một công thức, anh ta còn lại bao nhiêu pound cà rốt?
(LCM = 6)
- 5) Đối với Halloween, Châu đã nhận được $10\frac{1}{5}$ pound kẹo. Sau một tuần, gia đình cô ấy đã ăn $6\frac{7}{9}$ pound. Cô ấy còn lại bao nhiêu kg kẹo?
(LCM = 45)
- 6) Tại bãi biển, Ân đã xây một lâu đài cát cao $3\frac{7}{8}$ feet. Nếu anh ấy thêm một lá cờ cao $3\frac{1}{7}$ feet, thì tổng chiều cao mà anh ấy tạo ra là bao nhiêu?
(LCM = 56)
- 7) Trong khi tập thể dục, Chí đã đi được $20\frac{3}{8}$ km. Nếu anh ta đi bộ $18\frac{1}{2}$ km và chạy phần còn lại, anh ta đã chạy bộ bao nhiêu km?
(LCM = 8)
- 8) Lớp của Phương đã tái chế $8\frac{1}{2}$ hộp giấy trong một tháng. Nếu họ tái chế $10\frac{4}{5}$ hộp khác vào tháng tới thì tổng số tiền họ đã tái chế là bao nhiêu?
(LCM = 10)
- 9) Một nhà hàng đã có $19\frac{1}{4}$ gallon súp vào đầu ngày. Đến cuối ngày, họ còn lại $7\frac{7}{9}$ gallon. Họ đã dùng bao nhiêu lít súp trong ngày?
(LCM = 36)
- 10) Đại đã chạy bộ $5\frac{1}{2}$ km vào Thứ Hai và $2\frac{2}{8}$ km vào Thứ Ba. Sự khác biệt giữa hai khoảng cách này là gì?
(LCM = 8)

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