

分母の違う足し算 1 (2)

□ がつ □ にち

分母をそろえてから
計算しよう



$$\frac{1}{6} + \frac{1}{10} = \frac{\cancel{8}}{30} + \frac{4}{15}$$

6と10の最小公倍数は30

$$\frac{5}{30} + \frac{3}{30}$$

約分

なまえ _____

① $\frac{5}{6} + \frac{1}{3} =$

⑨ $\frac{3}{11} + \frac{1}{33} =$

② $\frac{1}{8} + \frac{1}{3} =$

⑩ $\frac{4}{5} + \frac{5}{8} =$

③ $\frac{3}{4} + \frac{7}{6} =$

⑪ $\frac{3}{4} + \frac{2}{3} =$

④ $\frac{7}{8} + \frac{3}{5} =$

⑫ $\frac{3}{8} + \frac{3}{5} =$

⑤ $\frac{3}{4} + \frac{9}{8} =$

⑬ $\frac{5}{6} + \frac{1}{8} =$

⑥ $\frac{3}{4} + \frac{3}{16} =$

⑭ $\frac{3}{4} + \frac{7}{8} =$

⑦ $\frac{1}{12} + \frac{2}{3} =$

⑮ $\frac{3}{4} + \frac{3}{5} =$

⑧ $\frac{2}{3} + \frac{7}{8} =$

⑯ $\frac{5}{12} + \frac{2}{3} =$

