

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

- 1) Cái nào ngắn hơn? $\frac{6}{8}$ một inch hay $\frac{5}{8}$ một dặm?
- 2) Số tiền nào nhỏ hơn? $\frac{8}{10}$ một đô la hay $\frac{3}{10}$ một triệu đô la?
- 3) Cái nào nhẹ hơn? $\frac{6}{10}$ gam hay $\frac{2}{10}$ gam?
- 4) Cái nào có ít người hơn? Một sân vận động bóng đá khi nó đầy $\frac{2}{8}$ hay khi nó đầy $\frac{3}{8}$?
- 5) Cái nào dài hơn? $\frac{2}{5}$ của mét hay $\frac{3}{5}$ của mét?
- 6) Cái nào có nhiều người hơn? Xe buýt chở học sinh đã đầy $\frac{1}{3}$ hay ô tô đã đầy $\frac{2}{3}$?
- 7) Cái nào có công suất lớn hơn? $\frac{9}{10}$ của mililit hay $\frac{6}{10}$ của một lít?
- 8) Châu đã dành $\frac{1}{10}$ trong một tháng để thực hiện dự án hội chợ khoa học của mình trong khi Ân dành $\frac{2}{10}$ trong một ngày. Số tiền nào nhiều hơn thời gian?
- 9) Cái nào có công suất nhỏ hơn? $\frac{3}{8}$ một gallon hay $\frac{7}{8}$ một gallon?
- 10) Cái nào nhẹ hơn? Quả bóng bowling màu đỏ $\frac{3}{9}$ pound hay trái bóng bowling màu xanh $\frac{7}{9}$ pound?
- 11) Cái nào ngắn hơn? $\frac{3}{5}$ của milimét hay $\frac{2}{5}$ của mét?
- 12) Cái nào có ít người hơn? Một sân vận động bóng đá $\frac{4}{9}$ đã kín chỗ hay một lớp học $\frac{8}{9}$ đã kín chỗ?
- 13) Người chạy bộ A đã chạy $\frac{3}{8}$ một dặm trong 10 phút. Jogger B đã chạy $\frac{6}{8}$ một dặm trong 10 phút. Khoảng cách nào lớn hơn?
- 14) Một thùng rác trong phòng ngủ nặng $\frac{4}{5}$ một pound. Một thùng rác trong phòng tắm nặng $\frac{1}{5}$ một pound. Mà là nhiều hơn?
- 15) Một vận động viên chạy bộ đang chạy với tốc độ tối đa $\frac{4}{6}$. Một chiếc ô tô đang chạy với

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 ngắn hơn? $\frac{6}{8}$ một inch hay $\frac{5}{8}$ một dặm?
- 2) Số tiền nào nhỏ hơn? $\frac{8}{10}$ một đô la hay $\frac{3}{10}$ một triệu đô la?
- 3) Cái nào nhẹ hơn? $\frac{6}{10}$ gam hay $\frac{2}{10}$ gam?
- 4) Cái nào có ít người hơn? Một sân vận động bóng đá khi nó đầy $\frac{2}{8}$ hay khi nó đầy $\frac{3}{8}$?
- 5) Cái nào dài hơn? $\frac{2}{5}$ của mét hay $\frac{3}{5}$ của mét?
- 6) Cái nào có nhiều người hơn? Xe buýt chở học sinh đã đầy $\frac{1}{3}$ hay ô tô đã đầy $\frac{2}{3}$?
- 7) Cái nào có công suất lớn hơn? $\frac{9}{10}$ của mililit hay $\frac{6}{10}$ của một lít?
- 8) Châu đã dành $\frac{1}{10}$ trong một tháng để thực hiện dự án hội chợ khoa học của mình trong khi Ân dành $\frac{2}{10}$ trong một ngày. Số tiền nào nhiều hơn thời gian?
- 9) Cái nào có công suất nhỏ hơn? $\frac{3}{8}$ một gallon hay $\frac{7}{8}$ một gallon?
- 10) Cái nào nhẹ hơn? Quả bóng bowling màu đỏ $\frac{3}{9}$ pound hay trái bóng bowling màu xanh $\frac{7}{9}$ pound?
- 11) Cái nào ngắn hơn? $\frac{3}{5}$ của milimét hay $\frac{2}{5}$ của mét?
- 12) Cái nào có ít người hơn? Một sân vận động bóng đá $\frac{4}{9}$ đã kín chỗ hay một lớp học $\frac{8}{9}$ đã kín chỗ?
- 13) Người chạy bộ A đã chạy $\frac{3}{8}$ một dặm trong 10 phút. Jogger B đã chạy $\frac{6}{8}$ một dặm trong 10 phút. Khoảng cách nào lớn hơn?
- 14) Một thùng rác trong phòng ngủ nặng $\frac{4}{5}$ một pound. Một thùng rác trong phòng tắm nặng $\frac{1}{5}$ một pound. Mà là nhiều hơn?
- 15) Một vận động viên chạy bộ đang chạy với tốc độ tối đa $\frac{4}{6}$. Một chiếc ô tô đang chạy với

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