



subtração de frações (fração mista)

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$4\frac{4}{7} - 2\frac{2}{9} =$$

$$4\frac{4}{9} - 1\frac{1}{5} =$$

$$5\frac{5}{7} - 2\frac{2}{3} =$$

$$3\frac{3}{4} - 5\frac{5}{7} =$$

$$5\frac{5}{9} - 2\frac{2}{5} =$$

$$2\frac{2}{6} - 1\frac{1}{7} =$$

$$1\frac{1}{6} - 2\frac{2}{3} =$$

$$3\frac{3}{5} - 1\frac{1}{5} =$$

$$6\frac{6}{7} - 1\frac{1}{2} =$$

$$2\frac{2}{6} - 1\frac{1}{5} =$$