

LUYỆN TẬP PHÉP CỘNG, PHÉP TRỪ

1. Tính :

a) $\frac{2}{3} + \frac{3}{5} = \dots\dots\dots$ $\frac{7}{12} - \frac{2}{7} + \frac{1}{12} = \dots\dots\dots$

$\frac{12}{17} - \frac{5}{17} - \frac{4}{17} = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$
 $\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

b) $578,69 + 281,78 = \dots\dots\dots$ $594,72 + 406,38 - 329,47 = \dots\dots\dots$
 $\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

2. Tính bằng cách thuận tiện nhất :

a) $\frac{7}{11} + \frac{3}{4} + \frac{4}{11} + \frac{1}{4} = \dots\dots\dots$ b) $\frac{72}{99} - \frac{28}{99} - \frac{14}{99} = \dots\dots\dots$
 $\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$ $\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

c) $69,78 + 35,97 + 30,22 = \dots\dots\dots$
 $\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

d) $83,45 - 30,98 - 42,47 = \dots\dots\dots$
 $\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

3. Một gia đình công nhân sử dụng tiền lương hằng tháng như sau: $\frac{3}{5}$ số tiền lương để chi cho tiền ăn của gia đình và tiền học của các con, $\frac{1}{4}$ số tiền lương để trả tiền thuê nhà và tiền chi tiêu các việc khác, còn lại là tiền để dành.

- a) Hỏi mỗi tháng gia đình đó để dành được bao nhiêu phần trăm số tiền lương ?
- b) Nếu số tiền lương là 6 000 000 đồng một tháng thì gia đình đó để dành được bao nhiêu tiền mỗi tháng ?

Bài giải

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

4. Không tìm x , hãy so sánh x và 278 rồi viết dấu thích hợp ($>$, $<$) vào chỗ chấm:

- a) Với $x - 278 = 405$, ta có : $x \dots 278$ b) Với $278 - x = 159$, ta có : $x \dots 278$