

94 わり算 (帯分数 ①) 年 組 名前

①
$$1\frac{3}{7} \div \frac{2}{3} =$$

$$2 \ 4 \frac{2}{3} \div \frac{7}{9} =$$

$$\bigcirc \frac{15}{22} \div 1 \frac{1}{4} =$$

$$3 1 \frac{1}{11} \div \frac{8}{55} =$$

$$4 \frac{1}{6} \div 1 \frac{7}{8} =$$

$$9 20 \div 1 \frac{1}{4} =$$

$$5 \ 1 \frac{2}{3} \div 2 \frac{2}{9} =$$

①
$$5\frac{1}{2} \div 1\frac{9}{11} =$$

ふさプリメント

| 95 | わり算 (帯分数 ②) 年 組 名前

①
$$1 \frac{3}{10} \div 5 \frac{1}{5} =$$

$$6 1 \frac{5}{9} \div 2 \frac{1}{3} =$$

$$2 \frac{2}{5} \div 2 \frac{1}{10} =$$

$$7 \quad 1 \quad \frac{3}{4} \div \quad 2 \quad \frac{5}{8} =$$

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

$$4 \quad 1 \quad \frac{4}{11} \div \quad 2 \quad \frac{1}{22} =$$

$$9 \ 2 \frac{1}{6} \div 1 \frac{4}{9} =$$

(5)
$$2 \frac{4}{5} \div 1 \frac{13}{15} =$$

①
$$4 \frac{2}{3} \div 1 \frac{13}{15} =$$



| 96 | わり算 (帯分数 ③) 年 組 名前

①
$$2\frac{1}{4} \div 3\frac{1}{8} =$$

$$2 \ 3 \frac{1}{5} \div 3 \frac{3}{10} =$$

$$7 \frac{1}{3} \div 1 \frac{1}{12} =$$

$$3) 2 \frac{6}{7} \div 1 \frac{3}{10} =$$

$$4 2 \frac{2}{9} \div 1 \frac{2}{3} =$$

$$9 \ 1 \frac{3}{4} \div 2 \frac{1}{2} =$$

$$\bigcirc 3 \frac{3}{5} \div 2 \frac{7}{10} =$$

$$0 4 \frac{1}{6} \div 6 \frac{2}{3} =$$