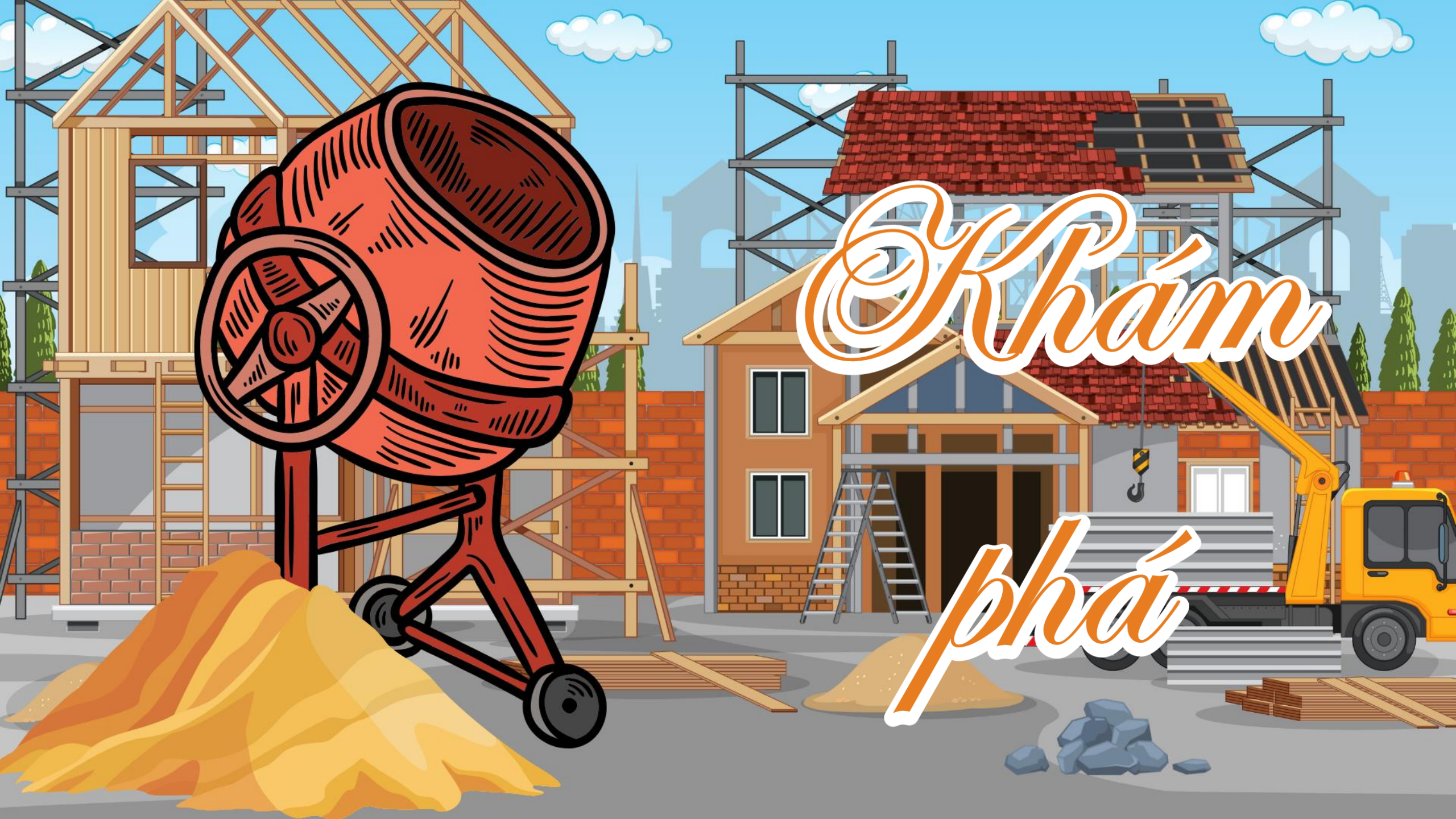




TOÁN

**BÀI 71: TRỪ HAI PHẦN
SỐ CÙNG MẪU SỐ**



Khám
phá

Thực hiện phép trừ hai phân số cùng mẫu số:



$$\frac{8}{15} - \frac{2}{15} = \frac{8 - 2}{15} = \frac{6}{15} = \frac{2}{5}$$

Muốn trừ hai phân số cùng mẫu số,
ta trừ các tử số với nhau và
giữ nguyên mẫu số.



NHIỆM VỤ ↗

THỰC HIỆN
DU ÁN



Tính.

a) $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

b) $\frac{7}{12} - \frac{5}{12}$

c) $\frac{17}{21} - \frac{10}{21}$



Tính.

a) $\frac{2}{3} - \frac{1}{3} = \frac{2 - 1}{3} = \frac{1}{3}$



Tính.

b) $\frac{7}{12} - \frac{5}{12} = \frac{7 - 5}{12} = \frac{2}{12} = \frac{1}{6}$



Tính.

c) $\frac{17}{21} - \frac{10}{21} = \frac{17 - 10}{21} = \frac{7}{21} = \frac{1}{3}$



1

Viết số bị trừ dưới dạng phân số rồi tính.

a) $1 - \frac{1}{3}$

b) $1 - \frac{6}{9}$

c) $2 - \frac{2}{5}$



ÁO LUẬN NHÓM

Tìm hiểu bài

Tìm cách làm

1

Viết số bị trừ dưới dạng phân số rồi tính.

a) $1 - \frac{1}{3} = \frac{3}{3} - \frac{1}{3} = \frac{3 - 1}{3} = \frac{2}{3}$

1

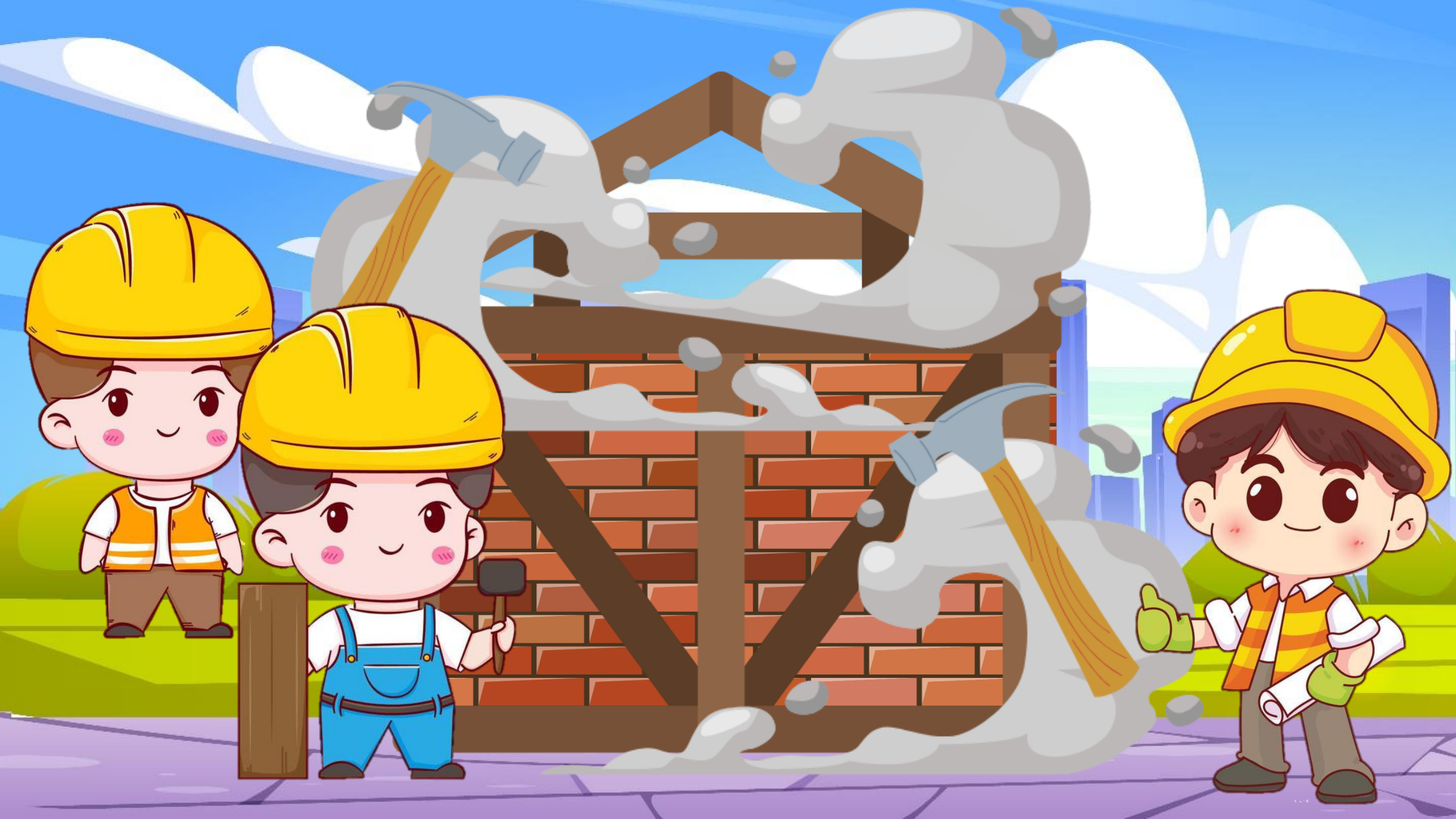
Viết số bị trừ dưới dạng phân số rồi tính.

b) $1 - \frac{6}{9} = \frac{9}{9} - \frac{6}{9} = \frac{9 - 6}{9} = \frac{3}{9} = \frac{1}{3}$

1

Viết số bị trừ dưới dạng phân số rồi tính.

c) $2 - \frac{2}{5} = \frac{10}{5} - \frac{2}{5} = \frac{10 - 2}{5} = \frac{8}{5}$



2

Giải bài toán theo tóm tắt sau.

Sợi dây thứ nhất:

$$\frac{7}{8} \text{ m}$$

Sợi dây thứ hai:

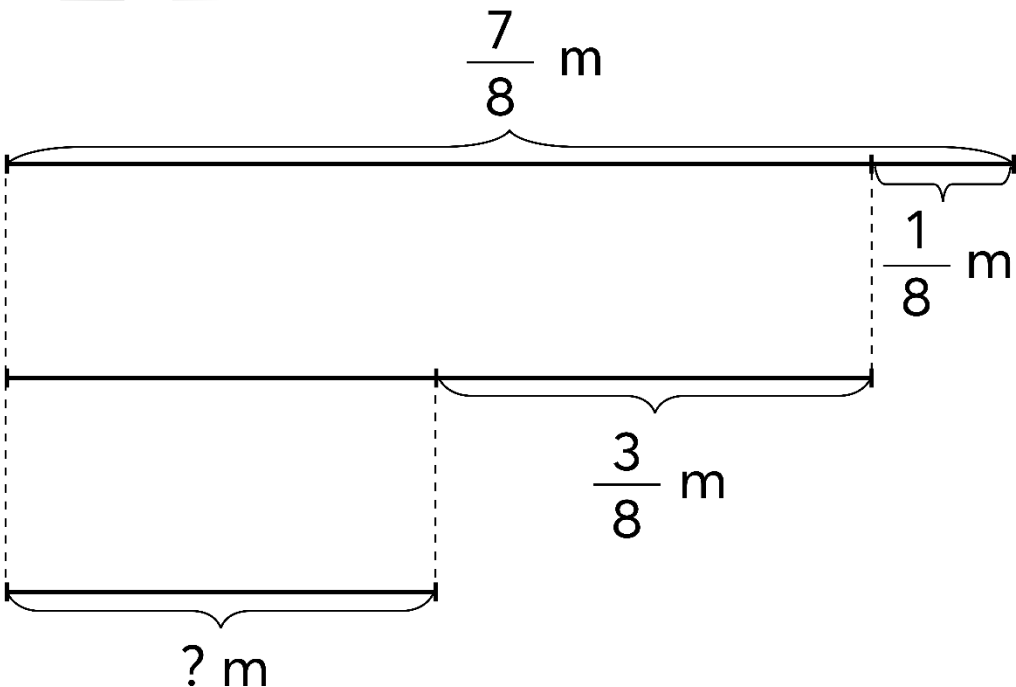
$$\frac{1}{8} \text{ m}$$

Sợi dây thứ ba:

$$\frac{3}{8} \text{ m}$$

$$? \text{ m}$$

Sợi dây thứ nhất:



Sợi dây thứ hai:

Sợi dây thứ ba:

Phương pháp giải:

- Tìm độ dài sợi dây thứ hai = Độ dài sợi dây thứ nhất - $\frac{1}{8}$
- Tìm độ dài sợi dây thứ ba = Độ dài sợi dây thứ hai - $\frac{3}{8}$

Sợi dây thứ nhất:

$$\frac{7}{8} \text{ m}$$

Sợi dây thứ hai:

$$\frac{1}{8} \text{ m}$$

Sợi dây thứ ba:

$$\frac{3}{8} \text{ m}$$

$$? \text{ m}$$

Độ dài sợi dây thứ hai là:

$$\frac{7}{8} - \frac{1}{8} = \frac{6}{8} \text{ m}$$

Độ dài sợi dây thứ ba là:

$$\frac{6}{8} - \frac{3}{8} = \frac{3}{8} \text{ m}$$

Đáp số:

$$\frac{3}{8} \text{ m}$$

THỰC HIỆN DỰ ÁN



HOÀN TẤT



Công

co

TRANG TRÍ NGÔI NHÀ



Luật chơi

Hãy trả lời các câu hỏi để trang trí ngôi nhà cho thật đẹp các bạn nhé!





Muốn trừ hai phân số cùng mẫu số ta làm thế nào

Muốn trừ hai phân số cùng mẫu số, ta trừ các tử số với nhau và giữ nguyên mẫu số.



TAM BIẾT VÀ
HẸN GẶP LẠI

