

समान हर वाले भिन्नों का जोड़ और घटाव

1. दिए गए सवालों को हल करें।

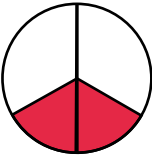
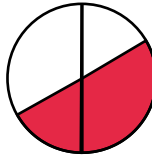
a) $\frac{3}{5} + \frac{3}{5}$ b) $\frac{5}{8} - \frac{2}{8}$ c) $\frac{13}{18} - \frac{11}{18}$ d) $\frac{7}{9} + \frac{4}{9}$

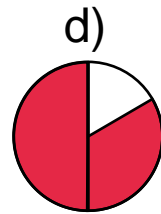
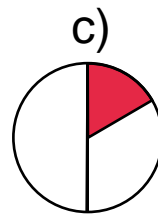
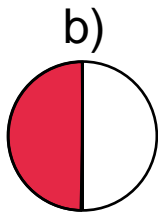
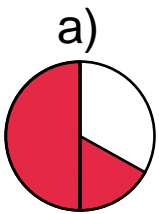
2. $\frac{3}{6}$ में क्या जोड़ा जाए कि उत्तर 1 हो ?


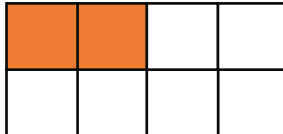
3. पिया ने एक चॉकलेट का $\frac{3}{8}$ भाग और उसके भाई ने उसी चॉकलेट का $\frac{4}{8}$ भाग खाया। बताइए, दोनों ने मिलकर चॉकलेट का कुल कितना भाग खाया ?

4. अमर ने अपने खेत के $\frac{7}{12}$ हिस्से में गेहूँ और $\frac{4}{12}$ हिस्से में बाजरा उगाया। बताइए, गेहूँ और बाजरे वाले हिस्से में कितना अंतर है ?

5. सही विकल्प चुनिए।

I)  +  = ?



II)  -  = ?

