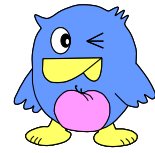


# フッキー計算ドリル



分数の計算 帯分数の引き算

5年 組 氏名 \_\_\_\_\_



①  $2\frac{1}{3} - 1\frac{1}{5} =$

②  $3\frac{3}{5} - 2\frac{1}{2} =$



③  $3\frac{1}{4} - 2\frac{1}{8} =$

④  $1\frac{1}{3} - 1\frac{1}{4} =$



⑤  $3\frac{5}{6} - 2\frac{3}{8} =$

⑥  $2\frac{3}{7} - 1\frac{3}{5} =$

／6	分	秒
----	---	---

## 分数の計算 帯分数の引き算 解答

$$1. \quad 2\frac{1}{3} - 1\frac{1}{5} = 2\frac{5}{15} - 1\frac{3}{15} = 1\frac{2}{15}$$

$$2. \quad 3\frac{3}{5} - 2\frac{1}{2} = 3\frac{6}{10} - 2\frac{5}{10} = 1\frac{1}{10}$$

$$3. \quad 3\frac{1}{4} - 2\frac{1}{8} = 3\frac{2}{8} - 2\frac{1}{8} = 1\frac{1}{8}$$

$$4. \quad 1\frac{1}{3} - 1\frac{1}{4} = 1\frac{4}{12} - 1\frac{3}{12} = \frac{1}{12}$$

$$5. \quad 3\frac{5}{6} - 2\frac{3}{8} = 3\frac{20}{24} - 2\frac{9}{24} = 1\frac{11}{24}$$

$$6. \quad 2\frac{3}{7} - 1\frac{3}{5} = 2\frac{15}{35} - 1\frac{21}{35} = 1\frac{50}{35} - 1\frac{21}{35} = \frac{29}{35}$$