



खाली दिलेल्या अपूर्णाकाचे अंश आणि छेद सांगा.

$$(a) \frac{1}{3} = \text{अंश } \dots\dots, \text{ छेद } \dots\dots$$

$$(b) \frac{7}{9} = \text{अंश } \dots\dots, \text{ छेद } \dots\dots$$



मिश्र अपूर्णाकाचे, सम अपूर्णाकात रूपांतर करा.

$$(a) 4\frac{3}{4} = \dots\dots, (b) 3\frac{1}{9} = \dots\dots$$



खाली दिलेल्या अपूर्णाकाची बेरीज करा.

$$(a) \frac{1}{3} + \frac{7}{3} = \dots\dots$$

$$(b) \frac{7}{9} + \frac{5}{9} = \dots\dots$$



खाली दिलेल्या अपूर्णाकाची वजाबाकी करा.

$$(a) \frac{5}{3} - \frac{1}{3} = \dots\dots$$

$$(b) \frac{4}{9} - \frac{2}{9} = \dots\dots$$



सोडवा :-

आईने एका चपातीचे सारखे 4 भाग केलेत. त्यापैकी 3 भाग रियाने खाल्लेत, तर रियाने चपातीचे किती भाग खाल्ले. अपूर्णाकात लिहा?