

**Giải các bài toán.****Câu trả lời**

- 1) Một nhà hàng đã có $5\frac{6}{7}$ gallon súp vào đầu ngày. Đến cuối ngày, họ còn lại $3\frac{1}{3}$ gallon. Họ đã dùng bao nhiêu lít súp trong ngày?
- 2) Một hộp đĩnh nhỏ cao $6\frac{8}{10}$ inch. Nếu hộp đĩnh lớn cao hơn $6\frac{5}{8}$ inch, thì hộp đĩnh lớn cao bao nhiêu?
- 3) Một đầu bếp đã mua $8\frac{1}{2}$ pound cà rốt. Nếu sau đó anh ta mua thêm $7\frac{1}{3}$ pound cà rốt thì tổng trọng lượng cà rốt anh ta mua là bao nhiêu?
- 4) Oanh có $5\frac{1}{8}$ cốc bột mì. Nếu cô ấy sử dụng $4\frac{2}{4}$ cốc nướng, cô ấy còn lại bao nhiêu bột mì?
- 5) Một thanh sô cô la cỡ king dài $9\frac{4}{7}$ inch. Thanh kích thước thông thường dài $3\frac{2}{5}$ inch. Độ dài chênh lệch giữa hai thanh là bao nhiêu?
- 6) Vào thứ Bảy, một nhà hàng đã sử dụng $5\frac{6}{8}$ lon rau. Vào Chủ nhật, họ đã sử dụng một lon $3\frac{5}{6}$ khác. Tổng số lượng rau họ đã sử dụng là bao nhiêu?
- 7) Một chiếc máy ủi rỗng nặng $2\frac{3}{5}$ tấn. Nếu nó xúc $6\frac{2}{3}$ tấn chất bẩn, thì tổng trọng lượng của máy ủi và chất bẩn sẽ là bao nhiêu?
- 8) Quyên đã đi bộ $4\frac{1}{7}$ dặm vào buổi sáng và $4\frac{1}{5}$ dặm nữa vào buổi chiều. Tổng quãng đường cô ấy đã đi bộ là bao nhiêu?
- 9) Vào thứ Hai, Quang đã dành $4\frac{1}{7}$ giờ để nghiên cứu. Vào thứ Ba, anh ấy đã dành thêm $9\frac{5}{10}$ giờ để nghiên cứu. Tổng thời gian anh ấy dành cho việc học là bao nhiêu?
- 10) Một hộp đĩnh lớn nặng $8\frac{5}{10}$ ounce. Một hộp đĩnh nhỏ nặng $4\frac{2}{9}$ ounce. Sự khác biệt về trọng lượng giữa hai hộp là bao nhiêu?

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

**Giải các bài toán.**

- 1) Một nhà hàng đã có $5\frac{6}{7}$ gallon súp vào đầu ngày. Đến cuối ngày, họ còn lại $3\frac{1}{3}$ gallon. Họ đã dùng bao nhiêu lít súp trong ngày?
- 2) Một hộp đĩnh nhỏ cao $6\frac{8}{10}$ inch. Nếu hộp đĩnh lớn cao hơn $6\frac{5}{8}$ inch, thì hộp đĩnh lớn cao bao nhiêu?
- 3) Một đầu bếp đã mua $8\frac{1}{2}$ pound cà rốt. Nếu sau đó anh ta mua thêm $7\frac{1}{3}$ pound cà rốt thì tổng trọng lượng cà rốt anh ta mua là bao nhiêu?
- 4) Oanh có $5\frac{1}{8}$ cốc bột mì. Nếu cô ấy sử dụng $4\frac{2}{4}$ cốc nướng, cô ấy còn lại bao nhiêu bột mì?
- 5) Một thanh sô cô la cỡ king dài $9\frac{4}{7}$ inch. Thanh kích thước thông thường dài $3\frac{2}{5}$ inch. Độ dài chênh lệch giữa hai thanh là bao nhiêu?
- 6) Vào thứ Bảy, một nhà hàng đã sử dụng $5\frac{6}{8}$ lon rau. Vào Chủ nhật, họ đã sử dụng một lon $3\frac{5}{6}$ khác. Tổng số lượng rau họ đã sử dụng là bao nhiêu?
- 7) Một chiếc máy ủi rỗng nặng $2\frac{3}{5}$ tấn. Nếu nó xúc $6\frac{2}{3}$ tấn chất bẩn, thì tổng trọng lượng của máy ủi và chất bẩn sẽ là bao nhiêu?
- 8) Quyên đã đi bộ $4\frac{1}{7}$ dặm vào buổi sáng và $4\frac{1}{5}$ dặm nữa vào buổi chiều. Tổng quãng đường cô ấy đã đi bộ là bao nhiêu?
- 9) Vào thứ Hai, Quang đã dành $4\frac{1}{7}$ giờ để nghiên cứu. Vào thứ Ba, anh ấy đã dành thêm $9\frac{5}{10}$ giờ để nghiên cứu. Tổng thời gian anh ấy dành cho việc học là bao nhiêu?
- 10) Một hộp đĩnh lớn nặng $8\frac{5}{10}$ ounce. Một hộp đĩnh nhỏ nặng $4\frac{2}{9}$ ounce. Sự khác biệt về trọng lượng giữa hai hộp là bao nhiêu?

Câu trả lời

1. $\frac{53}{21} = \frac{53}{21}$
2. $\frac{537}{40} = \frac{537}{40}$
3. $\frac{95}{6} = \frac{95}{6}$
4. $\frac{5}{8} = \frac{5}{8}$
5. $\frac{216}{35} = \frac{216}{35}$
6. $\frac{230}{24} = \frac{115}{12}$
7. $\frac{139}{15} = \frac{139}{15}$
8. $\frac{292}{35} = \frac{292}{35}$
9. $\frac{955}{70} = \frac{191}{14}$
10. $\frac{385}{90} = \frac{77}{18}$



Giải các bài toán.

Câu trả lời

$$\begin{array}{cccccc} 216/35 = 216/35 & 5/8 = 5/8 & 139/15 = 139/15 & 955/70 = 191/14 & 385/90 = 77/18 \\ 230/24 = 115/12 & 95/6 = 95/6 & 292/35 = 292/35 & 53/21 = 53/21 & 537/40 = 537/40 \end{array}$$

- 1) Một nhà hàng đã có $5\frac{6}{7}$ gallon súp vào đầu ngày. Đến cuối ngày, họ còn lại $3\frac{1}{3}$ gallon. Họ đã dùng bao nhiêu lít súp trong ngày?
(LCM = 21)
- 2) Một hộp đỉnh nhỏ cao $6\frac{8}{10}$ inch. Nếu hộp đỉnh lớn cao hơn $6\frac{5}{8}$ inch, thì hộp đỉnh lớn cao bao nhiêu?
(LCM = 40)
- 3) Một đầu bếp đã mua $8\frac{1}{2}$ pound cà rốt. Nếu sau đó anh ta mua thêm $7\frac{1}{3}$ pound cà rốt thì tổng trọng lượng cà rốt anh ta mua là bao nhiêu?
(LCM = 6)
- 4) Oanh có $5\frac{1}{8}$ cốc bột mì. Nếu cô ấy sử dụng $4\frac{2}{4}$ cốc nướng, cô ấy còn lại bao nhiêu bột mì?
(LCM = 8)
- 5) Một thanh sô cô la cỡ king dài $9\frac{4}{7}$ inch. Thanh kích thước thông thường dài $3\frac{2}{5}$ inch. Độ dài chênh lệch giữa hai thanh là bao nhiêu?
(LCM = 35)
- 6) Vào thứ Bảy, một nhà hàng đã sử dụng $5\frac{6}{8}$ lon rau. Vào Chủ nhật, họ đã sử dụng một lon $3\frac{5}{6}$ khác. Tổng số lượng rau họ đã sử dụng là bao nhiêu?
(LCM = 24)
- 7) Một chiếc máy ủi rỗng nặng $2\frac{3}{5}$ tấn. Nếu nó xúc $6\frac{2}{3}$ tấn chất bẩn, thì tổng trọng lượng của máy ủi và chất bẩn sẽ là bao nhiêu?
(LCM = 15)
- 8) Quyên đã đi bộ $4\frac{1}{7}$ dặm vào buổi sáng và $4\frac{1}{5}$ dặm nữa vào buổi chiều. Tổng quãng đường cô ấy đã đi bộ là bao nhiêu?
(LCM = 35)
- 9) Vào thứ Hai, Quang đã dành $4\frac{1}{7}$ giờ để nghiên cứu. Vào thứ Ba, anh ấy đã dành thêm $9\frac{5}{10}$ giờ để nghiên cứu. Tổng thời gian anh ấy dành cho việc học là bao nhiêu?
(LCM = 70)
- 10) Một hộp đỉnh lớn nặng $8\frac{5}{10}$ ounce. Một hộp đỉnh nhỏ nặng $4\frac{2}{9}$ ounce. Sự khác biệt về trọng lượng giữa hai hộp là bao nhiêu?
(LCM = 90)

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