

Bài 152.**LUYỆN TẬP**

1. Tính :

a) $\frac{7}{8} + 1 - \frac{3}{4} = \dots\dots\dots$
 $= \dots\dots\dots$

b) $\frac{15}{24} - \frac{3}{8} - \frac{1}{6} = \dots\dots\dots$
 $= \dots\dots\dots$

c) $895,72 + 402,68 - 634,87 = \dots\dots\dots$
 $= \dots\dots\dots$

2. Tính bằng cách thuận tiện nhất :

a) $\frac{8}{15} + \frac{7}{4} + \frac{7}{15} + \frac{5}{4} = \dots\dots\dots$
 $= \dots\dots\dots$

b) $98,54 - 41,82 - 35,72 = \dots\dots\dots$
 $= \dots\dots\dots$

3. Một trường tiểu học có $\frac{5}{8}$ số học sinh đạt loại khá, $\frac{1}{5}$ số học sinh đạt loại giỏi, còn lại là học sinh đạt loại trung bình. Hỏi :

a) Số học sinh đạt loại trung bình chiếm bao nhiêu phần trăm số học sinh toàn trường ?

b) Nếu trường tiểu học đó có 400 học sinh thì có bao nhiêu học sinh đạt loại trung bình ?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

4. Tìm những giá trị số thích hợp của a và b để có :

$$a + b = a - b$$

.....

.....

.....