

**Giải các bài toán. Trả lời với phân số.****Câu trả lời**

- 1) Cái nào sẽ có nhiều chất bẩn hơn? Xe ben đã đầy $\frac{2}{5}$ hay xe cút kít đã đầy $\frac{3}{5}$?
- 2) Số tiền nào nhỏ hơn? $\frac{6}{10}$ một đô la hay $\frac{5}{10}$ một triệu đô la?
- 3) Lan đã dành $\frac{5}{7}$ một tuần để làm việc cho dự án hội chợ khoa học của cô ấy trong khi Khánh dành $\frac{4}{7}$ một tuần cho dự án của anh ấy. Số tiền nào nhiều hơn thời gian?
- 4) Một vận động viên chạy bộ đang chạy với tốc độ tối đa $\frac{4}{5}$. Một chiếc ô tô đang chạy với tốc độ tối đa $\frac{3}{5}$. Cái nào nhanh hơn?
- 5) Cái nào ngắn hơn? $\frac{1}{3}$ của một phút hay $\frac{2}{3}$ của một phút?
- 6) Cái nào ngắn hơn? $\frac{2}{8}$ một inch hay $\frac{7}{8}$ một inch?
- 7) Hà đã dành $\frac{3}{9}$ trong một tháng để thực hiện dự án hội chợ khoa học của mình trong khi Chí dành $\frac{5}{9}$ trong một ngày. Số lượng nào ít hơn thời gian?
- 8) Cái nào có nhiều nước hơn? Một cái ao đã đầy $\frac{4}{7}$ hay một cái ao lạnh hơn đã đầy $\frac{6}{7}$?
- 9) Cái nào nhẹ hơn? Quả bóng bowling màu đỏ $\frac{3}{4}$ pound hay trái bóng bowling màu xanh $\frac{2}{4}$ pound?
- 10) Cái nào có nhiều nước hơn? Một cái ao $\frac{2}{8}$ đầy hay một cái ao $\frac{7}{8}$ đầy?
- 11) Cái nào có nhiều nước hơn? Bể bơi đã đầy $\frac{5}{6}$ hay bể bơi $\frac{1}{6}$ đã đầy?
- 12) Cái nào có ít nước hơn? Một bể bơi đã đầy $\frac{1}{6}$ hay một bể bơi đầy $\frac{3}{6}$?
- 13) Trong một khu phố $\frac{2}{4}$ của các cư dân đã bỏ phiếu. Ở trạng thái $\frac{1}{4}$ dân số đã bỏ phiếu. Mà là nhiều hơn?
- 14) Cái nào có ít người hơn? Xe buýt chở học sinh đã đầy $\frac{2}{6}$ hay ô tô đã đầy $\frac{5}{6}$?
- 15) Cái nào dài hơn? $\frac{6}{8}$ một inch hay $\frac{7}{8}$ một inch?

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

**Giải các bài toán. Trả lời với phân số.****Câu trả lời**

- 1) Cái nào sẽ có nhiều chất rắn hơn? Xe ben đã đầy $\frac{2}{5}$ hay xe cút kít đã đầy $\frac{3}{5}$?
- 2) Số tiền nào nhỏ hơn? $\frac{6}{10}$ một đô la hay $\frac{5}{10}$ một triệu đô la?
- 3) Lan đã dành $\frac{5}{7}$ một tuần để làm việc cho dự án hội chợ khoa học của cô ấy trong khi Khánh dành $\frac{4}{7}$ một tuần cho dự án của anh ấy. Số tiền nào nhiều hơn thời gian?
- 4) Một vận động viên chạy bộ đang chạy với tốc độ tối đa $\frac{4}{5}$. Một chiếc ô tô đang chạy với tốc độ tối đa $\frac{3}{5}$. Cái nào nhanh hơn?
- 5) Cái nào ngắn hơn? $\frac{1}{3}$ của một phút hay $\frac{2}{3}$ của một phút?
- 6) Cái nào ngắn hơn? $\frac{2}{8}$ một inch hay $\frac{7}{8}$ một inch?
- 7) Hà đã dành $\frac{3}{9}$ trong một tháng để thực hiện dự án hội chợ khoa học của mình trong khi Chí dành $\frac{5}{9}$ trong một ngày. Số lượng nào ít hơn thời gian?
- 8) Cái nào có nhiều nước hơn? Một cái ao đã đầy $\frac{4}{7}$ hay một cái ao lạnh hơn đã đầy $\frac{6}{7}$?
- 9) Cái nào nhẹ hơn? Quả bóng bowling màu đỏ $\frac{3}{4}$ pound hay trái bóng bowling màu xanh $\frac{2}{4}$ pound?
- 10) Cái nào có nhiều nước hơn? Một cái ao $\frac{2}{8}$ đầy hay một cái ao $\frac{7}{8}$ đầy?
- 11) Cái nào có nhiều nước hơn? Bể bơi đã đầy $\frac{5}{6}$ hay bể bơi $\frac{1}{6}$ đã đầy?
- 12) Cái nào có ít nước hơn? Một bể bơi đã đầy $\frac{1}{6}$ hay một bể bơi đầy $\frac{3}{6}$?
- 13) Trong một khu phố $\frac{2}{4}$ của các cư dân đã bỏ phiếu. Ở trạng thái $\frac{1}{4}$ dân số đã bỏ phiếu. Mà là nhiều hơn?
- 14) Cái nào có ít người hơn? Xe buýt chở học sinh đã đầy $\frac{2}{6}$ hay ô tô đã đầy $\frac{5}{6}$?
- 15) Cái nào dài hơn? $\frac{6}{8}$ một inch hay $\frac{7}{8}$ một inch?

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