

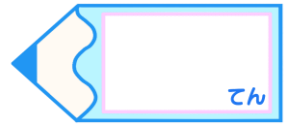


分数 12

◎ 整数と分数のひき算

16

目指せ90点!



名まえ

1 次の計算をして、答えは真分数か仮分数で表しましょう。(各20点)

$$\textcircled{1} \quad 2 - \frac{1}{3} =$$

$$\textcircled{2} \quad 1 - \frac{2}{5} =$$

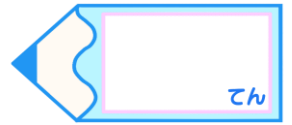
$$\textcircled{3} \quad 3 - \frac{3}{8} =$$

$$\textcircled{4} \quad 4 - \frac{2}{9} =$$

2 次の計算をして、答えは仮分数で表しましょう。(各10点)

$$\textcircled{1} \quad 2\frac{1}{3} + 5\frac{1}{3} =$$

$$\textcircled{2} \quad 4\frac{2}{5} + 3\frac{4}{5} =$$



1 次の計算をして、答えは真分数か仮分数で表しましょう。(各20点)

$$\textcircled{1} \quad 2 - \frac{1}{3} = \frac{6}{3} - \frac{1}{3} = \frac{5}{3}$$

$$\textcircled{2} \quad 1 - \frac{2}{5} = \frac{5}{5} - \frac{2}{5} = \frac{3}{5}$$

$$\textcircled{3} \quad 3 - \frac{3}{8} = \frac{24}{8} - \frac{3}{8} = \frac{21}{8}$$

$$\textcircled{4} \quad 4 - \frac{2}{9} = \frac{36}{9} - \frac{2}{9} = \frac{34}{9}$$

2 次の計算をして、答えは仮分数で表しましょう。(各10点)

$$\textcircled{1} \quad 2\frac{1}{3} + 5\frac{1}{3} = \frac{7}{3} + \frac{16}{3} = \frac{23}{3}$$

$$\textcircled{2} \quad 4\frac{2}{5} + 3\frac{4}{5} = \frac{22}{5} + \frac{19}{5} = \frac{41}{5}$$